

PRODUKTKATALOG

Nilfisk Produktlösungen



NILFISK

Nilfisk – Ihr bewährter Partner

Gestützt auf unser umfassendes Wissen über Ihre Bedürfnisse, Herausforderungen und Ihre tägliche Arbeitsumgebung haben wir den Anspruch, Ihnen die richtige Lösung zu bieten und Ihre Produktivität zu verbessern – damit Sie sich auf Ihre Aufgaben konzentrieren können.

Seit 1906 hat sich Nilfisk in diesem Streben nach Perfektion niemals auf Kompromisse eingelassen. Aus unserer starken, von Innovation und Zielstrebigkeit geprägten Tradition bieten wir professionellen Anwendern nur absolute Spitzenlösungen für ihre Reinigungsaufgaben. Unsere Geräte sind langlebig, bedienerfreundlich und garantieren niedrige Gesamtkosten bei höherer Produktivität.

Unser Ziel sind rundum zufriedene Kunden. Nilfisk bietet innovative und zuverlässige Reinigungslösungen, die vielen verschiedenen Anforderungen und Segmenten gerecht werden. Wenn es darum geht, Ihre Leistungsfähigkeit und Ihre Arbeitsbedingungen zu verbessern und gleichzeitig kontinuierlich Ihre Kosten zu senken und die Auswirkungen auf die Umwelt zu verringern, gibt es für uns keine Kompromisse.

Bei Nilfisk sind wir davon überzeugt, dass eine solide Vergangenheit das Fundament für eine starke Zukunft legt. Als Ihr professioneller Geschäftspartner müssen wir unser Geschäft fortlaufend innovativ weiterentwickeln, um Ihres zu stärken. Das ist das Versprechen, das Nilfisk Ihnen als Ihr bewährter Partner gibt.



A cleaner future

Gemeinsam können wir noch besser werden

Sauberkeit ist sowohl für private als auch öffentliche Einrichtungen von entscheidender Bedeutung. Reinigungsprozesse entwickeln sich stetig weiter, so wie sich auch die Wahrnehmung der Reinigung selbst wandelt. Unser Ziel ist es, unsere hochwertigen Produkte und Dienstleistungen weiter auszubauen und dabei gleichzeitig wichtige Nachhaltigkeitsaspekte zu integrieren. Und das nicht nur, um eine bessere Reinigungsleistung zu erzielen, sondern auch, um nachhaltiger zu handeln und unseren Kunden ein optimales Angebot bieten zu können.

Nachhaltige Reinigung

Eine nachhaltige Reinigung setzt voraus, dass wir den Umgang mit natürlichen Ressourcen wie Wasser berücksichtigen und zugleich den Einsatz von Reinigungsmitteln sowie den Energieverbrauch verringern. Nur so können eine umweltfreundlichere Reinigung ermöglicht und die Reinigungskosten verringert werden. In den letzten Jahren ist der Anspruch von Unternehmen an eine nachhaltige Reinigung gewachsen und die Anforderungen von Kunden, Lieferanten und Behörden haben sich verstärkt. Auch die Art und Weise, wie das Reinigungspersonal seine Aufgaben ausführt - von Gesundheit und Sicherheit über ergonomische Aspekte bis hin zum allgemeinen Wohlbefinden der Mitarbeiter - ist ein wichtiger Teil der Nachhaltigkeitsmaßnahmen. Darüber hinaus können die Lebensdauer und die regelmäßige Wartung über die Effizienz der Maschinen entscheiden und zu Ihrer Nachhaltigkeitsstrategie beitragen. Innovative Reinigungstechnologien und die Nutzung von Daten zur Ermittlung des Reinigungsbedarfs tragen ebenfalls dazu bei.

Engagement für Reinigung

Wir haben uns zu einer nachhaltigen Reinigung verpflichtet und sind bestrebt, Produkte, Dienstleistungen und Lösungen anzubieten, die zu einer besseren Zukunft beitragen. Wie wir die Umwelt beeinflussen, ist ein wichtiger Aspekt unserer übergreifenden Geschäftsstrategie. Wir haben uns ehrgeizige Klimaziele gesetzt, um unsere negativen Auswirkungen zu verringern und gleichzeitig unseren Kunden einen noch größeren Nutzen zu bieten.

Wir legen die Messlatte für uns selbst stets höher, um unsere Position als führendes Unternehmen im Bereich CSR (Corporate Social Responsibility) weiter auszubauen.

Unser Ziel ist es, nachhaltige Reinigungslösungen in die Tat umzusetzen. Wir engagieren uns für Science Based Targets-Initiativen, die ehrgeizige Ziele für die Klimaauswirkungen vorgeben. Zudem haben wir kürzlich die EcoVadis-Goldmedaille erhalten: Bei der Bewertung erreichten wir unsere höchste Punktzahl (90 von 100 Punkten) für unsere Umweltmaßnahmen - einschließlich unserer Verpflichtung zur Reduzierung der Treibhausgasemissionen im Zusammenhang mit unseren Geschäftstätigkeiten und durch den Einsatz unserer Produkte. Als Ihr Partner auf dem Weg zu mehr Nachhaltigkeit möchten wir Sie bei Ihren Aktivitäten für Umweltschutz und Effizienz unterstützen. Wir sind davon überzeugt, dass wir gemeinsam mit Ihnen einen echten Mehrwert für Ihr Unternehmen, die Umwelt und die Gesellschaft als Ganzes erzielen können. Gemeinsam können wir noch besser werden.

Inhaltsverzeichnis



Hochdruckreiniger

- 24 MC1C
- 25 MC2C
- 26 MC3C
- 27 MC4M
- 28 MC5M
- 30 MC6P
- 31 MC7P
- 32 MC8P
- 34 MH30C, MH40M, MH50M
- 35 MH35C, MH45M, MH55M
- 36 MH3M
- 37 MH5M
- 38 MH7P
- 39 MH8P
- 41 MC PE
- 42 MH PE/DE
- 44 SC UNO 4M
- 45 SC UNO 5M, 6P & 7P
- 46 SC DUO 6P & 7P
- 47 SC DELTA
- 48 SH SOLAR D
- 49 SH SOLAR E
- 50 SH SOLAR G
- 51 SH TRUCK
- 52 SH AUTO
- 54 Zubehör für Hochdruckreiniger
- 94 Vorsprühgeräte

Gewerbesauger

- 102 VU200
- 103 VP100
- 104 VP300, VP400
- 105 VP500
- 106 VP700
- 107 VP930
- 108 GD5 BACK HEPA / GD10 BACK HEPA
- 109 GD5 Battery
- 110 VU500
- 111 GU700 A
- 112 VL100-Serie
- 113 VL500-Serie
- 115 Zubehör Trockensauger

Sicherheitssauger

- 140 AERO 21B
- 142 AERO 26/31
- 144 GM80 P
- 146 GMP80/38
- 146 ATTIX 30
- 149 ATTIX 33
- 150 ATTIX 44
- 151 ATTIX 40 INOX
- 152 ATTIX 50
- 153 ATTIX 7
- 155 ATTIX 9
- 156 SB Station / SB Tandem

Schlauchsysteme

- 162 Schlauchsysteme
- 163 Schlauchverbindungen/-verteiler
- 167 Saugschläuche
- 168 Zubehör für Sauger
- 196 Zubehör für Sauger – Type 22

Industriesauger IVS

- 202 IVT 1000
- 203 VHS110 CR
- 204 VHS010 / VHS011
- 206 VHS110 ATEX
- 207 VHS120-Serie
- 208 All-In-One Serie
- 209 VHB120
- 211 VHB436
- 212 VHS210
- 213 S3 B
- 214 S3
- 215 SPB102
- 216 OIL230
- 217 OIL310 / OIL320
- 218 CTS22 – CTS40/CTS40 IC – CTT40 Z1
- 219 T30 S
- 220 T22/ T40/ T40 W/ T75
- 221 T40^{PLUS}
- 222 T40W IC
- 223 VHS110 / T40WPLUS / VHC110 / VHC120 / VHC200
- 224 3707-/3907-Serie
- 225 3997/3997 W
- 226 VHC010/ VHC011
- 227 VHC110/ VHC120
- 228 VHC200
- 229 White Line
- 230 VHW200 / VHW210
- 231 VHW201 / VHW211
- 232 VHW310 / VHW311
- 233 VHW320 / VHW321
- 234 VHW420 / VHW421
- 235 VHW440 / VHW441
- 236 VHW InfiniClean
- 237 R104 / R154 / R155 / R305 / 3507WR
- 238 Containment Systeme
- 241 Produktförderanlagen
- 242 Zentrale Absauganlagen
- 243 Zubehör & Erweiterungsoptionen

Autonome Reinigungsmaschinen

- 246 SC25
- 247 VP25
- 248 SC50
- 249 SC60



Scheuersaugmaschinen

- 253 Dryft
- 254 SC100
- 255 SC250
- 256 SC351
- 257 SC370
- 258 SC401
- 259 SC500 / SC500 REV
- 260 SC550
- 261 SC650
- 262 SC1500
- 263 SC2000
- 264 BR652/752
- 265 BR755/755C/855
- 266 SC4000
- 267 SC5000
- 268 SC6000
- 269 SC6500
- 270 SC8000
- 272 SC430 GO-Line
- 273 SC530 GO-Line
- 274 SC3500 GO-Line
- 275 Batterien & Ladegeräte
- 277 Zubehör

Kombinationsmaschinen

- 298 CS7010

Kehrmaschinen

- 304 SW200 / SW250
- 305 SW750
- 306 SW900
- 307 SR1000 S
- 308 SW3000
- 309 SW4000
- 310 SW5500
- 311 SR1601
- 312 SW8000
- 314 Batterien & Ladegeräte
- 316 Zubehör

Einscheiben-/Poliermaschinen, Sprühextraktionsgerät und Teppichreiniger

- 323 FM400 Einscheibenmaschine
- 324 BU500 Poliermaschine
- 325 TW 300 S CAR Sprühextraktionsgerät
- 326 ES300 Teppichreiniger
- 327 Zubehör

Dampfreiniger

- 330 SO4500
- 331 SV8000
- 332 SDV4500/8000

Reinigungs- und Pflegemittel

- 333 Reinigungs- und Pflegemittel

Consumer

- 343 Core 130/140/150
- 344 E 145 / Excellent 160
- 345 Premium 180/190/200
- 346 Zubehör für Hochdruckreiniger Haus & Garten
- 350 BUDDY II 12/18
- 351 MULTI II 22/30
- 352 Zubehör für Nass-/Trockensauger
- 354 Supreme 150/250/LCD
- 355 Zubehör für zentrale Haussauganlagen
- 356 Service
- 360 Notizen



120
year anniversary



Nilfisk feiert 120 Jahre als einer der führenden Anbieter von Reinigungslösungen

Die Geschichte des Unternehmens begann 1906 in einer kleinen Werkstatt in Kopenhagen. Seitdem hat es sich zu einem globalen Unternehmen entwickelt. Das Ziel von Nilfisk ist die Verbesserung der Lebensqualität durch saubere, gesündere und sichere Umgebungen.

Ein zukunftsfähiges Ziel

Sauberkeit prägt die Art und Weise, wie Menschen leben, arbeiten, lernen und sich entwickeln. Sie verbessert die Luftqualität, verringert Risiken und schafft Bedingungen, unter denen Menschen ihre beste Leistung erbringen können. In Privathaushalten, am Arbeitsplatz, in Krankenhäusern, Schulen und öffentlichen Räumen ist Sauberkeit die Basis für Wohlbefinden und Produktivität.

Seit seinen Anfängen hat Nilfisk dazu beigetragen, diese Grundlage zu stärken. Im Jahr 1910 brachte das Unternehmen den ersten elektrischen Staubsauger Europas auf den Markt. Er revolutionierte die Reinigung im Haushalt und reduzierte die körperliche Belastung durch Kehren und Teppichklopfen. In den folgenden Jahren brachte Nilfisk weiterhin neue Ideen und Technologien in eine sich schnell verändernde Welt ein.

Innovation mit Absicht

Der Innovationsansatz von Nilfisk basiert seit jeher auf den tatsächlichen Anforderungen der Praxis. Als „The Silent Dane“ 1932 auf den Markt kam, wurde er schnell als einer der leisesten Sauger seiner Zeit bekannt. Er bewies, dass es bei echter Leistung nicht nur um Saugkraft geht, sondern auch um Komfort, Wohlbefinden und ununterbrochenes Arbeiten.

In den 1950er Jahren führte Nilfisk Industriesauger und Scheuersaugmaschinen ein. Diese ersetzten das manuelle Wischen und ermöglichten eine schnellere und hygienischere Reinigung großer Flächen. Maschinen wie der GA70 galten als außergewöhnliche Langlebigkeit und halfen Unternehmen dabei, Abfall und Kosten zu reduzieren – lange bevor Langlebigkeit zu einem zentralen Nachhaltigkeitskriterium wurde.

Auch frühe Fortschritte in der Filtertechnik zeichneten Nilfisk aus. Hocheffiziente Filter schützten die Anwender vor schädlichem Staub und wurden in den 1960er Jahren sogar von der NASA zur Gewährleistung der Sicherheit der Astronauten ausgewählt. Diese Durchbrüche trugen dazu bei, die hohen Standards zu definieren, die heute für die gesamte Reinigungsbranche gelten.

Ein Erbe der Fürsorge

Fürsorge ist seit Generationen Teil der Nilfisk-Philosophie. In den 1930er Jahren begann das Unternehmen damit, zurückgegebene Sauger zu überholen, um ihre Lebensdauer zu verlängern – ein frühes Beispiel für zirkuläres Denken. Jahrzehnte später ermöglichte die EcoFlex™-Technologie den Anwendern, den Wasser-, Reinigungs- mittel- und Energieverbrauch nach Bedarf zu dosieren.

Dadurch wurde die Umweltbelastung reduziert, während die Leistung erhalten blieb.

Auch heute noch entwickelt Nilfisk seine Produkte mit Sorgfalt. So verwendet das Unternehmen langlebige Materialien, um die Lebensdauer der Produkte zu verlängern, und verarbeitet in ausgewählten Maschinen recycelten Kunststoff aus dem Endverbraucherbereich.

Für Nilfisk ist Nachhaltigkeit kein eigenständiges Projekt, sondern ein integraler Bestandteil von Design, Konstruktion, Fertigung und Service. Durch die Einsparung von Ressourcen können Kunden Ausfallzeiten reduzieren, ihre Produktivität steigern und effizienter arbeiten

Zusammenarbeit im Kern

Nilfisk entstand durch die Zusammenarbeit zwischen Erfinder P.A. Fisker und Unternehmer H.M. Nielsen. Ihre komplementären Stärken prägten das junge Unternehmen, und Zusammenarbeit ist bis heute zentral. Bereits 1914 eröffnete Nilfisk das erste Büro in Berlin und verstärkte so Partnerschaften in Europa. In den 1920er Jahren machten Leasing- und Ratenmodelle modernste Geräte zugänglicher und vertieften die Beziehungen zu Kunden.

Im Laufe der Zeit baute das Unternehmen ein breites Netzwerk aus Händlern, Distributoren, Technologiepartnern und Serviceteams auf – lokale Expertise kombiniert mit globaler Unterstützung. Heute entwickelt Nilfisk Lösungen gemeinsam mit Kunden und arbeitet mit Technologiespezialisten zusammen, um spezifische Anforderungen zu erfüllen.

Leistung, die zählt

Das Portfolio umfasst heute Sauger und Hochdruckreiniger für Verbraucher, professionelle Bodenreinigungsmaschinen, Industriesauger, pneumatische Förderanlagen, Hochdruckreiniger und autonome Reinigungsroboter.

Diese Lösungen unterstützen Umgebungen mit strengsten Hygiene- und Sicherheitsanforderungen – darunter Reineräume, Flughäfen, Lagerhallen und die Lebensmittelproduktion.

Jedes Produkt liefert messbare Ergebnisse wie sauberere Luft, höhere Sicherheit, mehr Effizienz und zuverlässige Leistung. Das globale Servicenetzwerk sorgt dafür, dass Kunden ihre Abläufe reibungslos fortführen können.

Blick in die Zukunft

Zum 120-jährigen Jubiläum bleibt Nilfisk auf Zukunftskurs. Neue Produktgenerationen setzen auf Ergonomie, Anpassungsfähigkeit, Energieeffizienz und Nachhaltigkeit. Digitale Einblicke und Robotik-Technologien erweitern die Möglichkeiten, schaffen freie Kapazitäten für höherwertige Arbeit und sichern konsistente Reinigung in kritischen Bereichen.

Eines bleibt unverändert: die Überzeugung, dass Sauberkeit die Lebensqualität verbessert. Jede Innovation, Partnerschaft und Lösung zahlen auf diesen Zweck ein.

Seit 120 Jahren trägt Nilfisk dazu bei, die Welt sauberer, sicherer und gesünder zu machen – und diese Reise geht weiter.

Ein Jahrhundert der Sauberkeit:

Zentrale Meilensteine

1906 – 1940's

Die frühen Jahre.

- 1910 ○ Europas erster elektrischer Staubsauger verändert die Haushaltsreinigung.
- 1932 ○ „The Silent Dane“ reduziert Lärm und steigert den Anwenderkomfort.

1950's – 1990's

Industrielle Durchbrüche

- 1950 ○ Die Einführung von Industriesaugern und Scheuersaugmaschinen als Ersatz für die manuelle Reinigung verbessert die Hygiene und Sicherheit.
- 1958 ○ Der Nilfisk GA70 setzt neue Maßstäbe in Sachen Langlebigkeit und Zuverlässigkeit.
- 1969 ○ Die NASA setzt Nilfisk-Sauger ein, um Astronauten vor schädlichem Staub zu schützen.
- 1970 ○ Nilfisk beginnt mit umfangreichen Investitionen in die Automatisierung.
- 1988 ○ Nilfisk beginnt damit, Unternehmen zu übernehmen, die über Spezialwissen in bestimmten Reinigungssegmenten verfügen.

2000 – Heute

Intelligenter, sicherer, nachhaltiger

- 2009 ○ Einführung von EcoFlex™-Technologien zur Reduzierung des Energie-, Wasser- und Reinigungsmittelverbrauchs.
- 2019 ○ Einführung der autonomen Reinigungsmaschine SC50, die Zeit für höherwertige Aufgaben freisetzt und eine gleichbleibende Reinigung in kritischen Umgebungen gewährleistet.

- 2024 – Jetzt ○ Die neue Produktgenerationen legen Wert auf Ergonomie, Anpassungsfähigkeit und Nachhaltigkeit.



Die passende Reinigungslösung für alle Branchen

Da wir bei Nilfisk Ihre Anforderungen, Aufgaben und Ihre alltägliche Arbeitsumgebung bestens kennen, haben wir den Anspruch, Ihnen stets das richtige Lösungskonzept anzubieten und Ihre Produktivität zu verbessern, damit Sie sich voll und ganz auf Ihre Arbeit konzentrieren können.

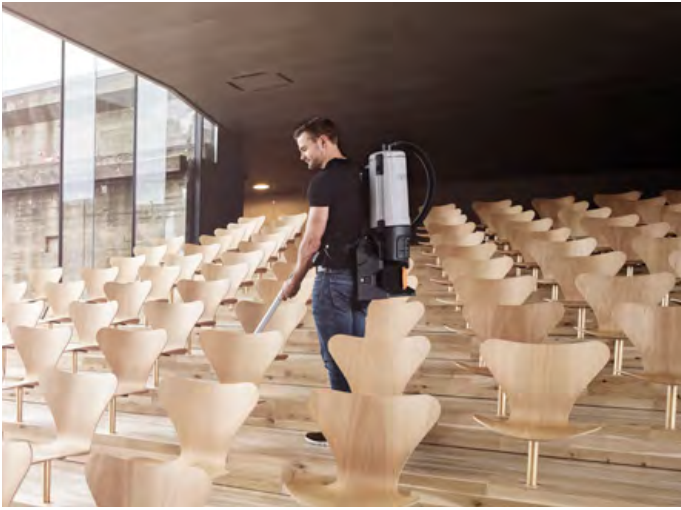


Fertigung – viele Aufgaben, ein Partner für die Reinigung

Im verarbeitenden Gewerbe sind Sie auf die besten und wirtschaftlichsten Lösungen angewiesen, um unterschiedlichste Reinigungsaufgaben in verschiedenen Produktionsbereichen zu bewältigen. Namhafte Industrieunternehmen bauen seit vielen Jahren auf Nilfisk als verlässlichen Partner für die besten Reinigungslösungen bei leichten und schweren industriellen Anwendungen. Mit unseren standardisierten sowie maßgefertigten Lösungen halten Sie Ihre Produktionsbereiche sauber, sicher und produktiv – in Hallen und im Freien. Unsere Maschinen verfügen über eine lange Lebensdauer, sind einfach in der Anwendung und garantieren niedrige Gesamtkosten über die gesamte Lebenszeit (TCO) bei erhöhter Produktivität. Wir bieten flexible Leistungen und hohe Sicherheit dank zertifizierter Technologien.

Reinigungsunternehmen – beste Leistungen in umkämpften Märkten

Mit unseren anwenderfreundlichen und innovativen Lösungen streben wir danach, Ihre Wettbewerbsfähigkeit und Kundenbeziehungen zu stärken. Als zuverlässiger Partner stellen wir einen schnellen und persönlichen Service sicher, um Sie darin zu unterstützen, beste Reinigungsleistungen bei hohen hygienischen Standards zu bieten. Leise, zuverlässige und flexible Maschinen unterstützen Sie dabei, Ihre Produktivität zu steigern und in lärmsensiblen Umgebungen zu arbeiten, ohne zu stören. Wir senken Ihre Betriebskosten, indem wir uns auf Ihre speziellen Anforderungen einstellen: optimierte Personalressourcen, effiziente Betriebszeiten, reduzierter Reinigungsmittelverbrauch etc..



Private und öffentliche Einrichtungen – saubere, sichere und attraktive Umgebung

Wir unterstützen Sie mit professionellen Reinigungsmaschinen bei der täglichen Reinigung Ihrer Betriebsstätten im Innen- und Außenbereich. So sorgen wir für eine saubere, sichere und attraktive Umgebung für Patienten, Schüler, Bewohner und Kunden. Mit unseren leisen und wendigen Maschinen können Sie in engen Räumlichkeiten, aber auch in lärmsensiblen Umgebungen effektiv reinigen. Mit bewährten Reinigungs-lösungen halten Sie öffentliche Bereiche sauber und vermitteln damit einen gepflegten, professionellen Eindruck. Unsere wirtschaftlichen Lösungen senken Ihre Kosten für Wasser, Reinigungsmittel und Energie ohne Einbußen bei der Reinigungsleistung.

Wir arbeiten jeden Tag daran, Ihre beste Wahl zu sein

Wir möchten Ihnen das Leben leichter machen und deshalb engagieren wir uns dafür, dass Sie Ihre Geschäftsvorhaben erfolgreich umsetzen können. Dazu konzentrieren wir uns auf Qualität, innovative Produktentwicklungen und eine verlässliche Wertschöpfungskette. Um erfolgreich zu sein, führen wir umfassende Analysen durch, pflegen produktive Partnerschaften und bleiben kontinuierlich im Dialog mit Ihnen als unserem Kunden. Die Erkenntnisse aus diesem Prozess nutzen wir, um effiziente Maschinen zu bauen, die höchsten Anforderungen genügen, zuverlässig arbeiten und sich einfach handhaben lassen.



A cleaner future

Entscheiden Sie sich für einen zuverlässigen Partner

Die Umweltbemühungen von Nilfisk an allen europäischen und asiatischen Betriebsstätten unterliegen den Kontrollen der ISO 9001 und ISO 14001. Die ISO 9001 Grundsätze gewährleisten ein standardisiertes Qualitätsmanagement in der Produktion. Das ISO 14001 Umweltmanagementsystem hingegen legt den Schwerpunkt auf einen kontinuierlichen Verbesserungsprozess, um die definierten Umweltziele zeitnah zu erreichen und deren Einhaltung konsequent zu überwachen.

Engagement in einer erweiterten Partnerschaft – zu Ihrem Vorteil

Nilfisk beteiligt sich aktiv am United Nations Global Compact und dessen Prinzipien für Menschenrechte, Umwelt und Korruptionsbekämpfung. Dieses Engagement schließt unsere gesamte Wertschöpfungskette mit ein. Bereits heute agieren 44% unserer Lieferanten nach den Grundsätzen des United Nations Global Compact – Tendenz steigend.

Wir verringern den CO₂-Ausstoß

Unser Umweltschutz-Engagement setzt einen klaren Fokus auf den internen Ressourcenverbrauch. Ziel ist es, unseren CO₂-Ausstoß jährlich 5 Prozent zu senken. Letztes Jahr konnten wir diese Maßgabe bereits übertreffen und den CO₂-Ausstoß um 6% verringern.

Wir setzen Maßstäbe

Der Anspruch von Nilfisk zielt darauf ab, neue Branchenmaßstäbe zu setzen. Im Zuge dessen beteiligen wir uns aktiv in den dafür relevanten Gremien – sei es bei der Entwicklung neuer Technologien und Standards oder in industriellen Vereinigungen auf globaler, regionaler und lokaler Ebene.

Ökologischer Fußabdruck

Um die Umweltauswirkungen unserer Produkte exakt messen zu können, hat Nilfisk eine effiziente Methode entwickelt, die bereits heute in einem unserer größten Produktbereiche aktiv eingesetzt wird. Auf diese Weise gewinnen wir wertvolle Einsichten für die Entwicklung ressourcenschonender, nachhaltiger Reinigungslösungen.

Produkte für eine bessere Umwelt

Ein Jahrhundert an Erfahrung hilft uns, neue Produkte zu entwickeln, die nicht nur anwenderfreundlich und zuverlässig sind, sondern auch eine optimale Umweltleistung aufweisen. Unser Ziel: Ihre Kosten zu senken und gleichzeitig unsere Umweltauswirkungen zu optimieren. Das Ergebnis: Im Jahr 2013 wiesen 71% unserer neu eingeführten Produkte eine Verbesserung im Verbrauch von Energie, Wasser und Reinigungsmittel oder bezüglich der Entsorgung auf.



Nachhaltigkeit dank EcoFlex™

Das automatische Reinigungsmittel-Dosiersystem EcoFlex™ garantiert die optimale Nutzung von Wasser, Reinigungsmittel, Energie und Maschine. Individuelle Reinigungsanforderungen verlangen nach anwendungsspezifischen Reinigungslösungen. Mit der richtigen Kombination aus Bürstendruck, Wasser oder Reinigungsmittel ist EcoFlex™ die professionelle und nachhaltige Lösung für jede Reinigungsaufgabe. Sie sparen Zeit und senken gleichzeitig den Verbrauch an Wasser und Reinigungsmittel.

Leise Maschinen ermöglichen Reinigungsarbeiten in lärmsensiblen Bereichen

Wir arbeiten kontinuierlich daran, die größte Herausforderung in der Tagesreinigung zu beseitigen – den Lärm. Unsere flüsterleisen Maschinen sorgen für eine angenehme und entspannte Atmosphäre – für Ihre Kunden und Mitarbeiter.

Effiziente Filter verbessern Ihr Raumklima

Nilfisk bietet eine der breitesten Filterpaletten weltweit. Bei der Entwicklung unserer Filter konzentrieren wir uns vor allem auf die Verbesserung der Luftqualität. Bereits unsere HEPA-Filter halten 99,95% aller Partikel mit einer

Größe von 0,1 Mikron zurück. Die ULPA-Filter erlauben sogar Abscheideergebnisse von bis zu 99,9995%. Darüber hinaus haben wir zwei Filtersysteme entwickelt, die die Saugkraft erhalten, die Lebensdauer der Maschinen verlängern und Stillstandzeiten minimieren. Auf diese Weise erzielen Sie eine maximale Leistung bei minimalem Zeit- und Kostenaufwand.

Zuverlässige Maschinen

Die Produktentwicklung gehört zu unseren Kernkompetenzen. Genaues Zuhören, exakte Analyse, innovatives Denken und über hundert Jahre Reinigungskompetenz vereinen sich in unseren Lösungen. Unsere Zuverlässigkeit hebt uns von der Masse ab und macht unsere Produkte einzigartig. Dieses Ziel erreichen wir, indem wir uns strengste Produktionskriterien setzen, die für eine lange Lebensdauer sorgen.

Produkt-Emissionsrechner

Ein CO₂-Rechner hilft Ihnen, den CO₂-Fussabdruck der Maschine während des Gebrauchs zu schätzen, um Ihre ESG-Berichterstattung und die nachhaltige Beschaffung von Reinigungsmaschinen zu unterstützen.

Alle Details finden Sie auf www.nilfisk.de.

Namensgebung für Nilfisk Hochdruckreiniger

Ziel der Namensstruktur von Nilfisk Hochdruckreinigern ist es, einen einfachen und klaren Überblick über die technischen Details und Merkmale unserer Produkte zu geben. Auf diese Weise möchten wir den Geschäftsprozess für unsere Partner vereinfachen. Die Namensgebung soll für größere Transparenz hinsichtlich der technischen Daten sorgen und die Wahl der richtigen Maschine erleichtern.



MC3C-150/660 XT

Gerätemodell

- MC** Mobiler Kaltwasser Hochdruckreiniger
- MH** Mobiler Heißwasser Hochdruckreiniger
- SC** Stationärer Kaltwasser Hochdruckreiniger
- SH** Stationärer Heißwasser Hochdruckreiniger
- MC PE/DE** Benzin/Diesel Kaltwasser Hochdruckreiniger
- MH PE/DE** Benzin/Diesel Heißwasser Hochdruckreiniger

Modellreihe

Die Nummer zeigt die Modellreihe an

- 0** Modellreihe für Heißwasser Hochdruckreiniger MH Standard
- 5** Modellreihe für Heißwasser Hochdruckreiniger MH Advanced

Leistungskategorie

- C** Kompaktklasse mit einer Pumpendrehzahl von 2800 U/min.
- M** Mittelklasse mit einer Pumpendrehzahl von 1450 U/min.
- P** Spitzenklasse mit einer Pumpendrehzahl von 1450 U/min.

150/660 Druck in bar






150/660 Wasserleistung l/Std. Qmax

Ausstattung

- X** Schlauchtrommel
- T** Zusätzliches Strahlrohr oder Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse
- XT** Schlauchtrommel mit zus. Strahlrohr oder Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse
- X2** Schlauch- und Kabeltrommel
- P(A)** Druckgesteuertes Regelsystem
- FA** Flussgesteuertes Regelsystem
- F** Lebensmittelausführung
- FB** Lebensmittelausführung mit Wasserkasten
- PS** Tragbar / Stationär
- PE** Benzin
- DE** Diesel
- ST** Edelstahl
- E** Elektrisch beheizt
- D** Diesel beheizt
- G** Gas beheizt

Finden Sie Ihren mobilen Kaltwasser Hochdruckreiniger

Die folgende Tabelle gibt Ihnen eine Übersicht zwischen den alten und den neuen Produktnamen.

	Artikel-Nr.	Bezeichnung Alt	Bezeichnung Neu
	128471500		MC1C-125/500 XT
	128471490	POSEIDON 2-22 XT (Vorängermodell)	MC2C-120/520 XT
	128471495	POSEIDON 2-25 XT (Vorängermodell)	MC2C-140/610 XT
	128471498	POSEIDON 2-29 XT (Vorängermodell)	MC2C-150/650 XT
	107146380	MC3C-150/660 XT	MC3C-150/660 XT
	107146384	MC3C-170/820 XT	MC3C-170/820 XT
	107146400	MC4M-160/620	MC4M-160/620
	107146403	MC4M-160/620 XT	MC4M-160/620 XT
	107146410	MC4M-180/740 XT	MC4M-180/740 XT
	107146705	POSEIDON 5-41	MC5M-180/840
	107146708	POSEIDON 5-41 XT	MC5M-180/840 XT
	107146711	POSEIDON 5-56	MC5M-200/1050
	107146716	POSEIDON 5-56 XT	MC5M-200/1050 XT
	107146722	POSEIDON 5-62 XT	MC5M-220/1130 XT
	107146772	POSEIDON 6-56 XT	MC6P-200/1100 XT
	107146759	POSEIDON 6-65 XT	MC6P-180/1300 XT
	107146761	POSEIDON 6-79 XT	MC6P-170/1600 XT
	107146774		MC6P-120/1950 XT
	107146800	POSEIDON 7-67	MC7P-195/1280
	107146801	POSEIDON 7-67 XT	MC7P-195/1280 XT
	107146802	POSEIDON 7-67 F	MC7P-195/1280 F
	301002534	POSEIDON 8-111	MC8P-180/2100
	301002535	POSEIDON 8-125	MC8P-160/2500

Die MC-Reihe – ideal für Baustellen, Geräteverleih, Landwirtschaft, Industrie und Lebensmittelbranche

Die MC-Reihe der mobilen Kaltwasser Hochdruckreiniger umfasst Lösungen für den semiprofessionellen und selteneren Einsatz bis zu den Modellen unserer Premiumklasse, die sich ideal für die anspruchsvollsten und härtesten industriellen Reinigungsaufgaben eignen. Die MC-Reihe macht den Weg frei für die effiziente Kaltwasserreinigung in einer Vielzahl unterschiedlicher Umgebungen.



Der **MC1C** ist ein kompakter, leistungsstarker Kaltwasser Hochdruckreiniger der Einstiegsklasse für tägliche Reinigungsaufgaben. Die ergonomische Pistole, das Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1-Düse und der 10m stahlarmierte, robuste Schlauch sorgen für effizientes und komfortables Arbeiten. Das druckgesteuerte Regelsystem und die robuste Technik erhöhen Zuverlässigkeit und Leistung – im kompakten, mobilen Design.



Das Modell **MC2C** ist ein kompaktes und leichtes Gerät, das sich ideal für die meisten allgemeinen Reinigungsaufgaben eignet, die in Handwerks- und Einzelhandelsbetrieben oder auf kleinen Bauernhöfen anfallen. Die robuste und langlebige Pumpe ist auf einen weniger intensiven oder selteneren Einsatz ausgelegt.



Der **MC3C** ist ein innovativer, kompakter Hochdruckreiniger für den gewerblichen Einsatz bei täglichen leichteren Reinigungsaufgaben. Der **MC3C** ist leicht zu transportieren und bietet darüber hinaus vielfältige Aufbewahrungsmöglichkeiten und ein innovatives Reinigungsmittelsystem, das die Reinigung intuitiver und produktiver macht.



Der auf der gleichen Plattform wie das MC3-Programm aufgebaute **MC4M** ist mit einer leistungsfähigeren Pumpe und einem stärkeren Motor ausgestattet und damit ideal für intensivere gewerbliche Reinigungsanwendungen. Die ideal gelösten Aufbewahrungseinrichtungen vereinfachen Aufbewahrung und Transport. Das neue Reinigungsmittelsystem verbessert die Reinigungswirkung nicht nur bei der Anwendung des Reinigungsmittels, sondern auch im normalen Hochdruckbetrieb.



Die Reihe **MC5M** bietet zusätzliche Funktionen für breitere Anwendungsmöglichkeiten und höhere Mobilität. Das Programm vereint Robustheit, Ergonomie, Wartungsfreundlichkeit und hohe Reinigungskraft für einen längeren Einsatz in anspruchsvollen Umgebungen.



MC6P sind Kaltwasser Hochdruckreiniger für höchste Anforderungen und den besonders intensiven Einsatz in vielen verschiedenen Anwendungsbereichen.



MC7P sind Kaltwasser Hochdruckreiniger für höchste Anforderungen und den besonders intensiven Einsatz in vielen verschiedenen Anwendungsbereichen.











Das Modell **MC7 F** ist mit einem rostfreien Edelstahlrahmen und grauen, nicht markierenden Rädern und Schläuchen zum Schutz der Arbeitsumgebung ausgestattet.



Der **MC8P** ist der ideale Partner für Anwendungen, die eine hohe Reinigungskraft und Wasserleistung in Verbindung mit einem robusten und einfachen Stahlrahmen erfordern – ideal für Landwirtschaft sowie im Bau- und Verkehrswesen.

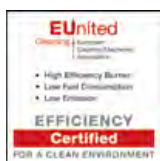
Eine Übersicht unserer mobilen Heißwassergeräte

In der unten stehenden Tabelle finden Sie eine Gegenüberstellung der alten und neuen Produktamen unserer Heißwasser Hochdruckreiniger.

	Artikel-Nr.	Bezeichnung Alt	Bezeichnung Neu
	107147101		MH30C-180/780 PA
	107147102		MH40M-190/940 PA
	107147165		MH50M-220/1100 PA
	107147155		MH35C-145/600 PAX
	107147103		MH35C-180/780 PAX
	107147106	MH4M-210/1000 X (Vorgängermodell)	MH45M-200/960 PAX
	107147109	MH5M-210/1100 X (Vorgängermodell)	MH55M-220/1100 PAX
	107146896	NEPTUNE 2-26 X SPECIAL (Vorgängermodell)	MH3M-140/580 X
	107146905	NEPTUNE 2-30 X SPECIAL (Vorgängermodell)	MH3M-160/770 X
	107146980	NEPTUNE 7-63 FA (Vorgängermodell)	MH7P-180/1260 FA
	107146982	NEPTUNE 7-63 FAX2 (Vorgängermodell)	MH7P-180/1260 FAX
	107146970	NEPTUNE 8-103	MH8P-180/2000 FA
	107146965		MH8P-180/2000 FAX
	107146865	NEPTUNE E 12	MH5M-180/800 E12
	107146866	NEPTUNE E 24	MH5M-180/800 E24

Die Generation MH– reduziert Reinigungskosten durch hohe Produktivität und intuitive Bedienung

Auch bei unserer neuen Generation mobiler Heißwasser Hochdruckreiniger bleiben der hohe Wirkungsgrad und die geringen Betriebskosten unerreicht, während gleichzeitig der Bedienkomfort und die Mobilität optimiert worden sind.



Nilfisk Wärmetauscher wurden von EUnited für ihren hohen Wirkungsgrad zertifiziert – eine Garantie für ihre hohe Leistungsfähigkeit und niedrige Betriebskosten.

Der **MH3M** verbindet eine kompakte und wendige Konstruktion mit einem leistungsfähigen Wärmetauscher, geringen Betriebskosten und intuitiver Bedienung. Die Modellreihe ist mit langsamlaufenden Industriemotoren ausgerüstet und überzeugt durch hohen Bedienkomfort und Zuverlässigkeit.



Der **MH7P** basiert in Bezug auf das intuitive und mobile Design auf demselben Konzept wie der **MH3M**. Neben dem brennstoffsparenden EcoPower™-Wärmetauscher überzeugen die Modelle der Spitzenklasse mit den Vorzügen eines flussgesteuerten Regelsystems sowie umfangreichen Service- und Diagnosefunktionen, wodurch Stillstandszeiten und Instandhaltungskosten deutlich reduziert werden können.



Die Produktreihe **MH7P** ist mit unseren einzigartigen Vierkolbenpumpen ausgerüstet, die auch stärkste Beanspruchungen meistern und eine lange Lebensdauer gewährleisten.

Zusätzlich zu diesen Grundmodellen bietet Nilfisk nach wie vor auch das Modell **MH8P** mit hoher Wasserleistung an – also ein umfassendes Spektrum für alle Anwendungsbereiche.

Und zu guter Letzt das Modell **MH5M E**, das an den Einsatz in der Lebensmittelindustrie oder in explosionsgefährdeten Bereichen angepasst ist. Es bietet viele Merkmale des **MH5M**, unter anderem das WDK-Reinigungsmitteldosiersystem sowie einen robusten Stahlrahmen.



Die neue MH-Reihe: Entwickelt für Leistung und Langlebigkeit

Effizienz im Fokus: Die neue MH-Reihe bietet kraftvolle, zuverlässige Reinigung – und senkt dabei Kosten, Ausfallzeiten und CO₂-Emissionen um bis zu 80 % bei Verwendung von Biokraftstoff.

Das Herzstück der MH-Reihe: unser biokraftstofffähiger Wärmetauscher. Durch das Vorheizen des Wassers erreicht unser neuer patentierter, hocheffizienter Wärmetauscher ein Wirkungsgrad von bis zu 96 % – für mehr Leistung, weniger Kraftstoffverbrauch, kürzere Aufheizzeiten und weniger Temperaturfluktuation. Seine sauberere, effizientere Verbrennung bedeutet auch weniger Ruß und bis zu 80% weniger Emissionen.

Der Wärmetauscher wurde nach den Standards von EUnited Cleaning – dem Verband der europäischen Reinigungsmaschinenhersteller – getestet und als hocheffizient mit geringem Kraftstoffverbrauch und minimalen Emissionen zertifiziert.



Innovativer, biokraftstofffähiger Wärmetauscher

Der neue branchenführende Wärmetauscher* ist äußerst kraftstoffeffizient und dabei Biokraftstoff-kompatibel! Damit sind die MH-Geräte schneller einsatzbereit bei geringerem Energie- und Wasserverbrauch.



Gebaut für Leistung und Langlebigkeit

Optimierte Düsen und erstklassige Pumpen garantieren eine effiziente, zuverlässige Reinigung für maximale Leistung und Betriebszeit.



Einfache Bedienung für jeden Anwender

Intuitive, hellblaue Bedienelemente und eine benutzerfreundliche Oberfläche sorgen für eine professionelle Nutzung – unabhängig vom Erfahrungsstand.



Präzises Dosiersystem spart Ressourcen

Das neue Dosiersystem* ermöglicht eine exakte Reinigungsmittel-Dosierung – reduziert Kosten, vermeidet Überdosierung und schont die Umwelt.

Fakten, die überzeugen

Effizienz, Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit
– die Zahlen der MH-Reihe sprechen für sich

Energieeffizienz

≤ 96 %

Leistungsstark durch
branchenführende
Verbrennungstechnologie

CO₂Reduktion

≤ 80 %

Weniger Emissionen
mit sauberem
Biokraftstoff

Kraftstoffkostensparnis über 10 Jahre

≤ 3,820 €

Sparen dank reduziertem
Kraftstoffverbrauch

Eine Produktreihe. Für jede Anforderung.

Advanced oder Standard? Die MH-Reihe bietet verschiedene Leistungsstufen für jede Branche und jeden Bedarf.

Alle Modelle reduzieren dabei CO₂Emissionen um bis zu 80 % bei Verwendung von Biokraftstoff.





Standard oder Advanced Merkmale

	Standard Modelle MH20-30-40-50-60-70	Advanced Modelle MH35-45-55-65-75-85
Wärmetauscher	EcoPower™ Wärmetauscher	Neuer, hocheffizienter Wärmetauscher (EEB)
Energieeffizienz	EUnited-zertifiziert, energieeffizient ≤92%	EUnited-zertifiziert, energieeffizient ≤96%
Biokraftstoff Kompatibilität	✓	✓
Patentiertes Reinigungsmittel-Dosiersystem	X	✓
Strahlrohr	Standard (Universal)	Druckregulierbar (Tornado)
Benutzeroberfläche	Analoger Drehregler	Wasserdichtes LCD-Display
Sperrfunktion für Maschineneinstellungen	X	✓
Service-Anzeige	X	✓
Fehler-Diagnose & Schritt-für-Schritt Anleitungen	X	✓
Kraftstoffsensoren	✓	✓
Flammüberwachung	X	✓
AntiStone-System	X	✓
Dampf-Funktion	X	✓
*Schlauchtrommel	X	✓
*Keramikkolben	✓	✓
*Fluss-Steuerung	✓	✓

*Bei ausgewählten Maschinen

Eine Übersicht an Kalt- oder Heißwassergeräten mit Benzin- oder Dieselantrieb

Die Tabelle gibt Ihnen eine Übersicht über die alten und neuen Produktbezeichnungen.

	Artikel-Nr.	Bezeichnung Alt	Bezeichnung Neu
	106404533		MC3C-180/750 PE T
	106404540		MC5M-280/1100 PE
	106404536	POSEIDON 5-51 PE PLUS (Vorgängermodell)	MC5C-240/940 PE
	106239530	NEPTUNE 7-61 PE	MH7P-220/1120 PE
	106239635	NEPTUNE 7-72 DE	MH7P-220/1300 DE

Unabhängigkeit von Strom und Wasseranschlüssen

Kalt- oder Heißwasser Hochdruckreiniger mit Benzin- und Dieselantrieb sind vollkommen unabhängig von Stromquellen – und sogar von den üblichen Wasseranschlüssen. Sie sind daher besonders flexibel einsetzbar. Mit ihrem Benzin- oder Dieselmotor können sie Wasser aus einem Tank, Fluss oder Brunnen ansaugen und sind damit die ideale Lösung für die ortsunabhängige Reinigung von Geräten und Maschinen in der Landwirtschaft oder auf dem Bau – auf dem Feld oder auf einer Baustelle. Die perfekte Lösung für alle Reinigungsaufgaben – individuell, effizient und wirtschaftlich. Eine breite Palette an Geräten mit Benzin- oder Dieselantrieb sowohl für Heiß- als auch Kaltwasser rundet das Angebot von Nilfisk ab.

MC PE Hochdruckreiniger eignen sich ideal für Kaltwasseranwendungen an Orten oder in Umgebungen, an denen die Stromversorgung unzureichend oder gar nicht verfügbar ist. Sie können sogar ohne Anschluss ans Wassernetz betrieben werden, da alle Maschinen der Serie mit einer Saugtechnik ausgestattet sind, mit der Wasser aus Tanks, Flüssen oder sonstigen Wasserquellen entnommen werden kann.

Mit einem Druck von bis zu 280 bar und leistungsstarken Honda/ Kohler-Motoren bis zu 13 PS können Sie mit den Geräten der **MC PE** Serie die anspruchsvollsten Reinigungsaufgaben mühelos bewältigen. Leistung, Langlebigkeit und Nachhaltigkeit werden durch intelligentes Design ohne Kompromisse priorisiert und erreicht, unabhängig davon, ob Sie Ihre Werkzeuge oder sogar ganze Gebäude reinigen.



Mit dem Heißwasser Hochdruckreiniger **MH PE** können Sie Wasser aus einem Tank, Fluss oder Brunnen ansaugen und sind dadurch vollkommen unabhängig von den üblichen Strom- und Wasserquellen. Das Gerät eignet sich ideal für den vollständig autonomen Einsatz im Bauwesen oder in der Landwirtschaft, in Industriebetrieben oder bei Reinigungsdienstleistern. Das Bedienfeld ist anwenderfreundlich gestaltet.

Der **MH PE** ist sowohl in mobiler Ausführung als auch für die Montage auf einem Anhänger lieferbar. Er zeichnet sich durch hohe Effizienz, niedrige Reinigungskosten und eine anwenderfreundliche Bedienung aus. Das integrierte EcoPower Wärmetauschersystem ermöglicht einen hohen Wirkungsgrad und eine kostengünstige Wassererhitzung.



Mit dem dieselbetriebenen **MH DE** können sie Wasser aus einem Tank, Fluss oder Brunnen ansaugen und sind dadurch vollkommen unabhängig von den üblichen Strom- und Wasserquellen. Er ist ideal für alle Reinigungsaufgaben im Bauwesen oder in der Landwirtschaft. Der Ölabblass aus Motor und Pumpe ist einfach durchzuführen, und eine Sicherheitsfunktion bei niedrigem Ölstand der Pumpe schützt diese vor dem Trockenlaufen. So bleiben die Wartungskosten überschaubar.

Der **MH DE** ist sowohl in mobiler Ausführung als auch für die Montage auf einem Anhänger lieferbar. Er zeichnet sich durch hohe Effizienz, niedrige Reinigungskosten und eine anwenderfreundliche Bedienung aus. Der Hochdruckreiniger bietet mit dem EcoPower Wärmetauschersystem einen hohen Wirkungsgrad und eine kostengünstige Wassererhitzung.



Eine Übersicht unserer stationären Kalt- und Heißwasseranlagen

Die folgende Tabelle gibt Ihnen eine Übersicht zwischen den alten und den neuen Produktbezeichnungen.

	Artikel-Nr.	Bezeichnung Alt	Bezeichnung Neu
	107340500	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-140/620 PS
	107340501	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 4M-160/720 PS
	107340512	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 5M-200/1050
	107340521	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 6P-170/1610
	107340541	SC UNO 7P-180/1200	SC UNO 7P-180/1200
	107340600	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 6P-170/3220
	107340620	SC DUO 7P-180/2400	SC DUO 7P-180/2400
	107342000	DELTA BOOSTER 3P (Vorgängermodell)	SC DELTA 6P-160/4500-3
	107342002	DELTA BOOSTER 4P (Vorgängermodell)	SC DELTA 6P-160/6000-4
	107342005	DELTA BOOSTER 6P (Vorgängermodell)	SC DELTA 6P-160/9000-6
	107370070	SOLAR BOOSTER 7-58 D	SH SOLAR 7P-170/1200 D
	107370080	SOLAR BOOSTER 8-103 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D
	107370270	SOLAR BOOSTER 7-58 E18H	SH SOLAR 7P-170/1200 E18
	107370274	SOLAR BOOSTER 7-58 E36H	SH SOLAR 7P-170/1200 E36
	107370276	SOLAR BOOSTER 7-58 E54H	SH SOLAR 7P-170/1200 E54
	107370470	SOLAR BOOSTER 7-58 G	SH SOLAR 7P-170/1200 G
	107370830	TRUCK BOOSTER 5-49 D	SH TRUCK 5M-180/970
	107370810	TRUCK BOOSTER 7-63 D	SH TRUCK 7P-175/1260
	107370884	AUTO BOOSTER 5M-100/500 E	SH AUTO 5M-100/500 E

Stationäre Reinigungsanwendungen – optimale Reinigung – optimaler Nutzen

Nilfisk bietet eine komplette Produktreihe stationärer Kalt- und Heißwasseranlagen, auch für SB-Anwendungen. Sagen Sie uns einfach, woran Sie interessiert sind: Einhaltung von Hygienevorschriften in einem Schlachthof, einer Großküche oder in der Lebensmittelindustrie. Entfetten von Metallkomponenten an einem Industriestandort.

Der Standort der Maschinen in einer Anlage kann frei gewählt werden. Ein sorgfältig geplantes und optimiertes Rohrleitungssystem sorgt dann dafür, dass Sie jeden Bereich in Ihrer Anlage einfach und schnell reinigen können. Stationäre Systeme bieten zahlreiche Vorteile. Beispielsweise können die Geräte auf Ihre individuellen Bedürfnisse voreingestellt werden.

Mit der Reihe der stationären Kaltwasser Hochdruckreiniger **SC UNO** und **SC DUO** erfüllen Sie die aktuellen Anforderungen an maximale Leistungsfähigkeit in vielen verschiedenen Branchen. Durch die Ausstattung mit einer oder mit zwei Pumpen bewältigen Sie auch besonders anspruchsvolle Reinigungsaufgaben in der Landwirtschaft, im Baugewerbe, in Supermärkten und im Transportwesen, z.B. bei großen Fahrzeugen und Schiffen.

Durch die Einführung eines innovativen Hartschaumgehäuses für die Modelle **SC UNO 5, 6, 7** und **SC DUO** erfüllt Nilfisk die für bestimmte Bereiche geltenden Hygieneanforderungen. Das Schaummaterial ist für den Einsatz in der Lebensmittelindustrie geeignet. Es senkt zudem den Geräuschpegel und verbessert so den Komfort für den Anwender ebenso wie für seine Umgebung.

Die Effizienz und Flexibilität des **SC DELTA** machen das System ideal für die Reinigung und Wartung von Fertigungsanlagen und -bereichen, z.B. in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Schlachthäusern, der Pharma- und Kosmetikindustrie, an Bord von Schiffen wie an Offshore-Standorten usw. Große Lkw's und andere Fahrzeuge reinigt dieser Hochdruckreiniger mit Leichtigkeit.

Alle Modelle bieten eine Vielzahl von Konfigurationsmöglichkeiten je nach Einsatz-situation. Sie sind leicht verständlich, einfach und intuitiv zu bedienen – und das bei einem attraktiven Preisniveau. Darüber hinaus sichern intuitive Anwenderfunktionen und die Möglichkeit zur individuellen Anpassung der Geräte mit für Ihre Umgebung geeigneter Ausrüstung eine hohe Produktivität.

Die Reihe **SH SOLAR E** bietet elektrisch beheizte Heißwasserreinigung, während das Wasser bei den Reihen **SH SOLAR D und G** kostengünstig und mit hohem Wirkungsgrad mit dem EcoPower Wärmetauschersystem erhitzt wird. Die saubere Verbrennung liefert Ihnen heißes Wasser zu optimalen Kosten. Bei voller Leistung erzeugt der Wärmetauscher deutlich heißeres Wasser und ermöglicht so eine schnellere Reinigung, wenn Öle und Fette entfernt werden müssen.

Der **SH TRUCK** ist ein (dieselbeheiztes) Standardgerät in einem vollständig geschlossenen Edelstahlgehäuse. Es bietet damit die ideale Lösung für die Aufstellung im Freien. Damit entfällt der lästige tägliche Transport der Maschinen in den Innenbereich, und das Diebstahlrisiko wird gesenkt. Der **SH TRUCK** ist der ideale stationäre Hochdruckreiniger für den Outdoor-Einsatz bei Transportunternehmen, in Fuhrparks oder für die Reinigung von Tier- und Lebensmitteltransportfahrzeugen in der Nähe von Schlachthöfen. Der **SH TRUCK** kann problemlos im Fahrzeugpark oder auf dem Vorplatz aufgestellt werden und bietet das ganze Jahr über eine einfache, effiziente und kostengünstige Reinigung.

Die Motor-Pumpen-Einheit des **SH AUTO** wird von einem Frequenzmodulator gesteuert, der die am Motor ankommende elektrische Frequenz anpasst. Über die Veränderung der Frequenz wird die Motordrehzahl entsprechend erhöht oder abgesenkt. Diese Änderung der Drehzahl beeinflusst die von der Pumpe erzeugte Wasserleistung und ihren Druck. Die neue Technologie führt so zu geringerem Verschleiß und ermöglicht eine lange Lebensdauer. Gleichzeitig ist der Geräuschpegel niedriger und der Anwendungskomfort wird insgesamt erhöht.



3 Jahre Garantie auf Nilfisk Industripumpen

Nilfisk bietet seinen Kunden ein hohes Maß an Produktivität und Zuverlässigkeit. Wir sind davon überzeugt, dass unsere Hochdruckpumpen zu den langlebigsten und zuverlässigsten auf dem Markt gehören.

Um diese Überzeugung zu unterstreichen, bieten wir für bestimmte Pumpentypen unserer professionellen Hochdruckreiniger eine Garantie von 3 Jahren!

Diese Garantie umfasst Material-, Herstellungs- und Fertigungsfehler bezogen auf Pumpe und Regelsicherheitsblock; ausdrücklich ausgenommen

hiervon sind sämtliche Verschleißteile (Ventile, Manschetten, Dichtungen etc.).

Voraussetzung für einen Garantieanspruch ist der Nachweis, dass das betreffende Gerät entsprechend der vorgeschriebenen Serviceintervalle durch einen Nilfisk Servicetechniker oder autorisierten Servicepartner gewartet wurde.

Der Nachweis über die durchgeführten Wartungen erfolgt mittels Wartungs- bzw. Prüfprotokoll oder Servicerechnung.

3 JAHREGARANTIE AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN



Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Kompaktklasse



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Mehr Power für Profis

Machen Sie Platz für den neuen MC1C! Dieser kompakte, leistungsstarke und äußerst vielseitige Kaltwasser Hochdruckreiniger hilft Ihnen, alle täglichen Reinigungsaufgaben einfach, schnell und effizient zu erledigen.

Er ist maßgeschneidert für leichte Reinigungsarbeiten und richtet sich gezielt an Profis aus dem Baugewerbe, der Landwirtschaft, der Reinigungsbranche und der Automobilindustrie.

- Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse ermöglicht eine einfache Anpassung der Düseneinstellung auf die jeweilige Reinigungsaufgabe
- Automatische Start/Stopp-Funktion für reduzierten Verschleiß und eine lange Produktlebensdauer
- Schlauchtrommel mit 10 m stahlarmiertem Schlauch, verschleißfest und komfortabel in der Anwendung
- Im neuen Nilfisk Design mit farblich hervorgehobenen Bedienelementen



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT



* Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse bei XT-Modellen

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	125/12,5
Wasserleistung Qmax (l/Std.)	500
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen LxBxH (mm)	344x403x707
Gewicht (kg)	20,3
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,1
(V~/Hz/A)	230/1/50/9,5
Netzkabel (m)	5
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0275

MC1C-125/500 XT

Druck (bar/MPa)	125/12,5
Wasserleistung Qmax (l/Std.)	500
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen LxBxH (mm)	344x403x707
Gewicht (kg)	20,3
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,1
(V~/Hz/A)	230/1/50/9,5
Netzkabel (m)	5
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0275

Ausstattung

Kolbenmaterial / Anzahl der Kolben	Edelstahl/3
Automatik Start/Stopp	•
Schlauchtrommel	•
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	•
Schaumprüher (fixe Dosierung 3 %)	+

Kolbenmaterial / Anzahl der Kolben	Edelstahl/3
Automatik Start/Stopp	•
Schlauchtrommel	•
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	•
Schaumprüher (fixe Dosierung 3 %)	+

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 10 m	128502079
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	128502047
Paletteninformation	6

HD-Schlauch DN6 10 m	128502079
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	128502047
Paletteninformation	6

Artikelnummer

128471500

MC2C – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Kompaktklasse



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Mehr Leistung für Profis

Die neuen MC2C-Modelle markieren eine Weiterentwicklung in der Pumpentechnologie sowie der Reinigungsmittelanwendung: Das Ergebnis ist mehr tatsächliche Leistung an der Düse für eine höhere Reinigungswirkung.

Der serienmäßige Schaumprüher bei allen Versionen vereinfacht die Anwendung von Reinigungsmitteln und steigert gleichzeitig die Effizienz.

- Schaumprüher serienmäßig für optimale Reinigungsleistung
- Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse ermöglicht eine einfache Anpassung der Düseneinstellung auf die jeweilige Reinigungsaufgabe
- Schlauchtrommel mit 15 m stahl-armiertem Schlauch, verschleißfest und komfortabel in der Anwendung
- Automatische Start/Stop-Funktion für reduzierten Verschleiß und eine lange Produktlebensdauer
- Wassermengenregulierung direkt an der Pumpe
- Ergo Zubehörkonzept
- Ausziehbarer Aluminiumgriff



Neu

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT



* Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse bei XT-Modellen

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	120/12
Wasserleistung Qmax (l/Std.)	520
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen, L x B x H (mm)	394x391x955
Gewicht (kg)	28,1
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,3
(V~/Hz/A)	230/1/50/10
Kabel-/Schlauchlänge (m)	5/15
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0340

MC2C-120/520 XT

Druck (bar/MPa)	120/12
Wasserleistung Qmax (l/Std.)	520
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen, L x B x H (mm)	394x391x955
Gewicht (kg)	28,1
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,3
(V~/Hz/A)	230/1/50/10
Kabel-/Schlauchlänge (m)	5/15
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0340

MC2C-140/610 XT

Druck (bar/MPa)	140/14
Wasserleistung Qmax (l/Std.)	610
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen, L x B x H (mm)	394x391x955
Gewicht (kg)	28,1
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,9
(V~/Hz/A)	230/1/50/12,6
Kabel-/Schlauchlänge (m)	5/15
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0340

MC2C-150/650 XT

Druck (bar/MPa)	150/15
Wasserleistung Qmax (l/Std.)	650
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen, L x B x H (mm)	394x391x955
Gewicht (kg)	28,1
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,3
(V~/Hz/A)	230/1/50/14,5
Kabel-/Schlauchlänge (m)	5/15
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0340

Ausstattung

Kolbenmaterial / Anzahl der Kolben	Edelstahl/3
Automatik Start/Stop	•
Wassermengenregulierung	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	•
Reinigungsmittelkanister (l)	2,5
Schaumprüher (fixe Dosierung 3 %)	•

Kolbenmaterial / Anzahl der Kolben	Edelstahl/3
Automatik Start/Stop	•
Wassermengenregulierung	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	•
Reinigungsmittelkanister (l)	2,5
Schaumprüher (fixe Dosierung 3 %)	•

Kolbenmaterial / Anzahl der Kolben	Edelstahl/3
Automatik Start/Stop	•
Wassermengenregulierung	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	•
Reinigungsmittelkanister (l)	2,5
Schaumprüher (fixe Dosierung 3 %)	•

Kolbenmaterial / Anzahl der Kolben	Edelstahl/3
Automatik Start/Stop	•
Wassermengenregulierung	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	•
Reinigungsmittelkanister (l)	2,5
Schaumprüher (fixe Dosierung 3 %)	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6	6528613 (15 m)
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	128502046
Schaumprüher	106404850
Paletteninformation	6

HD-Schlauch DN6	6528613 (15 m)
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	128502046
Schaumprüher	106404850
Paletteninformation	6

HD-Schlauch DN6	6528613 (15 m)
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	128502046
Schaumprüher	106404850
Paletteninformation	6

HD-Schlauch DN6	6528613 (15 m)
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse	128502046
Schaumprüher	106404850
Paletteninformation	6

Artikelnummer

128471490

128471495

128471498

MC3C – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Kompaktklasse



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Kompakter Kaltwasser Hochdruckreiniger mit externem Schaumprüher

Der MC3C eignet sich für leichte, allgemeine Reinigungsaufgaben und ist ideal für Gewerbe, kleinere Baufirmen, Kfz-Werkstätten und landwirtschaftliche Betriebe. Diese, für eine geringe bis mittlere Einsatzintensität entwickelte Produktreihe, ist mit einer professionellen Motor-Pumpen-Einheit mit Edelstahlkolben ausgestattet.

- Antrieb durch Motor-Pumpen-Einheit mit 2800 U/min.
- Messingzylinderkopf mit Edelstahlkolben
- Druckgesteuertes Regelsystem
- Ölbehälter (Pumpe) mit Ölstandsanzeige
- Einfacher Zugang zur Motor-Pumpen-Einheit
- Innovativer Halter schützt Spritzpistole vor Schäden bei Lagerung und Transport
- Drehbarer Kabelhaken für einfacheres Abnehmen und Aufwickeln des Netzkabels



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHRE GARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN



* Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse bei XT-Modellen

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	150/15
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	660/600
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	38
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,5
(V~/Hz/A)	230/1/50/15
Netzkabel (m)	5
Edelstahlkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0370

MC3C-150/660 XT

Druck (bar/MPa)	150/15
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	660/600
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	38
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,5
(V~/Hz/A)	230/1/50/15
Netzkabel (m)	5
Edelstahlkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0370

MC3C-170/820 XT

Druck (bar/MPa)	170/17
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	820/750
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	38
Elektrischer Anschlusswert (kW)	4,4
(V~/Hz/A)	400/3/50/7,4
Netzkabel (m)	5
Edelstahlkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0435

Ausstattung

Schlauchtrommel	•
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schlauchtrommel arretierbar	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Schlauchtrommel	•
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schlauchtrommel arretierbar	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Schlauchtrommel	•
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schlauchtrommel arretierbar	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 15 m	107142542
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	106408252
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0435	

HD-Schlauch DN6 15 m	107142542
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	106408252
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0435	

HD-Schlauch DN6 15 m	107142542
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	106408252
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0435	

Artikelnummer

107146380

107146384

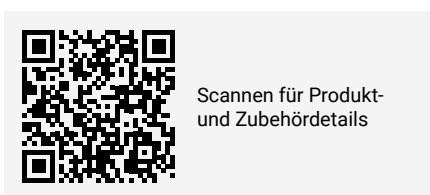
MC4M – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Kaltwasser Hochdruckreiniger der Mittelklasse mit externem Schaumprüher

Der MC4M eignet sich für leichte bis mittlere, allgemeine Reinigungsaufgaben und ist ideal für Gewerbe, kleinere Baufirmen, Kfz-Werkstätten und landwirtschaftliche Betriebe. Diese Produktreihe ist mit einer professionellen Motor-Pumpen- Einheit mit Keramikkolben ausgestattet.

- Antrieb durch hochwertige Motor-Pumpen-Einheit mit 1450 U/min.
- Messingzylinderkopf mit Keramikkolben
- Druckgesteuertes Regelsystem
- Ölbehälter (Pumpe) mit Ölstandsanzeige
- Einfacher Zugang zur Motor-Pumpen-Einheit
- Innovativer Halter schützt Spritzpistole vor Schäden bei Lagerung und Transport
- Drehbarer Kabelhaken für einfacheres Abnehmen und Aufwickeln des Netzkabels



Scannen für Produkt- und Zubehördetails



MC4M-160/620

MC4M XT*

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHRE GARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

M_c EHR LEISTUNG
EHR WERT



* Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse bei XT-Modellen

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	160/16
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	620/360
Max. Zulufttemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	39
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,0
(V/~/Hz/A)	230/1/50/13,4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0340

MC4M-160/620

Druck (bar/MPa)	160/16
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	620/360
Max. Zulufttemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	39
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,0
(V/~/Hz/A)	230/1/50/13,4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0340

MC4M-160/620 XT

Druck (bar/MPa)	160/16
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	620/560
Max. Zulufttemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	41
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,0
(V/~/Hz/A)	230/1/50/13,4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0340

MC4M-180/740 XT

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	740/660
Max. Zulufttemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	382x382x1017
Gewicht (kg)	42
Elektrischer Anschlusswert (kW)	4,0
(V/~/Hz/A)	400/3/50/7,7
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	0,5
Düsengröße	.0370

Ausstattung

Schlauchtrommel	
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Schlauchtrommel	
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Schlauchtrommel	•
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Schlauchtrommel	•
Pistolenhalter	•
Drehbarer Kabelhaken	•
Schaumprüher	•
Reinigungsmittelkanister 2,5 l	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 10 m	106404766
HD-Schlauch DN6 15 m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402281
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	
Tornado Plus Düse 0340	101119735

HD-Schlauch DN6 10 m	106404766
HD-Schlauch DN6 15 m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402281
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	
Tornado Plus Düse 0340	101119735

HD-Schlauch DN6 10 m	
HD-Schlauch DN6 15 m	107142542
Ergo 2000 Pistole	106404757
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	106408250
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	
Tornado Plus Düse 0340	

HD-Schlauch DN6 10 m	
HD-Schlauch DN6 15 m	107142542
Ergo 2000 Pistole	106404757
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0340	
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0370	106408252
Tornado Plus Düse 0340	

Artikelnummer

107146400

107146403

107146410

MC5M – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Innovative und vielseitige Kaltwasser Hochdruckreiniger der Mittelklasse

Die MC5M Kaltwasser Hochdruckreiniger sind die vielseitigen Partner für anspruchsvolle Kunden in Landwirtschaft, Industrie, auf dem Bau und in der Automobilbranche. In dieser Kombination bietet der MC5M ein unerreichtes Maß an Mobilität und Anwenderfreundlichkeit im Zusammenspiel mit einer unschlagbaren Robustheit, einem optimalen Servicekonzept und durchdachten Funktionen.

- Kraftvolle Industripumpe mit 1450 U/min. und Keramikkolben für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben
- Strapazierfähiger und stabiler 30 mm Stahlrahmen
- Einklappbarer Transportgriff und Griffe zum leichteren Anheben
- Einfacher Zugang zur Motor-Pumpen-Einheit
- Wartungsfreundliches Servicekonzept
- Ergo Zubehörkonzept



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	840/760
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	735x570x1020
Gewicht (kg)	66
Elektrischer Anschlusswert (kW)	4,8
(V~/Hz/A)	400/3/50/8,5
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	1
Düsengröße	.0400

MC5M-180/840

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	840/760
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	735x570x1020
Gewicht (kg)	66
Elektrischer Anschlusswert (kW)	4,8
(V~/Hz/A)	400/3/50/8,5
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	1
Düsengröße	.0400

MC5M-180/840 XT

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	840/760
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	890x570x1020
Gewicht (kg)	72
Elektrischer Anschlusswert (kW)	4,8
(V~/Hz/A)	400/3/50/8,5
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	1
Düsengröße	.0400

MC5M-200/1050

Druck (bar/MPa)	200/20
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1050/960
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	735x570x1020
Gewicht (kg)	73
Elektrischer Anschlusswert (kW)	6,1
(V~/Hz/A)	400/3/50/11,4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	1
Düsengröße	.0500

Ausstattung

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l	
Schlauchtrommel	
Parkbremse	
Automatik Start/Stopp	•
Wassermengenregulierung	

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l	
Schlauchtrommel	•
Parkbremse	
Automatik Start/Stopp	•
Wassermengenregulierung	

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l	
Schlauchtrommel	•
Parkbremse	
Automatik Start/Stopp	•
Wassermengenregulierung	

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l	•
Schlauchtrommel	
Parkbremse	•
Automatik Start/Stopp	•
Wassermengenregulierung	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 10m	106404766
HD-Schlauch DN6 15m	
HD-Schlauch DN8 10m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402280
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	
Tornado Plus Düse 0400	101119738
Tornado Plus Düse 0500	

HD-Schlauch DN6 10m	106404766
HD-Schlauch DN6 15m	
HD-Schlauch DN8 10m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402280
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106404783
Tornado Plus Düse 0400	101119738
Tornado Plus Düse 0500	

HD-Schlauch DN6 10m	
HD-Schlauch DN6 15m	106404764
HD-Schlauch DN8 10m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402280
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106404779
Tornado Plus Düse 0400	
Tornado Plus Düse 0500	

HD-Schlauch DN6 10m	
HD-Schlauch DN6 15m	
HD-Schlauch DN8 10m	106404762
Ergo 2000 Pistole	106404757
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106404779
Tornado Plus Düse 0400	
Tornado Plus Düse 0500	101119741

Artikelnummer

107146705

107146708

107146711

MC5M – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Innovative und vielseitige Kaltwasser Hochdruckreiniger der Mittelklasse

Die MC5M Kaltwasser Hochdruckreiniger sind die vielseitigen Partner für anspruchsvolle Kunden in Landwirtschaft, Industrie, auf dem Bau und in der Automobilbranche. In dieser Kombination bietet der MC5M ein unerreichtes Maß an Mobilität und Anwenderfreundlichkeit im Zusammenspiel mit einer unschlagbaren Robustheit, einem optimalen Servicekonzept und durchdachten Funktionen.

- Kraftvolle Industripumpe mit 1450 U/min. und Keramikkolben für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben
- Strapazierfähiger und stabiler 30 mm Stahlrahmen
- Einklappbarer Transportgriff und Griffe zum leichteren Anheben
- Einfacher Zugang zur Motor-Pumpen-Einheit
- Wartungsfreundliches Servicekonzept
- Ergo Zubehörkonzept



Scannen für Produkt- und Zubehördetails



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	200/20
Wasserleistung Qmax/Qiech (l/Std.)	1050/960
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	890x570x1020
Gewicht (kg)	78
Elektrischer Anschlusswert (kW)	6,1
(V~/Hz/A)	400/3/50/11,4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	1
Düsengröße	.0500

Ausstattung

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l	•
Schlauchtrommel	•
Parkbremse	•
Automatik Start/Stopp	•
Wassermengenregulierung	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN8 15 m	106404763
HD-Schlauch DN8 20 m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106404838
Tornado Plus Düse 0500	101119741
Tornado Plus Düse 0530	

Artikelnummer

MC5M-200/1050 XT

Druck (bar/MPa)	200/20
Wasserleistung Qmax/Qiech (l/Std.)	1050/960
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	890x570x1020
Gewicht (kg)	78
Elektrischer Anschlusswert (kW)	6,1
(V~/Hz/A)	400/3/50/11,4
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	1
Düsengröße	.0500

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l	•
Schlauchtrommel	•
Parkbremse	•
Automatik Start/Stopp	•
Wassermengenregulierung	•

HD-Schlauch DN8 15 m	106404763
HD-Schlauch DN8 20 m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106404838
Tornado Plus Düse 0500	101119741
Tornado Plus Düse 0530	

107146716

MC5M-220/1130 XT

Druck (bar/MPa)	220/22
Wasserleistung Qmax/Qiech (l/Std.)	1130/1040
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	890x570x1020
Gewicht (kg)	85
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,4
(V~/Hz/A)	400/3/50/13,3
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	1
Düsengröße	.0530

Reinigungsmittelinjektor/-tank 2,5 l	•
Schlauchtrommel	•
Parkbremse	•
Automatik Start/Stopp	•
Wassermengenregulierung	•

HD-Schlauch DN8 15 m	
HD-Schlauch DN8 20 m	
Ergo 2000 Pistole	106404765
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404757
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106404779
Tornado Plus Düse 0500	106404799
Tornado Plus Düse 0530	
Tornado Plus Düse 0530	101119742

107146722

MC6P – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Spitzenklasse



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Erstklassige Leistung, Lebensdauer und Ergonomie

Die MC6P Kaltwasser Hochdruckreiniger der Industrieklasse vereinen unschlagbare Lebensdauer, hohe Reinigungsleistung und optimale Ergonomie für die meisten all-round Reinigungsarbeiten mit hartnäckigen Verschmutzungen. Sie bieten ein gutes Preis-Leistungs-Verhältnis für anspruchsvolle Kunden der Industrie, im schweren landwirtschaftlichen Einsatz, im Logistikbereich und in der Lebensmittelindustrie.

- Industripumpe mit 80°C Zulauftemperatur und 4 Keramikkolben
- Strapazierfähiger und stabiler 30 mm Stahlrahmen
- Einklappbarer Transportgriff und Griffe zum leichteren Anheben
- Hohe Wendigkeit durch große Hinterräder und Lenkrolle vorne mit Parkbremse
- Wartungsfreundliches Servicekonzept
- Ergo Zubehörkonzept
- Flussgesteuertes Regelsystem
- Sicherheitsfunktion bei Ölverlust
- Wassermengenregulierung



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT
Druck (bar/MPa)	120/12	170/17	180/18	200/20
Wasserleistung Qmax/Qieq (l/Std.)	1950/1850	1600/1500	1300/1200	1100/1000
Max. Zulauftemperatur (°C)	80	80	80	80
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450	1450	1450	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	930x570x1020	930x570x1020	930x570x1020	930x570x1020
Gewicht (kg)	96	96	93	85
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,5	9	7,7	7,3
(V~/Hz/A)	400/3/50/16	400/3/50/16	400/3/50/14,5	400/3/50/13
Netzkabel (m)	8	8	8	5
Keramikkolben	4	4	4	4
Ansaughöhe – trocken (m)	1	1	1	1
Düsengröße	.1500	.0950	.0700	.0550
Ausstattung				
Schlauchtrommel	•	•	•	•
Pumpenölstandskontrolle	•	•	•	•
Flussgesteuertes Regelsystem	•	•	•	•
Automatik Start/Stopp	•	•	•	•
Reinigungsmittelinjektor/-tank 2 x 2,5 l		•	•	•
Schaumprüher mit 1 l Flasche / 2,5 l Kanister	•			
Standardzubehör				
HD-Schlauch DN8 15 m				106404763
HD-Schlauch DN10 15 m	1402064	1402064	1402064	
Ergo 2000 Pistole			106404757	106404757
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung		106402190		
Pistole	106404530			
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779	106404779	106404779	106404779
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse	106408269	106404839	106404837	106404799
Tornado Plus Düse 0550				101119743
Tornado Plus Düse 0700			101119748	
Tornado Plus Düse 0950		101117655		
Tornado Plus Düse 1500	101119762			
Artikelnummer	107146774	107146761	107146759	107146772

MC7P – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Spitzenklasse



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Ultimative Industriequalität

Die MC7P Kaltwasser Hochdruckreiniger der Industrieklasse vereinen die bewährte und unschlagbare Lebensdauer und Qualität der C3 Pumpe mit optimaler Ergonomie und Mobilität und machen sie so zu einem innovativen und unschlagbaren Partner für den Einsatz in Schwerindustrie, großen landwirtschaftlichen Betrieben, im Transport- und Logistikbereich und der Lebensmittelindustrie.

- C3 Industriepumpe mit max. 85°C Zulauftemperatur und 4 Keramikkolben
- Strapazierfähiger und stabiler 30 mm Stahlrahmen
- Einklappbarer Transportgriff und Griffe zum leichteren Anheben
- Hohe Wendigkeit durch große Hinterräder und Lenkrolle vorne mit Parkbremse
- Wartungsfreundliches Servicekonzept
- Ergo Zubehörkonzept
- Flussgesteuertes Regelsystem
- Sicherheitsfunktion bei Ölverlust
- Wassermengenregulierung



Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

Technische Daten

	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F
Druck (bar/MPa)	195/19,5	195/19,5	195/19,5
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1280/1180	1280/1180	1280/1180
Max. Zulauftemperatur (°C)	85	85	85
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450	1450	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	775x570x1020	930x570x1020	775x570x1020
Gewicht (kg)	89	95	89
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8	8	8
(V~/Hz/A)	400/3/50/14	400/3/50/15	400/3/50/14
Netzkabel (m)	8	8	8
Keramikkolben	4	4	4
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 2,5	2 x 2,5	2 x 2,5
Ansaughöhe – trocken (m)	1	1	1
Düsengröße	.0680	.0680	.0680

Ausstattung

Edelstahlrahmen			•
Schlauchtrommel		•	
Lebensmittelausführung*			•
Pumpenölstandskontrolle	•	•	•
Flussgesteuertes Regelsystem	•	•	•
Automatik Start/Stopp	•	•	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766		
HD-Schlauch DN10 15 m		1402064	
HD-Schlauch DN10 10 m*			6101767
Ergo 2000 Pistole	106404757	106404757	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779	106404779	106404779
TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse		106404837	
Tornado Plus Düse 0680	101119747	101119747	101119747

Artikelnummer

107146800

107146801

107146802

*F-Version: Nicht färbende Räder, abriebfester Schlauch, Edelstahlrahmen.

MC8P – Mobile Kaltwasser Hochdruckreiniger Spitzenklasse



Hochdruckreiniger mit hoher Wasserleistung für die kraftvolle Erledigung von Routineaufgaben

Diese Hochleistungsreiniger der Spitzenklasse vereinen hohen Druck und eine hohe Wasserleistung für die kraftvolle Erledigung von anspruchsvollen Reinigungsaufgaben in der Landwirtschaft, im Transportwesen oder der Lebensmittelindustrie. Der MC 8P ist ein Gerät mit hoher Wasserleistung – einfach zu installieren, gut zu manövrieren und komfortabel zu bedienen.

- Industripumpe mit 1450 U/min. und Keramikkolben für lange Lebensdauer
- Leises Arbeitsgeräusch durch SilentPower-Konzept
- Druck-/Mengenregulierung
- Parkbremse
- HD-Schlauch 15 m
- Einfach und komfortabel im Handling



Scannen für Produkt- und Zubehördetails



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

Mc EHR LEISTUNG
EHR WERT

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	160/16
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2500/2450
Max. Zulauftemperatur (°C)	50
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	900x660x910
Gewicht (kg)	130
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14,5
(V~/Hz/A)	400/3/50/24,9
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	1,5/2,5
Düsengröße	.1590

MC8P-160/2500

Druck (bar/MPa)	160/16
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2500/2450
Max. Zulauftemperatur (°C)	50
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	900x660x910
Gewicht (kg)	130
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14,5
(V~/Hz/A)	400/3/50/24,9
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	1,5/2,5
Düsengröße	.1590

MC8P-180/2100

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2100/2050
Max. Zulauftemperatur (°C)	50
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	900x660x910
Gewicht (kg)	130
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14
(V~/Hz/A)	400/3/50/24
Netzkabel (m)	5
Keramikkolben	3
Ansaughöhe – trocken (m)	1,5/2,5
Düsengröße	.1200

Ausstattung

SilentPower™ – Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Parkbremse	•
Luftbereifte Räder	•
Automatik Start/Stopp	•

SilentPower™ – Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Parkbremse	•
Luftbereifte Räder	•
Automatik Start/Stopp	•

SilentPower™ – Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Parkbremse	•
Luftbereifte Räder	•
Automatik Start/Stopp	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN10 15 m	
HD-Schlauch DN12 15 m	4810213
Ergo 2000 Pistole	
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	106402190
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
Tornado Plus Düse 1200	
Tornado Plus Düse 1590	301150004

HD-Schlauch DN10 15 m	
HD-Schlauch DN12 15 m	4810213
Ergo 2000 Pistole	
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	106402190
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
Tornado Plus Düse 1200	
Tornado Plus Düse 1590	301150004

HD-Schlauch DN10 15 m	1402064
HD-Schlauch DN12 15 m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
Tornado Plus Düse 1200	101119758
Tornado Plus Düse 1590	

Artikelnummer

301002535

301002534



MH Standard (30C-40M-50M) – Mobile Heißwasser Hochdruckreiniger



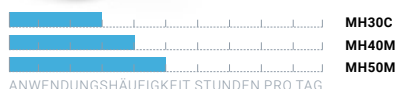
MH Schlauchtrommel (106404803) als ergänzendes Zubehör (nicht serienmäßig)



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Einfach, kraftvoll und äußerst effizient

Nilfisk Heißwasser Hochdruckreiniger sind auf Effizienz ausgelegt und bewältigen selbst härteste Reinigungsaufgaben mühelos. Die Produktpalette MH Standard bietet kraftvolle und zuverlässige Leistung und senkt gleichzeitig Kosten, Ausfallzeiten und CO₂Emissionen – die ideale Wahl für jeden Einsatzbereich. Der bewährte, leistungsstarke EcoPower™ Wärmetauscher überzeugt mit einem Wirkungsgrad von ca. 92 % bei gleichzeitig niedrigem Kraftstoffverbrauch und geringen Emissionen. Mit einem zentralen Hauptschalter werden alle relevanten Maschinenfunktionen gesteuert – passend zur jeweiligen Reinigungsaufgabe.



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

	MH30C-180/780 PA	MH40M-190/940 PA	MH50M-220/1100 PA
Druck (bar/Mpa)	180/18	190/19	220/22
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800	1450	1450
Wasserleistung Qmax (l/Std.)	780	940	1100
Wasserleistung Qiec (l/Std.)	720	880	1050
Heizleistung (kW)	51	66	85
Max Wassertemperatur (Heißwasser) (°C)	90	90	90
Max Zulufttemperatur (°C)	40	40	40
Brennstoffverbrauch Delta T 45 °C (kg/Std.)	3,1	4,1	4,7
Brennstofftank (l)	15	15	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x1016	1010x700x1016	1188x700x1020
Gewicht (kg)	135	190	220
Elektrischer Anschlusswert (kW)	5.6	8.6	7.9
Netzanschluss (V/~~/Hz)	400/3/50	400/3/50	400/3/50
Sicherung (A)	C10	C16	C16
Düsengröße	0400	0500	0550
Kraftstoffart	Diesel/Biodiesel	Diesel/Biodiesel	Diesel/Biodiesel

Ausstattung

EcoPower™ Wärmetauscher	•	•	•
Kolbenmaterial	Edelstahl	Keramik	Keramik
Pumpenkopf Material	Messing	Messing	Messing
Automatik Start/Stopp	•	•	•
Schlauchtrommel	Optionales Zubehör	Optionales Zubehör	Optionales Zubehör
Kraftstoffsensoren	•	•	•
Abgastemperaturüberwachung	•	•	•

Standardzubehör

Ergo 2000 Pistole	106404757	106404757	106404757
HD-Schlauch AGR-QC	106404766 (DN6X10M)	106404762 (DN8X10M)	106404762 (DN8X10M)
Universal Plus Strahlrohr 940 ohne Düse gebogen	106404790	106404790	
Universal Plus Strahlrohr 1080 ohne Düse gebogen			106404789
Tornado Plus Düse 0400	101119738 (0400)	101119741 (0500)	101119743 (0550)
Wassereinlassfilter 5000mm ² 50µ MH			107143705

Artikelnummer

107147101

107147102

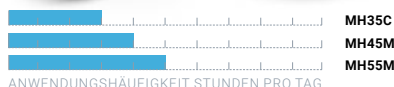
107147165



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Die neue Generation der Heißwasser-Hochdruckreinigung

Die innovative MH Advanced-Reihe von Nilfisk meistert selbst hartnäckigste Verschmutzungen. Dank einfacher Handhabung, individuellen Voreinstellungen und höchster Brenneffizienz sparen Sie Zeit, Ressourcen & Kosten. Bei allen Advanced-Modellen überzeugt der biokraftstofffähige Wärmetauscher! Das patentierte, hocheffiziente Design sorgt für schnelle Wassererwärmung, konstantere Temperaturen und bis zu 96 % Brenneffizienz. Damit ist die neue Baureihe branchenführend und besticht zudem durch einen geringeren Kraftstoffverbrauch und weniger CO₂-Emissionen. Die MH Advanced-Modelle überzeugen mit einer digitalen, individuell anpassbaren und benutzerfreundlichen Bedienoberfläche.



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten	MH35C-145/600 PAX	MH35C-180/780 PAX	MH45M-200/960 PAX	MH55M-220/1100 PAX
Druck (bar/Mpa)	145/14,5	180/18	200/20	220/22
Pumpendrehzahl (U/min.)	2800	2800	1450	1450
Wasserleistung Qmax (l/Std.)	600	780	960	1100
Wasserleistung Qiec (l/Std.)	530	710	890	1050
Heizleistung (kW)	51	51	66	85
Max Wassertemperatur (Heißwasser/Dampf) (°C)	90/150	90/150	90/150	90/150
Max Zulufttemperatur (°C)	30	30	30	30
Brennstoffverbrauch Delta T 45 °C (kg/Std.)	2,3	3,1	3,8	4,6
Brennstofftank (l)	15	15	15	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x1016	1010x700x1016	1010x700x1016	1188x700x1020
Gewicht (kg)	138	142	165	209
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3.7	5.3	7.2	7.9
Netzanschluss (V/~ /Hz)	230/1/50	400/3/50	400/3/50	400/3/50
Sicherung (A)	C16	C10	C16	C16
Düsengröße	0340	0400	0475	0550
Kraftstoffart	Diesel/Biodiesel	Diesel/Biodiesel	Diesel/Biodiesel	Diesel/Biodiesel
Reinigungsmitteltank (l)	1x10	1x10	1x10	2x10
Ausstattung				
Neuer energieeffizienter Wärmetauscher	•	•	•	•
Kolbenmaterial	Edelstahl	Edelstahl	Keramik	Keramik
Automatik Start/Stopp	•	•	•	•
Schlauchtrommel	•	•	•	•
Flammüberwachung	•	•	•	•
Edelstahlkammer Wärmetauscher	•	•	•	•
LCD-Display	•	•	•	•
Maschinendiagnose / Fehlersuche	•	•	•	•
Internes HD-Reinigungsmittelsystem	•	•	•	•
Anti-Kalk-System	•	•	•	•
Standardzubehör				
Ergo 2000 Pistole	106404757	106404757	106404757	106404757
HD-Schlauch AGR-QC	106404764 (DN6X15M)	106404764 (DN6X15M)	106404763 (DN8X15M)	106404765 (DN8X20M)
Tornado Plus Strahlrohr 1000 ohne Düse	106404782	106404782	106404782	
Tornado Plus Strahlrohr 1120 ohne Düse				106404779
Schlauchtrommel MH	106404803	106404803	106404803	106404803
Tornado Plus Düse	101119735 (0340)	101119738 (0400)	301150005 (0475)	101119743 (0550)
Wassereinflussfilter 5000MM2 50µ MH			107143705	107143705
Artikelnummer	107147155	107147103	107147106	107147109

MH3M – Mobile Heißwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Optimale Ergonomie & zuverlässiges Reinigen

Der MH3M ist mit einer leistungsstarken Pumpe mit 3 Keramikkolben sowie 4-poligem Motor ausgerüstet. Das Gerät eignet sich ideal für alle gewerblichen und leichten industriellen Reinigungsarbeiten mit Heißwasser und verfügt über einen wirtschaftlichen EcoPower™ Wärmetauscher.

- Einfache Brennstoff-Füllstandsanzeige
- Gute Zugänglichkeit zu allen Komponenten
- Einfache Pumpenölstandskontrolle
- 4-poliger Motor, Messingzylinderkopf
- EcoPower™ Wärmetauscher mit EcoModus
- Keramikbeschichtete Kolben
- Druckgesteuertes Regelsystem
- Öltank mit Ölstandsanzeige
- Innovatives Design mit 4 großen Rädern
- Leicht zu manövrieren, Aufnahmen für Transport mit Gabelstapler



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	140/14
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiech (l/Std.)	580/480
Heizleistung (kW)	42
Wassertemperatur (°C)	80
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	2,6
Brennstofftank (l)	15
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x1016
Gewicht (kg)	119
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,6
(V~/Hz/A)	230/1/50/16
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0370

MH3M-140/580 X

Druck (bar/MPa)	140/14
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiech (l/Std.)	580/480
Heizleistung (kW)	42
Wassertemperatur (°C)	80
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	2,6
Brennstofftank (l)	15
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x1016
Gewicht (kg)	119
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,6
(V~/Hz/A)	230/1/50/16
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0370

MH3M-160/770 X

Druck (bar/MPa)	160/16
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Wasserleistung Qmax/Qiech (l/Std.)	770/700
Heizleistung (kW)	55
Wassertemperatur (°C)	80
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	3,1
Brennstofftank (l)	15
Abmessungen LxBxH (mm)	1010x700x1016
Gewicht (kg)	119
Elektrischer Anschlusswert (kW)	4,7
(V~/Hz/A)	400/3/50/8
Keramikkolben	3
Reinigungsmitteltank (l)	10
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0400

Ausstattung

Automatik Start/Stopp	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Füllstandsanzeige Brennstofftank	•
Wartungsanzeige	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	•

Automatik Start/Stopp	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Füllstandsanzeige Brennstofftank	•
Wartungsanzeige	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	•

Automatik Start/Stopp	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Füllstandsanzeige Brennstofftank	•
Wartungsanzeige	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 15 m	106404764
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106404790
Tornado Plus Düse	101119737
Schlauchtrommel	106404803

HD-Schlauch DN6 15 m	106404764
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106404790
Tornado Plus Düse	101119737
Schlauchtrommel	106404803

HD-Schlauch DN6 15 m	106404764
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106404790
Tornado Plus Düse	101119737
Schlauchtrommel	106404803

Artikelnummer

107146896

107146905

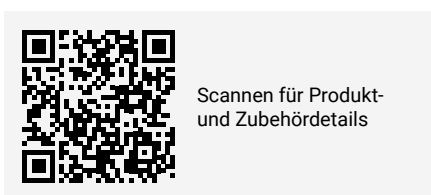
MH5M E – Mobile Heißwasser Hochdruckreiniger Mittelklasse



Elektrisch beheiztes Heißwasser für abgasfreie Reinigung

Das ergonomische und anwenderfreundliche MH-Design gibt es auch mit elektrisch beheizter Heißwassereinheit. Mit seiner schadstofffreien Heißwasserreinigung ist der MHE ideal für den Einsatz in Bereichen, die frei von Abgasen bleiben müssen.

- Industripumpe mit 1450 U/min. und niedrigem Geräuschpegel
- Druck-/Mengenregulierung
- Schadstofffreie, elektrische Heizung mit 12 kW bzw. 24 kW Heizleistung
- Dreistufige Wasseraufbereitung für schnelle Heizwirkung und präzise Temperaturüberwachung
- WDK – Reinigungsmitteldosiersystem
- QuickService-Konzept
- Benutzerfreundliches Display
- Ergo Zubehörkonzept
- Zulauftemperatur max. 60 °C



Scannen für Produkt- und Zubehördetails



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	800/740
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Wassertemperatur (°C)	70
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	125
(V~/Hz/A)	400/3/50/25
Keramikkolben	3
Netzkabel (m)	5
Geräuschpegel (LwA)	90
Düsengröße	.0400

MH5M-180/800 E12

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	800/740
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Wassertemperatur (°C)	70
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	125
(V~/Hz/A)	400/3/50/25
Keramikkolben	3
Netzkabel (m)	5
Geräuschpegel (LwA)	90
Düsengröße	.0400

MH5M-180/800 E24

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	800/740
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Wassertemperatur (°C)	70
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	131
(V~/Hz/A)	400/3/50/43
Keramikkolben	3
Netzkabel (m)	5
Geräuschpegel (LwA)	90
Düsengröße	.0400

Ausstattung

Automatik Start/Stopp	•
SilentPower™ – Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
QuickService-Konzept	•
Ergo Zubehörkonzept	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•

Automatik Start/Stopp	•
SilentPower™ – Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
QuickService-Konzept	•
Ergo Zubehörkonzept	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•

Automatik Start/Stopp	•
SilentPower™ – Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
QuickService-Konzept	•
Ergo Zubehörkonzept	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN8 10 m	106404762
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106404789
Tornado Plus Düse 0400	101119738

HD-Schlauch DN8 10 m	106404762
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106404789
Tornado Plus Düse 0400	101119738

HD-Schlauch DN8 10 m	106404762
Ergo 2000 Pistole	106404757
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106404789
Tornado Plus Düse 0400	101119738

Artikelnummer

107146865

107146866

MH7P – Mobile Heißwasser Hochdruckreiniger Spitzenklasse



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Kraftvolle und effiziente Heißwasserreinigung für hartnäckige Verschmutzungen

Der MH7P ist die optimale Lösung für industrielle Reinigungsaufgaben bei hartnäckigen Verschmutzungen. Die Pumpe mit 4 Keramikkolben und das Hochleistungs-Wärmetauschersystem bieten unschlagbare Reinigungswirkung und Langlebigkeit. Das flussgesteuerte Regelsystem sorgt für zusätzliche Zuverlässigkeit und Komfort.

- EcoPower™ Wärmetauscher (>92% Wirkungsgrad) mit EcoModus sorgt für niedrige Brennstoffkosten
- Messingzylinderkopf
- 4 Keramikkolben
- Flussgesteuertes Regelsystem
- Innovatives Design mit 4 großen Rädern gewährleistet überzeugende Mobilität
- Öltank mit Ölstandsanzeige
- Warnsystem bei niedrigem Pumpenölstand & Brennstofffüllstand
- Interne Diagnosefunktion
- Benutzerfreundliches Bedienfeld



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1260/1170
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Heizleistung (kW)	115
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,3
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	195
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,6
(V~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0680

MH7P-180/1260 FA

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1260/1170
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Heizleistung (kW)	115
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,3
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	195
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,6
(V~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0680

MH7P-180/1260 FAX

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1260/1170
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Heizleistung (kW)	115
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,3
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	204
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,6
(V~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0680

Ausstattung

Hocheffizienter EcoPower™ Wärmetauscher	•
Schlauchtrommel	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Automatik Start/Stopp	•
Flammüberwachung	•

•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•

•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
HD-Schlauch DN10 20 m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
Tornado Plus Düse 0680	101119747

6101766	
	1402072
106404757	106404757
106404779	106404779
101119747	101119747

	1402072
106404757	106404757
106404779	106404779
101119747	101119747

Artikelnummer

107146980

107146982

MH8P – Mobile Heißwasser Hochdruckreiniger Spitzenklasse



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Strapazierfähig und effizient – für die Entfernung von hartnäckigem Schmutz mit hoher Wasserleistung

Der Hochleistungsreiniger MH8P vereint hohen Druck mit hoher Wasserleistung, wie sie für die Reinigung bei starkem Schmutz in der Landwirtschaft, auf dem Bau, im Transportwesen oder in der Industrie benötigt wird. Neben der hohen Reinigungsleistung bietet der MH8 auch eine hohe Spül- und Schwemmwirkung.

- EcoPower™ Wärmetauscher (>92% Wirkungsgrad) mit Eco-Energiesparmodus sorgt für niedrige Brennstoffkosten
- Messingzylinderkopf
- 4 Keramikkolben für hohe Zuverlässigkeit und Langlebigkeit
- Flussgesteuertes Regelsystem
- Innovatives Design mit 4 großen Rädern gewährleistet überzeugende Mobilität
- Öltank mit Ölstandsanzeige
- Warnsystem bei niedrigem Pumpenölstand bzw. Brennstofffüllstand
- Interne Diagnosefunktion
- Benutzerfreundliches Bedienfeld



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2000/1950
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Heizleistung (kW)	115
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	8,9
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	219
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14,7
(V/~/Hz/A)	400/3/50/25
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Geräuschpegel (LwA)	97
Düsengröße	.1200

MH8P-180/2000 FA

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2000/1950
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Heizleistung (kW)	115
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	8,9
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	219
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14,7
(V/~/Hz/A)	400/3/50/25
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Geräuschpegel (LwA)	97
Düsengröße	.1200

MH8P-180/2000 FAX

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2000/1950
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Heizleistung (kW)	115
Wassertemperatur (°C)	90/150
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	8,9
Brennstofftank (l)	30
Abmessungen LxBxH (mm)	1188x700x1045
Gewicht (kg)	227
Elektrischer Anschlusswert (kW)	14,7
(V/~/Hz/A)	400/3/50/25
Reinigungsmitteltank (l)	A:10 + B:10
Keramikkolben	4
Netzkabel (m)	5
Geräuschpegel (LwA)	97
Düsengröße	.1200

Ausstattung

Hocheffizienter EcoPower™ Wärmetauscher	•
SilentPower™ – Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Automatik Start/Stopp	•
Flammüberwachung	•
Schlauchtrommel	

•	
•	
•	
•	
•	
•	
•	

•	
•	
•	
•	
•	
•	
•	

Standardzubehör

HD-Schlauch DN12	101406186 (10 m)
Ergo 3000 Pistole mit Drehgelenksverriegelung	106402190
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
Tornado Plus Düse 1200	101119758

101406186 (10 m)	
106402190	
106404779	
101119758	

101406187 (15 m)	
106402190	
106404779	
101119758	

Artikelnummer

107146970

107146965





Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Robuste und leistungsfähige Kaltwasser Hochdruckreiniger mit Benzinmotor

Die Reihe MC PE ist die ideale Lösung in Bereichen, in denen die Stromversorgung nicht vorhanden oder für eine leistungsfähige Reinigung zu schwach ist. Die Saugfunktion des Geräts ermöglicht den Betrieb aus einem Tank oder Fluss. Hervorragend geeignet für den Einsatz auf Baustellen, als Mietgeräte und in der Landwirtschaft.

- Kraftvolle, langlebige Pumpen
- Robuste Bauweise
- Breite Auswahl an Geräten mit hohem Arbeitsdruck
- Ergo Zubehörkonzept
- Einfaches und komfortables Handling



Technische Daten

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	750/690
Pumpendrehzahl (U/min.)	3400
Max. Zulufttemperatur (°C)	60
Benzinmotor	Kohler CH270
Keramikkolben	
Abmessungen LxBxH (mm)	533x521x935
Gewicht (kg)	32.2
Düsengröße	.0400
Motorleistung PS (kW)	7

MC 3C-180/750 PE T

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	750/690
Pumpendrehzahl (U/min.)	3400
Max. Zulufttemperatur (°C)	60
Benzinmotor	Kohler CH270
Keramikkolben	
Abmessungen LxBxH (mm)	533x521x935
Gewicht (kg)	32.2
Düsengröße	.0400
Motorleistung PS (kW)	7

MC5C-240/940 PE

Druck (bar/MPa)	240/24
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	940/850
Pumpendrehzahl (U/min.)	3400
Max. Zulufttemperatur (°C)	60
Benzinmotor	Honda GX270
Keramikkolben	3
Abmessungen LxBxH (mm)	546x615x1021
Gewicht (kg)	44.8
Düsengröße	.0370
Motorleistung PS (kW)	9 (6,6)

MC5M-280/1100 PE

Druck (bar/MPa)	280/28
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1100/1040
Pumpendrehzahl (U/min.)	1750
Max. Zulufttemperatur (°C)	60
Benzinmotor	Honda GX390
Keramikkolben	3
Abmessungen LxBxH (mm)	713x572x1021
Gewicht (kg)	61
Düsengröße	.0450
Motorleistung PS (kW)	13 (9,5)

Ausstattung

Messingzylinderkopf	•
Reinigungsmittelinjektor	•
Wassermengenregulierung	•
Thermisches Entlastungsventil	•

Messingzylinderkopf	•
Reinigungsmittelinjektor	•
Wassermengenregulierung	•
Thermisches Entlastungsventil	•

Messingzylinderkopf	•
Reinigungsmittelinjektor	•
Wassermengenregulierung	•
Thermisches Entlastungsventil	•

Messingzylinderkopf	•
Reinigungsmittelinjektor	•
Wassermengenregulierung	•
Thermisches Entlastungsventil	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 10 m	106404766
HD-Schlauch DN8 10 m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402282
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0400	106408253
Tornado Plus Düse 0370 – Bronze	
Tornado Plus Düse 0450 – Lichtblau	

HD-Schlauch DN6 10 m	106404766
HD-Schlauch DN8 10 m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402282
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0400	106408253
Tornado Plus Düse 0370 – Bronze	101119737
Tornado Plus Düse 0450 – Lichtblau	

HD-Schlauch DN6 10 m	
HD-Schlauch DN8 10 m	106404762
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404782
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402282
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0400	
Tornado Plus Düse 0370 – Bronze	101119737
Tornado Plus Düse 0450 – Lichtblau	

HD-Schlauch DN6 10 m	
HD-Schlauch DN8 10 m	106404762
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404782
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	
Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse 0400	
Tornado Plus Düse 0370 – Bronze	
Tornado Plus Düse 0450 – Lichtblau	101119740

Artikelnummer

Artikelnummer	106404533
---------------	-----------

106404533

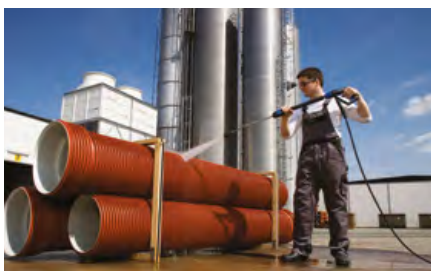
Artikelnummer	106404536
---------------	-----------

106404536

Artikelnummer	106404540
---------------	-----------

106404540

Artikelnummer	106404540
---------------	-----------



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Vollständige Unabhängigkeit von der Strom- und Wasserversorgung

Die Reihe MHPE/DE bietet eine umfassende Auswahl an benzin- und dieselbetriebenen Heißwassermodellen für den professionellen Einsatz in Bereichen, in denen keine Stromversorgung verfügbar ist. Die Modelle können Wasser aus Tanks, Brunnen oder Flüssen ansaugen und bieten daher hohe Autonomie in der Anwendung auf Baustellen oder in der Industrie sowie für Reinigungs-dienstleister oder in kommunalen Betrieben.

- C3 Industripumpe mit 1450 U/min. und Messingzylinderkopf
- EcoPower™ Wärmetauscher (>92% Wirkungsgrad)
- Integrierter Brennstofftank
- Sicherheitsfunktion bei Ölverlust
- Ergo Zubehörkonzept
- Kranaufhängung
- Benutzerfreundliches Display
- QuickService-Konzept
- Zulauftemperatur max. 40 °C



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	220/22
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1120/1010
Pumpendrehzahl (U/min.)	1775
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Heizleistung (kW)	87
Wassertemperatur (°C)	90/150
Dieselmotor	
Benzinmotor	X
Elektrischer Anschlusswert (kW)	13 HP / 9,6 kW
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,6
Brennstoffverbrauch, Motor (l/Std.)	3,5
Brennstofftank (l)	Wärmetauscher 57/Motor 6,1
Keramikkolben	4
Abmessungen LxBxH (mm)	970x780x1000
Gewicht (kg)	210
Ansaughöhe – trocken (m)	1,5
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	105
Düsengröße	.0500

MH7P-220/1120 PE

Druck (bar/MPa)	220/22
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1120/1010
Pumpendrehzahl (U/min.)	1775
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Heizleistung (kW)	87
Wassertemperatur (°C)	90/150
Dieselmotor	
Benzinmotor	X
Elektrischer Anschlusswert (kW)	13 HP / 9,6 kW
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,6
Brennstoffverbrauch, Motor (l/Std.)	3,5
Brennstofftank (l)	Wärmetauscher 57/Motor 6,1
Keramikkolben	4
Abmessungen LxBxH (mm)	970x780x1000
Gewicht (kg)	210
Ansaughöhe – trocken (m)	1,5
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	105
Düsengröße	.0500

MH7P-220/1300 DE

Druck (bar/MPa)	220/22
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1300/1200
Pumpendrehzahl (U/min.)	1630
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Heizleistung (kW)	108
Wassertemperatur (°C)	90/150
Dieselmotor	X
Benzinmotor	
Elektrischer Anschlusswert (kW)	16 HP / 11,7 kW
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	6,8
Brennstoffverbrauch, Motor (l/Std.)	3,5
Brennstofftank (l)	Wärmetauscher/Motor 57
Keramikkolben	4
Abmessungen LxBxH (mm)	1130x910x1050
Gewicht (kg)	510
Ansaughöhe – trocken (m)	
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	99
Düsengröße	.0640

Ausstattung

Hocheffizienter EcoPower™ Wärmetauscher	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Elektrischer Anlasser	•
Flammüberwachung	•
Abgastemperaturüberwachung	•

Hocheffizienter EcoPower™ Wärmetauscher	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Elektrischer Anlasser	•
Flammüberwachung	•
Abgastemperaturüberwachung	•

Hocheffizienter EcoPower™ Wärmetauscher	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Wartungsanzeige	•
Elektrischer Anlasser	•
Flammüberwachung	•
Abgastemperaturüberwachung	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN8 15 m	106404763
HD-Schlauch DN10 15 m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
Tornado Plus Düse 0500	101119741
Tornado Plus Düse 0640	
Tornado Plus Düse 0650	

HD-Schlauch DN8 15 m	106404763
HD-Schlauch DN10 15 m	
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
Tornado Plus Düse 0500	101119741
Tornado Plus Düse 0640	
Tornado Plus Düse 0650	

HD-Schlauch DN8 15 m	
HD-Schlauch DN10 15 m	1402064
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
Tornado Plus Düse 0500	
Tornado Plus Düse 0640	101119745
Tornado Plus Düse 0650	

Artikelnummer

106239530

106239635



SC UNO 4M – Stationäre Kaltwasser Hochdruckreiniger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Tragbares Gerät und stationäre Anlage in Einem

Der SC UNO 4M PS kann sowohl als stationäre Anlage als auch als tragbares Gerät eingesetzt werden. Er bietet eine einfache und intuitive Bedienung und kann als kostengünstige ortsfeste Anlage mit Wandmontage oder als tragbares Modell genutzt werden, das an die verschiedenen Arbeitsplätze mitgenommen wird. Mit seinem zum Lieferumfang gehörenden Zubehör ist er sofort einsatzbereit.

- Motor-Pumpen-Einheit mit 1450 U/min. und Keramikkolben
- Messingzylinderkopf
- Druckgesteuertes Regelsystem
- Öltank integriert
- Robuster Transportgriff aus Stahl
- Das Gerät kann sowohl stehend als auch liegend betrieben werden
- Einfaches und leichtes Handling



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	140/14
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	620/560
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	480x240x340
Gewicht (kg)	34
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,9
(V~/Hz/A)	230/1/50/12,5
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0340
Keramikkolben	3

SC UNO 4M-140/620 PS

Druck (bar/MPa)	140/14
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	620/560
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	480x240x340
Gewicht (kg)	34
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,9
(V~/Hz/A)	230/1/50/12,5
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0340
Keramikkolben	3

SC UNO 4M-160/720 PS

Druck (bar/MPa)	160/16
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	720/660
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	480x240x340
Gewicht (kg)	34
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,5
(V~/Hz/A)	400/3/50/6,5
Netzkabel (m)	5
Düsengröße	.0400
Keramikkolben	3

Ausstattung

Reinigungsmitteltank 2,5 l	•
Schaumprüher	•
Öltank mit Ölstandsanzeige	•
Wandmontage	•

Reinigungsmitteltank 2,5 l	•
Schaumprüher	•
Öltank mit Ölstandsanzeige	•
Wandmontage	•

Reinigungsmitteltank 2,5 l	•
Schaumprüher	•
Öltank mit Ölstandsanzeige	•
Wandmontage	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6 10 m	106404766
Ergo 2000 Pistole	106404757
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402282
Tornado Plus Düse 0340	101119735
Tornado Plus Düse 0400	

HD-Schlauch DN6 10 m	106404766
Ergo 2000 Pistole	106404757
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402282
Tornado Plus Düse 0340	101119735
Tornado Plus Düse 0400	

HD-Schlauch DN6 10 m	106404766
Ergo 2000 Pistole	106404757
FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse	106402282
Tornado Plus Düse 0340	101119738
Tornado Plus Düse 0400	

Artikelnummer

Artikelnummer	107340500
---------------	-----------

107340500

Artikelnummer	107340501
---------------	-----------

107340501

Artikelnummer	107340501
---------------	-----------

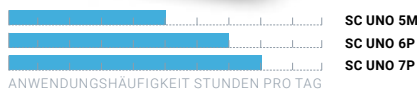
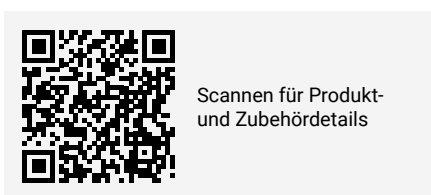
SC UNO 5M, 6P & 7P – Stationäre Kaltwasser Hochdruckreiniger



Stationäre 1-Pumpen-Hochdruckreiniger für die flexible Reinigung

Die Reihe SC UNO umfasst die Modelle 5M, 6P und 7P. Sie sind industrielle stationäre Kaltwasser Hochdruckreiniger mit neuen, innovativen Merkmalen zur Erfüllung spezieller Reinigungsanforderungen, die auf höchste Beanspruchung ausgelegt sind und diesen Anforderungen mit überzeugenden Leistungen gerecht werden. Je nach Anwendungsfall lassen sich die Geräte individuell konfigurieren und anpassen.

- Hochwertige Industriepumpe
- Messingzylinderkopf und Keramikkolben
- Heißwasserzulauf von bis zu 70 °C (mit Wassertank) bzw. 80 °C (direkt) für maximale Reinigungswirkung
- Zubehör-Set für sofortige Einsatzbereitschaft
- Sicherheitsfunktion bei niedrigem Pumpenölstand und Warnleuchte
- Betriebsstundenzähler und Wartungswarnleuchte
- Innovative NEO-Steuerung zur Aktivierung optionaler Funktionen bzw. Änderung von Maschineneinstellungen



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200
Druck (bar/MPa)	200/20	170/17	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1050/960	1600/1500	1200/1080
Max. Zulauftemperatur (°C) direkt	60	80	85
Max. Zulauftemperatur (°C) Wasservorlaufbehälter	40	50	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450	1450	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	355x860x560	355x860x560	355x860x560
Gewicht (kg)	74	84	81
Elektrischer Anschlusswert (kW)	6,1	8,8	6,7
(V~/Hz/A)	400/3/50/11,4	400/3/50/16	400/3/50/12
Netzkabel (m)	5	5	5
Keramikkolben	3	4	4
Düsengröße	.0500	.0900	.0640
Ausstattung			
Pumpenölstandskontrolle	•	•	•
Wandmontage	•	•	•
Hartschaumgehäuse	•	•	•
Motorkontrollleuchte	•	•	•
Störungswarnleuchte	•	•	•
Standardzubehör			
HD-Schlauch DN8 10 m	106404762		
HD-Schlauch DN10 10 m		6101766	6101766
Ergo 2000 Pistole	106404757	106404757	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779	106404779	106404779
Tornado Plus Düse 0500	101119741		
Tornado Plus Düse 0640			101119745
Tornado Plus Düse 0900		101119752	
Artikelnummer	107340512	107340521	107340541

SC DUO 6P & 7P – Stationäre Kaltwasser Hochdruckreiniger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Stationäre 2-Pumpen-Hochdruckreiniger für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben

Die für großflächige Reinigungsaufgaben konzipierten Maschinen SC DUO 6P & 7P sind ideal geeignet für die Landwirtschaft, Lebensmittel- und Pharmaindustrie, Verarbeitungs- und Industrieanlagen. Dank des Heizwasserzulaufs können auch Öl und Fett problemlos entfernt werden. Hohe Flexibilität durch Einsatz mit nur einem oder mit zwei Anwendern gleichzeitig.

- Hochwertige NA6 und C3 Industripumpen mit Messingzylinderkopf und Keramikkolben
- Folgesteuerung schaltet automatisch eine Pumpe zu oder ab
- 70°- 85 °C Heißwasserzulauf für max. Reinigungswirkung
- Innovatives Hartschaumgehäuse – geeignet für die Lebensmittelindustrie
- Aufgebaut auf pulverbeschichtetem Stahlrahmen
- Hartschaumgehäuse senkt Geräuschpegel
- Mit Warnleuchte bei niedrigem Pumpenölstand, Wartungswarnleuchte, Betriebsstundenzähler
- Innovative NEO-Steuerung zur Aktivierung optionaler Funktionen bzw. Änderung von Maschineneinstellungen



SC DUO 6P
SC DUO 7P

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	170/17
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	3220/3000
Max. Zulauftemperatur (°C) direkt	80
Max. Zulauftemperatur (°C) Wasservorlaufbehälter	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	355x860x1000
Gewicht (kg)	180
Elektrischer Anschlusswert (kW) (V/~/Hz/A)	18
Anzahl der Pumpen	400/3/50/32
Keramikkolben	2
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	4
Düsengröße	93
	.0900

SC DUO 6P-170/3220

Druck (bar/MPa)	170/17
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	3220/3000
Max. Zulauftemperatur (°C) direkt	80
Max. Zulauftemperatur (°C) Wasservorlaufbehälter	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	355x860x1000
Gewicht (kg)	180
Elektrischer Anschlusswert (kW) (V/~/Hz/A)	18
Anzahl der Pumpen	400/3/50/32
Keramikkolben	2
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	4
Düsengröße	93
	.0900

SC DUO 7P-180/2400

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2400/2240
Max. Zulauftemperatur (°C) direkt	85
Max. Zulauftemperatur (°C) Wasservorlaufbehälter	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	355x860x1000
Gewicht (kg)	160
Elektrischer Anschlusswert (kW) (V/~/Hz/A)	16,4
Anzahl der Pumpen	400/3/50/27
Keramikkolben	2
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	4
Düsengröße	93
	.0640

Ausstattung

Folgesteuerung	•
Betriebsstundenzähler	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Störungsanzeige	•
Hartschaumgehäuse	•
Motorkontrollleuchte	•
Störungswarnleuchte	•

Folgesteuerung	•
Betriebsstundenzähler	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Störungsanzeige	•
Hartschaumgehäuse	•
Motorkontrollleuchte	•
Störungswarnleuchte	•

Folgesteuerung	•
Betriebsstundenzähler	•
Pumpenölstandskontrolle	•
Störungsanzeige	•
Hartschaumgehäuse	•
Motorkontrollleuchte	•
Störungswarnleuchte	•

Artikelnummer

107340600

107340620



Ideal für große und anspruchsvolle Reinigungsaufgaben

Die Effizienz und Flexibilität des SC DELTA machen das System ideal für die Reinigung und Wartung von Fertigungsanlagen und -bereichen, z.B. in der Lebensmittel- und Getränkeindustrie, Schlachthäusern, der Pharma- und Kosmetikindustrie, an Bord von Schiffen wie an Offshore-Standorten usw. Große Lkw's und andere Fahrzeuge reinigt dieser Hochdruckreiniger mit Leichtigkeit.

- 3, 4 oder 6 Pumpen für die gleichzeitige Nutzung durch bis zu 12 Personen
- 70 °C bis 80 °C Heißwasserzulauf (ohne bzw. mit Zulaufpumpe) für maximale Reinigungseffizienz
- Farbcodierte Strahlrohre ermöglichen jedem Bediener eine individuelle Anwendung
- Modernstes Pumpenmanagementsystem mit Start-Stopp-Steuerung
- Diagnosesystem mit Wartungsanzeige zur Minimierung der Standzeiten
- Robuste Edelstahlkonstruktion



Scannen für Produkt- und Zubehördetails



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

	SC DELTA 6P- 160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6
Druck (bar/MPa)	160/16	160/16	160/16
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	4500/4380	6000/5820	9000/8580
Max. Zulauftemperatur (°C)	70	70	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	3x1450	4x1450	6x1450
Abmessungen LxBxH (mm)	970x820x1800	970x820x1800	970x820x1800
Gewicht (kg)	349	408	526
Elektrischer Anschlusswert (kW)	27	35	55
(V~/Hz/A)	400/3/50/48	400/3/50/64	400/3/50/96
Anzahl der Pumpen	3	4	6
Geräuschpegel (dB(A) IEC 704)	100	101	103
Düsengröße	verschiedene	verschiedene	verschiedene

Ausstattung

Edelstahlrahmen und -gehäuse	•	•	•
Intelligentes Kühlsystem	•	•	•
Zulaufpumpe	optional	optional	optional
Kalt-/Heiß-Zulaufmix	optional	optional	optional
Motorwärmeschutz	•	•	•
Pumpenölstandskontrolle	•	•	•
Druckbegrenzung	•	•	•
Standby-Funktion	•	•	•

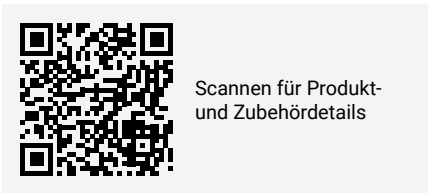
Artikelnummer

107342000

107342002

107342005

SH SOLAR D – Stationäre Heißwasser Hochdruckreiniger Diesel

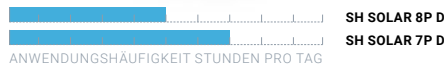


Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Dieselbetriebene Heißwasser Hochdruckreiniger

Dieselbetriebene stationäre Heizung für maximale Reinigungswirkung in der Automobilbranche, Industrie und Logistik, wo die Reinigung immer in Innenräumen an einem bestimmten Ort stattfindet oder wo die Anlage in einem vom Ort der Reinigung getrennten Technikraum untergebracht werden soll. Das Wasser wird in diesem Fall über ein Leitungssystem oder einen langen Schlauch zugeführt.

- Erweiterbare SPS Steuerungstechnik
- Automatische Diagnose und Fehlersuche
- Hocheffizientes Heizsystem mit EcoPower™ Wärmetauscher
- Rahmen und Gehäuse aus verzinktem Stahl
- Niedrige Betriebs- und Wartungskosten
- Kompakt und einfach zu installieren



3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	170/17
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1200/1110
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	99
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	700x900x1077
Gewicht (kg)	215
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8,8
(V~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Netzkabel (m)	4
Heizleistung (kW)	115
Heizeffizienz (%)	92
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,4
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A) IEC 704)	93
Düsengröße	.0680

SH SOLAR 7P-170/1200 D

Druck (bar/MPa)	170/17
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1200/1110
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	99
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	700x900x1077
Gewicht (kg)	215
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8,8
(V~/Hz/A)	400/3/50/13,5
Netzkabel (m)	4
Heizleistung (kW)	115
Heizeffizienz (%)	92
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	5,4
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A) IEC 704)	93
Düsengröße	.0680

SH SOLAR 8P-180/2000 D

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	2000/1900
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	70
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	700x900x1077
Gewicht (kg)	232
Elektrischer Anschlusswert (kW)	12
(V~/Hz/A)	400/3/50/24
Netzkabel (m)	4
Heizleistung (kW)	115
Heizeffizienz (%)	92
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (kg/Std.)	8,9
Keramikkolben	3
Geräuschpegel (dB(A) IEC 704)	93
Düsengröße	.1100

Ausstattung

Hocheffizienter EcoPower™ Wärmetauscher	•
C3 4-Keramikkolbenpumpe	•
NP8 – 3 Keramikkolbenpumpe	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Automatische Fehlersuche	•

•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•

•	•
•	•
•	•
•	•
•	•
•	•

Artikelnummer

107370070

107370080

SH SOLAR E – Stationäre Heißwasser Hochdruckreiniger Elektrisch



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Elektrisch betriebene Heißwasser Hochdruckreiniger

Elektrisch betriebene stationäre Heizung für maximale Reinigungswirkung in der Automobilbranche, in Industrie, Lebensmittelverarbeitung und Logistik. Die elektrische Heizung ist abgas- und schadstofffrei.

- Erweiterbare SPS Steuerungstechnik
- Automatische Diagnose und Fehlersuche
- Schadstofffreies Heizsystem
- Rahmen und Gehäuse aus verzinktem Stahl
- Niedrige Betriebs- und Wartungskosten
- 119 l großer Wassertank
- Heizleistung bis 54 kW
- Robuste C3 Industrierpumpe mit Keramikkolben



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	170/17
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1200/1110
Max. Zulauftemperatur (°C)	85
Max. Wassertemperatur (°C)	85
ΔT bei voller Durchflussmenge (°C)	14
Abmessungen LxBxH (mm)	670x900x1077
Gewicht (kg)	155
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,5 + 18
(V/~/Hz/A)	400/3/50/39
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A))	92
Düsengröße	.0680

SH SOLAR 7P-170/1200 E18

Druck (bar/MPa)	170/17
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1200/1110
Max. Zulauftemperatur (°C)	85
Max. Wassertemperatur (°C)	85
ΔT bei voller Durchflussmenge (°C)	28
Abmessungen LxBxH (mm)	670x900x1077
Gewicht (kg)	155
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,5 + 36
(V/~/Hz/A)	400/3/50/65
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A))	92
Düsengröße	.0680

SH SOLAR 7P-170/1200 E36

Druck (bar/MPa)	170/17
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1200/1110
Max. Zulauftemperatur (°C)	85
Max. Wassertemperatur (°C)	85
ΔT bei voller Durchflussmenge (°C)	42
Abmessungen LxBxH (mm)	670x900x1077
Gewicht (kg)	156
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,5 + 54
(V/~/Hz/A)	400/3/50/91
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A))	92
Düsengröße	.0680

SH SOLAR 7P-170/1200 E54

Druck (bar/MPa)	170/17
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1200/1110
Max. Zulauftemperatur (°C)	85
Max. Wassertemperatur (°C)	85
ΔT bei voller Durchflussmenge (°C)	42
Abmessungen LxBxH (mm)	670x900x1077
Gewicht (kg)	156
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,5 + 54
(V/~/Hz/A)	400/3/50/91
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A))	92
Düsengröße	.0680

Ausstattung

Elektrische Heizung	•
Automatik Start/Stopp	•
Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Automatische Fehlersuche	•
Wassertank/Boiler	•

Elektrische Heizung	•
Automatik Start/Stopp	•
Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Automatische Fehlersuche	•
Wassertank/Boiler	•

Elektrische Heizung	•
Automatik Start/Stopp	•
Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Automatische Fehlersuche	•
Wassertank/Boiler	•

Elektrische Heizung	•
Automatik Start/Stopp	•
Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Automatische Fehlersuche	•
Wassertank/Boiler	•

Artikelnummer

107370270

107370274

107370276



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Gasbetriebene stationäre Heißwasser Hochdruckreiniger

Gasbetriebene stationäre Heißwasser Hochdruckreiniger für maximale Reinigungswirkung in der Automobilbranche, verschiedenen Industriezweigen sowie an Standorten mit Gasversorgungsleitung, sodass keine Versorgung mit Dieselkraftstoff benötigt wird.

- Erweiterbare SPS Steuerungstechnik
- Automatische Diagnose und Fehlersuche
- Gasbetriebenes Heizsystem mit hohem Wirkungsgrad
- Weishaupt Brenner auf Anfrage
- Rahmen und Gehäuse aus verzinktem Stahl
- Niedrige Betriebs- und Wartungskosten
- Kompakt und einfach zu installieren



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	170/17
Wasserleistung Qmax/Qiech (l/Std.)	1200/1110
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Max. Wassertemperatur (°C)	99
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	700x900x1100
Gewicht (kg)	214
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8,9
(V~/Hz/A)	400/3/50/15
Heizleistung (kW)	93
Brennstoffverbrauch ΔT=45°C (m³/Std.)	5,7
Brennstoffart	NG
Keramikkolben	4
Geräuschpegel (dB(A))	93
Düsengröße	.0680

SH SOLAR 7P-170/1200 G

Ausstattung

EcoPower™ Wärmetauscher	•
Messingzylinderkopf	•
Motor-Pumpen-Einheit 1450 U/min.	•
Verzinkter Stahlrahmen	•
SPS Steuerelektronik	•
Weishaupt Brenner	auf Anfrage
Brennstoff Erdgas	•
Brennstoff Flüssiggas	auf Anfrage
Automatische Fehlersuche	•

Artikelnummer

107370470



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Effiziente Reinigung Ihrer Fahrzeugflotte im Freien

Der SH TRUCK ist ein einfaches, robustes und korrosionsbeständiges stationäres Gerät für die dauerhafte Aufstellung im Freien. Es ermöglicht die tägliche Reinigung von Lkw, Transportern, Nutz- und Baufahrzeugen. Durch seinen Frostschutz ist der SH TRUCK sogar für den Einsatz im Winter geeignet.

- Robuste Edelstahlausführung zum Schutz vor Korrosion
- Hocheffizienter EcoPower™ Wärmetauscher
- SilentPower, niedriger Geräuschpegel der Motor-Pumpen-Einheit mit 1450 U/min.
- Ergonomisches Zubehör für noch mehr Bedienkomfort
- Interner Frostschutz bis minus 20°C
- Übersichtliches Bedienfeld
- Kompaktes Design



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

SH TRUCK 5M	SH TRUCK 7P
-------------	-------------

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	970/930
Max. Zulufttemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	90/150
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	1025x715x1670
Gewicht (kg)	227
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,2
(V~/Hz/A)	400/3/50/14
Brennstofftank (l)	33
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 25
Keramikkolben	3
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	92
Düsengröße	.0550
Brennstoffverbrauch kg/Std.	4,3

SH TRUCK 5M-180/970

Druck (bar/MPa)	180/18
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	970/930
Max. Zulufttemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	90/150
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	1025x715x1670
Gewicht (kg)	227
Elektrischer Anschlusswert (kW)	7,2
(V~/Hz/A)	400/3/50/14
Brennstofftank (l)	33
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 25
Keramikkolben	3
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	92
Düsengröße	.0550
Brennstoffverbrauch kg/Std.	4,3

SH TRUCK 7P-175/1260

Druck (bar/MPa)	175/17,5
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	1260/1170
Max. Zulufttemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	90/150
Pumpendrehzahl (U/min.)	1450
Abmessungen LxBxH (mm)	1025x715x1670
Gewicht (kg)	262
Elektrischer Anschlusswert (kW)	8,2
(V~/Hz/A)	400/3/50/16
Brennstofftank (l)	33
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 25
Keramikkolben	4
Geräuschpegel 2000/14/EU (LwA)	92
Düsengröße	.0680
Brennstoffverbrauch kg/Std.	5,3

Ausstattung

Edelstahlrahmen	•
Automatik Start/Stopp	•
QuickService-Konzept	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Eingebaute Heizung	•
Flammüberwachung	•
Wasserkasten	•

Edelstahlrahmen	•
Automatik Start/Stopp	•
QuickService-Konzept	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Eingebaute Heizung	•
Flammüberwachung	•
Wasserkasten	•

Edelstahlrahmen	•
Automatik Start/Stopp	•
QuickService-Konzept	•
WDK-Reinigungsmitteldosiersystem	•
Eingebaute Heizung	•
Flammüberwachung	•
Wasserkasten	•

Standardzubehör

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
Tornado Plus Düse 0550	101119743
Tornado Plus Düse 0680	

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
Tornado Plus Düse 0550	101119743
Tornado Plus Düse 0680	

HD-Schlauch DN10 10 m	6101766
Ergo 2000 Pistole	106404757
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse	106404779
Tornado Plus Düse 0550	101119743
Tornado Plus Düse 0680	101119747

Artikelnummer

SH TRUCK 5M-180/970	107370830
---------------------	-----------

SH TRUCK 5M-180/970

SH TRUCK 5M-180/970	107370830
---------------------	-----------

SH TRUCK 7P-175/1260

SH TRUCK 7P-175/1260	107370810
----------------------	-----------

SH AUTO – Stationäre Heißwasser Hochdruckreiniger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Innovative Technologie für schnellere Amortisation von SB-Reinigern

Die stationäre SB-Waschanlage SH AUTO 5M ist mit einer innovativen frequenzmodulierten Motortechnologie ausgestattet. Die ideale Lösung für SB-Stationen oder Autohändler mit SB-Waschplatz. Eine Investition, die sich innerhalb kurzer Zeit bezahlt macht.

- Geringer Verschleiß und
Wartungsbedarf ermöglichen
niedrige Instandhaltungskosten
- Innovative
Frequenzmodulationstechnologie
- Niedrige laufende Betriebskosten
durch geringen Wasser- und
Stromverbrauch
- Erhältlich mit elektrischem
Heizsystem für schadstofffreie
Reinigung
- Ergonomisches Zubehör für
besonders hohen Bedienkomfort
- Niedriger Geräuschpegel
- Für Installation wird FI-Schalter Typ
B benötigt
- Bitte beachten Sie die aktuellen
GoBD-Vorschriften



ANWENDUNGSHÄUFIGKEIT STUNDEN PRO TAG

3 JAHREGARANTIE
AUF NILFISK INDUSTRIEPUMPEN

Technische Daten

Druck (bar/MPa)	100/10
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	500/500
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	20-60
Pumpendrehzahl (U/min.)	44-1160
Abmessungen LxBxH (mm)	725x1090x1635
Gewicht (kg)	182
Elektrischer Anschlusswert (kW)	16,8
(V~/Hz/A)	400/3/Variabel
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 25
Keramikkolben	3
Düsengröße	.0370

SH AUTO 5M-100/500 E

Druck (bar/MPa)	100/10
Wasserleistung Qmax/Qiec (l/Std.)	500/500
Max. Zulauftemperatur (°C)	30
Wassertemperatur (°C)	20-60
Pumpendrehzahl (U/min.)	44-1160
Abmessungen LxBxH (mm)	725x1090x1635
Gewicht (kg)	182
Elektrischer Anschlusswert (kW)	16,8
(V~/Hz/A)	400/3/Variabel
Reinigungsmitteltank (l)	2 x 25
Keramikkolben	3
Düsengröße	.0370

Ausstattung

- Elektrisch beheizt
- Eingebaute Heizung & Frostschutzsicherung
- Automatik Start/Stopp
- Edelstahlgehäuse

Standardzubehör

HD-Schlauch DN6	101405641
Frostsichere Pistole	106402243
Universal Plus Strahlrohr ohne Düse	106404785
Tornado Plus Düse 0370	101119737
Waschbürste	106402241

Artikelnummer

107370884



Nilfisk
SH AUTO



Ergo Kupplungen und Adapter

Ergo Kupplung 3/8"



Set (Dose, Nippel, Schutzhülle)



Hochdruck Kupplungs-Set
(ohne Schutzhülle)



Nippel 3/8"

Nippel, Edelstahl



Dichtsatz Schnellkupplung

Kupplungen und Adapter

KEW Schnellschlusskupplung 3/8"

WAP Wasserausgang – KEW HD-Schlauch



Adapter 3/8" für HD-Schlauch



Adapter Ergo Pistole zu WAP Zubehör

GARDENA Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"



GEKA Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"



NITO Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"



NITO Kupplung mit Schlauchtülle 1/2"



Kupplungen und Adapter Gegenstück

KEW Schnellschlusskupplung 3/8"

KEW Wasserausgang – WAP HD-Schlauch



Adapter WAP Pistole zu Ergo Zubehör



GEKA Kupplung
Gegenstück mit IG 3/4"



	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X	
Ergo Kupplung 3/8"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Set (Dose, Nippel, Schutzhülle)	+	+	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Hochdruck Kupplungs-Set (ohne Schutzhülle)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Nippel 3/8"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Nippel, Edelstahl	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Dichtsatz Schnellkupplung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
KEW Schnellschlusskupplung 3/8" WAP Wasserausgang – KEW HD-Schlauch					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Adapter 3/8" für HD-Schlauch	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Adapter Ergo Pistole zu WAP Zubehör	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
GARDENA Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
GEKA Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
NITO Kupplung mit Schlauchtülle 3/4"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
NITO Kupplung mit Schlauchtülle 1/2"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
KEW Schnellschlusskupplung 3/8" KEW Wasserausgang – WAP HD-Schlauch	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Adapter WAP Pistole zu Ergo Zubehör	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
GEKA Kupplung Gegenstück mit IG 3/4"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Zubehör für Hochdruckreiniger

	MH3M-160/770 X	MH30C-180/780 PA	MH40M-190/940 PA	MH50M-220/1100 PA	MH35C-145/600 PAX	MH35C-180/780 PAX	MH45M-200/960 PAX	MH55M-220/1100 PAX	MH5M-180/800 E12	MH5M-180/800 E24	MH7P-180/1260 FA	MH7P-180/1260 FAX	MH8P-180/2000 FA	MH8P-180/2000 FAX	MC3C-180/750 PE T	MC5C-240/940 PE	MC5M-280/1100 PE	MH7P-220/1120 PE	MH7P-220/1300 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 E	Artikelnummer							
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106404758			
•									•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	106404759			
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106404760		
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1600493		
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1603101		
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1118132		
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	66159		
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6401067	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	66161	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1608629	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1311	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1600659	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1604669
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	66160
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	66162
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1718



Kupplungen und Adapter Female

GARDENA Kupplung 3/4"



Universal-Messinggewinde 3/4"



NITO Kupplung 3/4"



HD-Schlauch und Anschluss

GEKA Verbindungsstück 1"



GEKA Schlauch-Verbindungsstück 1/2"



Schlauchführung

Rückflussverhinderer GARDENA



Rückflussverhinderer GEKA



Rückflussverhinderer NITO



Rückflussverhinderer
ohne Kupplung



Verteiler für 2 HD Spritzgarnituren



Wasserschlauch spezial, Meterware
öleresistent und schnittfest 3/4"

HD-Schlauch DN6, 150 °C, max. 250 bar

HD-Schlauch DN6 10 m
3/8" – Ergo Kupplung



HD-Schlauch DN6 8,2 m

HD-Schlauch DN6 10 m
3/8" – 3/4" IG



HD-Schlauch DN6 15 m 3/8"
3/8" – Schlachtrommel



	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X
GARDENA Kupplung 3/4"	•	•	•	•	•	•	•	•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
Universal-Messinggewinde 3/4"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•			+
NITO Kupplung 3/4"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
GEKA Verbindungsstück 1"																						+	+	
GEKA Schlauch-Verbindungsstück 1/2"	+	+	+	+	+	+	+	+																
Schlauchführung										+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
Rückflussverhinderer GARDENA	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
Rückflussverhinderer GEKA	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
Rückflussverhinderer NITO	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
Rückflussverhinderer ohne Kupplung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
Verteiler für 2 HD Spritzgarnituren																						+	+	
Wasserschlauch spezial, Meterware öleresistent und schnittfest 3/4"	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
HD-Schlauch DN6 10 m 3/8" – Ergo Kupplung							•			•	+													+
HD-Schlauch DN6 8,2 m																								
HD-Schlauch DN6 10 m 3/8" – 3/4" IG																								
HD-Schlauch DN6 15 m 3/8" 3/8" – Schlachtrommel	•	•	•																					

Zubehör für Hochdruckreiniger

	MH3M-160/770 X	MH30C-180/780 PA	MH40M-190/940 PA	MH50M-220/1100 PA	MH35C-145/600 PAX	MH35C-180/780 PAX	MH45M-200/960 PAX	MH55M-220/1100 PAX	MH5M-180/800 E12	MH5M-180/800 E24	MH7P-180/1260 FA	MH7P-180/1260 FAX	MH8P-180/2000 FA	MH8P-180/2000 FAX	MC3C-180/750 PE T	MC5C-240/940 PE	MC5M-280/1100 PE	MH7P-220/1120 PE	MH7P-220/1300 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 E	Artikelnummer					
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	+	+	+	•	•	+	+	+	+	+																	106404529	
	+	+			+	+			+	+	•	•	•	•	+	+	•	•	•	+	+	+	+	+	+	+																		61369
	+	+	+	+	+	+	+	•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	•	•	•	•				+													1602945	
								+	+											+	+	+	+	+	+																		1719	
								+	+						+	+				+	+	+	+	+	+																		1716	
																																											101118105	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+															106411177
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+															106411179
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+															106411178
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+															106411184
																																												4809131
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+																			6465
	+	•		+	+										•						•	•																					106404766	
																																												101405641
																																											126528620	
																																												6528613



HD-Schlauch DN6, 150 °C, max. 250 bar

HD-Schlauch DN6 15 m
3/8" – Ergo Kupplung



HD-Schlauch DN6 15 m
MC3-4

HD-Schlauch DN8, 150 °C, max. 250 bar

HD-Schlauch DN8 15 m, zweilagig
3/8" – Ergo Kupplung



HD-Schlauch DN8 20 m, zweilagig
3/8" – Ergo Kupplung



HD-Schlauch DN8 10 m, einlagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN8 10 m, zweilagig
3/8" – Ergo Kupplung



HD-Schlauch DN8 20 m, einlagig
3/8" – 3/8"



Sicherheitshochdruckschlauch DN10 150 °C, max. 250 bar

HD-Schlauch DN10 1 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 2 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 3 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 5 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 25 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 30 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 50 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 10 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 15 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 20 m, zweilagig
3/8" – 3/8"

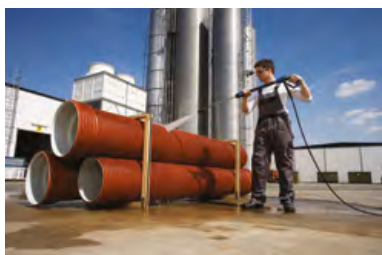


	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X
							+			•														•
				•	•			•	•															
							+			+	+	•	+					•						+
							+		+	+	+	+	•											+
							+		+	+	+	+	+											+
							+		+	+	+	+	+											+
							+		+	+	+	+	+											+
							+		+	+	+	+	+											+
							+		+	+	+	+	+											+
							+		+	+	+	+	+											+
							+		+	+	+	+	+											+
							+		+	+	+	+	+											+
							+		+	+	+	+	+											+

Zubehör für Hochdruckreiniger

Artikelnummer	MH3M-160/770 X	MH30C-180/780 PA	MH40M-190/940 PA	MH50M-220/1100 PA	MH35C-145/600 PAX	MH35C-180/780 PAX	MH45M-200/960 PAX	MH55M-220/1100 PAX	MH5M-180/800 E12	MH5M-180/800 E24	MH7P-180/1260 FA	MH7P-180/1260 FAX	MH8P-180/2000 FA	MH8P-180/2000 FAX	MC3C-180/750 PE T	MC5C-240/940 PE	MC5M-280/1100 PE	MH7P-220/1120 PE	MH7P-220/1300 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 E					
106404764	•				•	•														+	+																						
107142542																																											
106404763*		+	+	+	+	+	•	+	+	+	+				+	+	+																										
106404765*		+	+	+		+	+	•	+	+					+	+	+																										
1405569*		+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	+			+	+																						
106404762*		+	+	•	+	+	+	+	•	•	+	+			+	•	•			+	+																						
1405666		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+																										
1402916		+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1402924		+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1402932		+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1402940		+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1402080		+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1402098			+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1402759			+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6101766*			+	+			+	+			•	+	+	+	+	+	+			+	+	•	•	•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•					
1402064*		+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+			•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
1402072*		+	+	+	+	+	+	+			+	•	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

* je nach Modell unterschiedliche Standardschläuche



Abriebfester Sicherheitshochdruckschlauch DN10, 100 °C, max. 250 bar

HD-Schlauch DN10 10 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 15 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 20 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 25 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN10 30 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



Sicherheitshochdruckschlauch DN12 150 °C, max. 250 bar

HD-Schlauch DN12 15 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



HD-Schlauch DN12 20 m, zweilagig
3/8" – 3/8"



Schlauchtrommeln

Schlauchtrommel
(max. 25 m DN6)



Schlauchtrommel Nachrüstsatz



Schlauchtrommel
(max. 15 m DN6)



Schlauchtrommel Set
(max. 20 m DN8)



	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X
HD-Schlauch DN10 10 m, zweilagig 3/8" – 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
HD-Schlauch DN10 15 m, zweilagig 3/8" – 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
HD-Schlauch DN10 20 m, zweilagig 3/8" – 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
HD-Schlauch DN10 25 m, zweilagig 3/8" – 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
HD-Schlauch DN10 30 m, zweilagig 3/8" – 3/8"							+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
HD-Schlauch DN12 15 m, zweilagig 3/8" – 3/8"										+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
HD-Schlauch DN12 20 m, zweilagig 3/8" – 3/8"										+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
Schlauchtrommel (max. 25 m DN6)																								
Schlauchtrommel Nachrüstsatz										+	+	+	+	+	•	•	•	•	+	•	+			
Schlauchtrommel (max. 15 m DN6)							+	•	•															
Schlauchtrommel Set (max. 20 m DN8)																								

Zubehör für Hochdruckreiniger

	MH3M-160/770 X	MH30C-180/780 PA	MH40M-190/940 PA	MH50M-220/1100 PA	MH35C-145/600 PAX	MH35C-180/780 PAX	MH45M-200/960 PAX	MH55M-220/1100 PAX	MH5M-180/800 E12	MH5M-180/800 E24	MH7P-180/1260 FA	MH7P-180/1260 FAX	MH8P-180/2000 FA	MH8P-180/2000 FAX	MC3C-180/750 PE T	MC5C-240/940 PE	MC5M-280/1100 PE	MH7P-220/1120 PE	MH7P-220/1300 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 E	Artikelnummer			
			+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6101767
			+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1401983
			+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1401991
			+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1402007
			+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	1402015
					+		+				+	+	+	+					+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	4810219	
				+			+				+	+	+	+					+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	4810213	
	•	+	+	+	•	•	•	•			+	+	+	+				+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	4810214	
																																									106404803	
																																										106403143
																																										107145803
																									+	+																301001310



Schlauchtrommeln

Automatische Schlauchtrommel Edelstahl
(max. 20 m DN10), ohne HD-Schlauch



Schlauchwagen (Anschluss 3/8")
(max. 50 m DN10)



Automatische Schlauchtrommel blau
mit HD-Schlauch DN10 20 m



Schlauchtrommel PE

Hochdruckpistolen

Ergo 2000 Pistole



Ergo 2000 VarioPress



Ergo 3000 VarioPress
Drehgelenksverriegelung



Reparatur-Satz Drehgelenk



VarioPress, Drehgelenk-Arretierung



Ergo 3000 Pistole, Drehgelenksverriegelung



Pistole



Frostsichere Pistole, 12 bar

Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse

Tornado Plus Strahlrohr, L = 63 gerade

Tornado Plus Strahlrohr, L = 100 gebogen



Tornado Plus Strahlrohr, L = 112 gebogen

Tornado Plus Strahlrohr, L = 208 gebogen

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr

Temperatur max. 85 °C

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 770 mm
0500 – Gelb

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 770 mm
0640 – Grün

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0370 – Bronze



	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X	
Automatische Schlauchtrommel Edelstahl (max. 20 m DN10), ohne HD-Schlauch	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Schlauchwagen (Anschluss 3/8") (max. 50 m DN10)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Automatische Schlauchtrommel blau mit HD-Schlauch DN10 20 m	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Schlauchtrommel PE																									
Hochdruckpistolen																									
Ergo 2000 Pistole	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		+	•	•	•	•	•		•	•	
Ergo 2000 VarioPress								+	+	+															
Ergo 3000 VarioPress Drehgelenksverriegelung					+	+	+	+	+																
Reparatur-Satz Drehgelenk	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
VarioPress, Drehgelenk-Arretierung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Ergo 3000 Pistole, Drehgelenksverriegelung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		•	+	+	+	+	+	+	•	+	+
Pistole																•	+	+	+						
Frostsichere Pistole, 12 bar																									
Tornado Plus Strahlrohr ohne Düse																									
Tornado Plus Strahlrohr, L = 63 gerade	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Tornado Plus Strahlrohr, L = 100 gebogen	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Tornado Plus Strahlrohr, L = 112 gebogen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Tornado Plus Strahlrohr, L = 208 gebogen	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr																									
Temperatur max. 85 °C																									
PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 770 mm 0500 – Gelb													+	+											
PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 770 mm 0640 – Grün																									
PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm 0370 – Bronze						+	+		+																•

Zubehör für Hochdruckreiniger

	MH3M-160/770 X	MH30C-180/780 PA	MH40M-190/940 PA	MH50M-220/1100 PA	MH35C-145/600 PAX	MH35C-180/780 PAX	MH45M-200/960 PAX	MH55M-220/1100 PAX	MH5M-180/800 E12	MH5M-180/800 E24	MH7P-180/1260 FA	MH7P-180/1260 FAX	MH8P-180/2000 FA	MH8P-180/2000 FAX	MC3C-180/750 PE T	MC5C-240/940 PE	MC5M-280/1100 PE	MH7P-220/1120 PE	MH7P-220/1300 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 E	Artikelnummer							
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106403168			
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6400170			
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106403131			
															+	+	+																									107144825				
	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	106404757				
													+	+									+	+	+																	106403123*				
								+	+				+	+									+	+	+				+	+	+												106402191*			
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	101119484			
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106402110			
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106402190			
													+	+									+	+	+																		106404530			
																																											•	106402243		
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106404781		
	+	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	106404782		
	+	+	+	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	106404779		
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	106404780	
																																													+	106404847
																																													+	106404843
															+	+																													+	106404793

• Serienmäßiges Zubehör
+ Ergänzendes Zubehör

Änderungen vorbehalten.
*Nur bei druckgesteuerten PA-Modellen



PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0450 – Lichtblau

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0500 – Gelb

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0530 – Rot

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0640 – Grün

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0680 – Grau

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
0950 – Rosa

PowerSpeed Vario Plus Strahlrohr 1090 mm
1200 – Karamellbraun



FlexoPower Plus Strahlrohr ohne Düse

FlexoPower Plus Strahlrohr, L = 960 mm

FlexoPower Plus Strahlrohr, L = 1010 mm



Universal Plus Strahlrohr ohne Düse

Universal Plus Strahlrohr
gerade = 650 mm

Universal Plus Strahlrohr
gerade = 1080 mm

Universal Plus Strahlrohr
gerade = 1560 mm

Universal Plus Strahlrohr
gerade = 2060 mm

Universal Plus Strahlrohr
gebogen = 940 mm

Universal Plus Strahlrohr
gebogen = 1080 mm

Universal Plus Strahlrohr
für SH AUTO

Universal Plus Strahlrohr
gebogen = 1230 mm



	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X	
													+												
														+											
																	+		+	+	+				
																+									
																							+	+	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	+	+	+	+	+	+	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	

Zubehör für Hochdruckreiniger

	MH3M-160/770 X	MH30C-180/780 PA	MH40M-190/940 PA	MH50M-220/1100 PA	MH35C-145/600 PAX	MH35C-180/780 PAX	MH45M-200/960 PAX	MH55M-220/1100 PAX	MH5M-180/800 E12	MH5M-180/800 E24	MH7P-180/1260 FA	MH7P-180/1260 FAX	MH8P-180/2000 FA	MH8P-180/2000 FAX	MC3C-180/750 PE T	MC5C-240/940 PE	MC5M-280/1100 PE	MH7P-220/1120 PE	MH7P-220/1300 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 E	Artikelnummer				
								+	+								+																								106403092		
			+				+											+																								106404842	
																																											106404846
																			+							+																	106404840
											+	+																															106404795
																																											106404844
													+	+																													106404796
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	+	+	+	+	•	•	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		106402282	
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		106402281
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		106404784
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		106404788
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		106404786
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		106404791
	•	•	•	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		106404790
	+	+	+	•	+	+	+	•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		106404789
																																										•	106404785
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		106404787



TurboHammer Plus Strahlrohr mit Düse

W11 = Ø55 mm Düsenkopf

W12 = Ø40 mm Düsenkopf

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 95 – 0350 W12 – Bordeaux

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 – 0400 W12 – Metallicgrau

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 – 0550 W11 – Neongrün

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 – 0450 W11 – Lichtblau

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 – 0500 W11 – Gelb

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 – 0600 W11 – Metallicblau

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 – 0700 W11 – Rotorange

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 – 1000 W11 – Anthrazit

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 – 1800

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 – 0350 W12 – Bordeaux

TurboHammer Plus Strahlrohr

L = 113 – 0500 W12 – Gelb

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

0340 – Violett

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

0350 – Bordeaux

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

0370 – Bronze

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

0400 – Metallicgrau

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

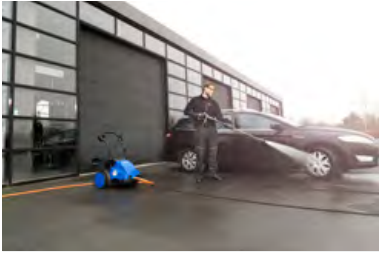
0435 – Blau

Universal Plus Strahlrohr mit 4-in-1 Düse

0450 – Lichtblau



	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X	
L = 95 – 0350 W12 – Bordeaux							+																		
L = 113 – 0400 W12 – Metallicgrau									+	•															
L = 113 – 0550 W11 – Neongrün															•				•						
L = 113 – 0450 W11 – Lichtblau					+																				
L = 113 – 0500 W11 – Gelb												+	+												
L = 113 – 0600 W11 – Metallicblau																									
L = 113 – 0700 W11 – Rotorange																			•	+	•	•			
L = 113 – 1000 W11 – Anthrazit																•									
L = 113 – 1800																									
L = 113 – 0350 W12 – Bordeaux	+	+	+	+		+	+	+																	
L = 113 – 0500 W12 – Gelb													+	•											
0340 – Violett		•	•	•																					
0350 – Bordeaux							+																		
0370 – Bronze					•					•															
0400 – Metallicgrau																									
0435 – Blau						•																			
0450 – Lichtblau																									



Kurzes Strahlrohr

Doppelstrahlrohr 100 mm, 1505



Doppelstrahlrohr 100 mm, 1506

Kurzes Strahlrohr



Doppelstrahlrohr 90 mm
Druck einstellbar, ohne Düse



Kurzes Strahlrohr 90 mm
Hochdruck, ohne Düse

Sonderstrahlrohre



Gebogenes Strahlrohr 1090 mm, mit Düse



Extra langes Strahlrohr 1500 mm, ohne Düse



Unterbodenwäscher mit 40065 Düse

Strahlrohre SC DELTA

160 bar, 930 mm

Strahlrohr SC DELTA Weiss, 27 bar
1020 l/Std., 1P

Strahlrohr SC DELTA Schwarz, 27 bar
2100 l/Std., 2P

Strahlrohr SC DELTA Braun, 50 bar
1020 l/Std., 1P

Strahlrohr SC DELTA Grün, 53 bar
1980 l/Std., 2P



Strahlrohr SC DELTA Blau, 80 bar
1020 l/Std., 1P

Strahlrohr SC DELTA Rot, 80 bar
1620 l/Std., 1,5P

Strahlrohr SC DELTA Orange, 107 bar
1020 l/Std., 1P

Strahlrohr SC DELTA Gelb, 107 bar
1560 l/Std., 1,5P

Strahlrohr SC DELTA Chrom, 152 bar
1020 l/Std., 1P

MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X	
											+	+												



TurboHammer Düse 1/8"

Temperatur max. 60 °C

TurboHammer Düse

0450 W11 – Lichtblau



TurboHammer Düse

0550 W11 – Neongrün

TurboHammer Düse

0500 W11 – Gelb

TurboHammer Düse 1/8"

Temperatur max. 60 °C

TurboHammer Düse

0600 W11 – Metallicblau

TurboHammer Düse

0700 W11 – Rotorange



TurboHammer Düse

1000 W11 – Anthrazit

TurboHammer Düse

0350 W12 – Bordeaux

TurboHammer Düse

0370 W12 – Bronze

TurboHammer Düse

0400 W12 – Metallicgrau



TurboHammer Düse

0450 W12 – Lichtblau



TurboHammer Düse

0500 W12 – Gelb



Rundstrahldüse 0° 1/8" NPT

Rundstrahldüse 25065

Rundstrahldüse 04

Rundstrahldüse 05



Rundstrahldüse 06

Rundstrahldüse 07

HD-Düse 15° 1/8" NPT

HD-Düse 05



HD-Düse 06



	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X		
TurboHammer Düse 0450 W11 – Lichtblau																+										
TurboHammer Düse 0550 W11 – Neongrün																+										
TurboHammer Düse 0500 W11 – Gelb												+	+													
TurboHammer Düse 0600 W11 – Metallicblau																					+	+	+			
TurboHammer Düse 0700 W11 – Rotorange																+					+	+	+			
TurboHammer Düse 1000 W11 – Anthrazit																										
TurboHammer Düse 0350 W12 – Bordeaux	+	+	+	+				+	+																	
TurboHammer Düse 0370 W12 – Bronze																										+
TurboHammer Düse 0400 W12 – Metallicgrau												+	+													
TurboHammer Düse 0450 W12 – Lichtblau																										
TurboHammer Düse 0500 W12 – Gelb																+	+									
Rundstrahldüse 25065																										
Rundstrahldüse 04																										
Rundstrahldüse 05																										
Rundstrahldüse 06																										
Rundstrahldüse 07																										
HD-Düse 05																										
HD-Düse 06																										



HD-Düse 04

HD-Düse 25° 1/8" NPT

HD-Düse 04

HD-Düse 045

HD-Düse 05



HD-Düse 055

HD-Düse 06

HD-Düse 07

HD-Düse 50° 1/8" NPT

HD-Düse 04

HD-Düse 06



HD-Düse 07

HD-Düse 08

Tornado Plus Düsen 1/8" NPT

Tornado Plus Düse 0340 – Violett

Tornado Plus Düse 0350 – Bordeaux

Tornado Plus Düse 0370 – Bronze

Tornado Plus Düse 0400 – Metallicgrau



Tornado Plus Düse 0435 – Blau

Tornado Plus Düse 0450 – Lichtblau

Tornado Plus Düse 0475 – Kristallblau

Tornado Plus Düse 0500 – Gelb

	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X	
HD-Düse 04										+	+														
HD-Düse 25° 1/8" NPT										+	+														
HD-Düse 04										+	+														
HD-Düse 045																									
HD-Düse 05												+	+												
HD-Düse 055																									
HD-Düse 06																									
HD-Düse 07																					+				
HD-Düse 50° 1/8" NPT										+	+														
HD-Düse 04										+	+														
HD-Düse 06																									
HD-Düse 07																						+			
HD-Düse 08																									
Tornado Plus Düsen 1/8" NPT																									
Tornado Plus Düse 0340 – Violett	+	+	+	+																					
Tornado Plus Düse 0350 – Bordeaux																									
Tornado Plus Düse 0370 – Bronze																									
Tornado Plus Düse 0400 – Metallicgrau																									
Tornado Plus Düse 0435 – Blau																									
Tornado Plus Düse 0450 – Lichtblau																									
Tornado Plus Düse 0475 – Kristallblau																									
Tornado Plus Düse 0500 – Gelb																									

Zubehör für Hochdruckreiniger

	Artikelnummer
MH3M-160/770 X	
MH30C-180/780 PA	
MH40M-190/940 PA	
MH50M-220/1100 PA	
MH35C-145/600 PAX	
MH35C-180/780 PAX	
MH45M-200/960 PAX	
MH55M-220/1100 PAX	
MH5M-180/800 E12	8097
MH5M-180/800 E24	
MH7P-180/1260 FA	
MH7P-180/1260 FAX	
MH8P-180/2000 FA	
MH8P-180/2000 FAX	
MC3C-180/750 PE T	
MC5C-240/940 PE	
MC5M-280/1100 PE	
MH7P-220/1120 PE	
MH7P-220/1300 DE	
SC UNO 4M-140/620 PS	
SC UNO 4M-160/720 PS	
SC UNO 5M-200/1050	
SC UNO 6P-170/1610	
SC UNO 7P-180/1200	
SC DUO 6P-170/3220	
SC DUO 7P-180/2400	
SC DELTA 6P-160/4500-3	
SC DELTA 6P-160/6000-4	
SC DELTA 6P-160/9000-6	
SH SOLAR 7P-170/1200 D	
SH SOLAR 8P-180/2000 D	
SH SOLAR 7P-170/1200 E18	
SH SOLAR 7P-170/1200 E36	
SH SOLAR 7P-170/1200 E54	
SH SOLAR 7P-170/1200 G	
SH TRUCK 5M-180/970	
SH TRUCK 7P-175/1260	
SH AUTO 5M-100/500 E	
	8097
	2504
	8528
	7813
	7814
	2506
	2507
	5004
	5006
	5007
	5008
	101119735
	101119736
	101119737
	101119738
	101119739
	101119740
	301150005
	101119741



Tornado Plus Düsen 1/8" NPT

Tornado Plus Düse 0530 – Rot

Tornado Plus Düse 0550 – Neongrün

Tornado Plus Düse 0640 – Grün

Tornado Plus Düse 0650 – Hellgrün

Tornado Plus Düse 0680 – Grau

Tornado Plus Düse 0700 – Rotorange

Tornado Plus Düse 0750 – Rot

Tornado Plus Düse 0850 – Weiss

Tornado Plus Düse 0950 – Rosa

Tornado Plus Düse 1000 – Anthrazit

Tornado Plus Düse 1200 – Karamellbraun

Tornado Plus Düse 1300 – Braun

Tornado Plus Düse 0600 – Metallicblau

Tornado Plus Düse 1100 – Orange

Tornado Plus Düse 1500 – Oliv

Tornado Plus Düse 1590 – Blaugrau



Düsenschutzkappe für Tornado Plus Strahlrohre



4-in-1 Düse 1/8"

4-in-1 Düse 0350 – Bordeaux

4-in-1 Düse 0370 – Bronze

4-in-1 Düse 0400 – Metallicgrau

4-in-1 Düse 0435 – Blau

4-in-1 Düse 0450 – Lichtblau



	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X	
Tornado Plus Düse 0530 – Rot															•										
Tornado Plus Düse 0550 – Neongrün																						•			
Tornado Plus Düse 0640 – Grün																									
Tornado Plus Düse 0650 – Hellgrün																									
Tornado Plus Düse 0680 – Grau																									•
Tornado Plus Düse 0700 – Rotorange																		•							
Tornado Plus Düse 0750 – Rot																									
Tornado Plus Düse 0850 – Weiss																									
Tornado Plus Düse 0950 – Rosa																									
Tornado Plus Düse 1000 – Anthrazit																									
Tornado Plus Düse 1200 – Karamellbraun																									•
Tornado Plus Düse 1300 – Braun																									
Tornado Plus Düse 0600 – Metallicblau																									
Tornado Plus Düse 1100 – Orange																									
Tornado Plus Düse 1500 – Oliv																									•
Tornado Plus Düse 1590 – Blaugrau																									•
Düsenschutzkappe für Tornado Plus Strahlrohre	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
4-in-1 Düse 1/8"																									
4-in-1 Düse 0350 – Bordeaux											+														
4-in-1 Düse 0370 – Bronze																					•				•
4-in-1 Düse 0400 – Metallicgrau																									
4-in-1 Düse 0435 – Blau																						•			
4-in-1 Düse 0450 – Lichtblau																									

Artikelnummer	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 E		
101119742																					
101119743																					
101119745																					
101119746																					
101119747																					
101119748																					
101119749																					
101119751																					
101117655																					
101119754																					
101119758																					
101119760																					
101119744																					
101119756																					
101119762																					
301150004																					
106402425																					
101118129																					
101118130																					
101118131																					
101118132																					
101118133																					

• Serienmäßiges Zubehör
+ Ergänzendes Zubehör

Änderungen vorbehalten.



Spezialdüsen

Behälterreinigungsdüse 1/8" (Niederdruck)



Düse 0640

für extra langes Strahlrohr 1500 mm



Düsenschutzkappe für
Universal Plus Strahlrohre

Filter

Ersatzfilter 50 µm



Universalfilter, ohne Klammern, max. 38°C

Wassereinflussfilter 50 µm



Sandfilter mit Klammern

	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X
Behälterreinigungsdüse 1/8" (Niederdruck)				+	+					+	+	+	+	+		+	+	+						
Düse 0640 für extra langes Strahlrohr 1500 mm				+	+					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			
Düsenschutzkappe für Universal Plus Strahlrohre	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Ersatzfilter 50 µm	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
Universalfilter, ohne Klammern, max. 38°C	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
Wassereinflussfilter 50 µm																								+
Sandfilter mit Klammern										+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			



Filter / Sonstiges

Saugfilter ohne Schlauch



Universalfilter 3/4", 50 µm, max. 12 bar



Bürsten

Ersatzbürsteneinsatz für Art. 14202



Waschbürste SH AUTO



Waschbürste für Universal Plus Strahlrohre



Waschbürste L = 1550 mm



Waschbürste L = 2350 mm



Rotierende Bürsten

Ersatzbürsteneinsatz mit langem Naturhaar



Ersatzbürsteneinsatz mit Nylon Kurzhaar



Rotierende Bürste 055, 170 cm lang mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung



Rotierende Bürste 055, 80 cm lang mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung



Rotierende Bürste 065, 170 cm lang mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung



Flächenreiniger (ohne Düsen)

HydroScrub P300 P+H (Ø 300 mm)
Max. 200 bar, 420/750 l/Std., 60 °C
(inkl. Düsen 1/8", 2x0165, 1x0200, 1x0245, 2x0285)



	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X
Saugfilter ohne Schlauch	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		
Universalfilter 3/4", 50 µm, max. 12 bar	+	+	+	+	+	+				+	+													
Ersatzbürsteneinsatz für Art. 14202				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
Waschbürste für Universal Plus Strahlrohre				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
Waschbürste L = 1550 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Waschbürste L = 2350 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Ersatzbürsteneinsatz mit langem Naturhaar	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
Ersatzbürsteneinsatz mit Nylon Kurzhaar	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+
Rotierende Bürste 055, 170 cm lang mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung										+	+	+	+	+					+					+
Rotierende Bürste 055, 80 cm lang mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung										+	+	+	+	+					+					+
Rotierende Bürste 065, 170 cm lang mit Druck-/Reinigungsmittelregulierung																	+		+	+	+			
HydroScrub P300 P+H (Ø 300 mm)	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+													+



Injektoren und Schaumprüher

	03 Injektor – Niederdruck
	02 Injektor – Niederdruck < 850 l/Std.
	Schauminjektor für aggressive Flüssigkeiten
	Schauminjektor mit Bypass > 850 l/Std.
	Schauminjektor mit Bypass Edelstahl > 850 l/Std.
	Schauminjektor Standard > 850 l/h > 850 l/Std.
	Injektor Niederdruck > 1150 l/Std.
	Schaumlanze 600 mm (10-25 l/min.)
	Schaumlanze 1200 mm (10-25 l/min.)
	Vario Schaumprüher mit 1 l Flasche 6-9 l/min., Dosierung 0-6 %
	Vario Schaumprüher mit 1 l Flasche 9-16 l/min., Dosierung 0-6 %
	Vario Schaumprüher ohne 1 l Flasche 16-24 l/min., Dosierung 0-6 %

MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X
				+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+			+
	+	+	+	+	+	+	+	+															+
									+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+			
									+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+			
									+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+			
															+	+	+					+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+			
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+			

Zubehör für Hochdruckreiniger

	MH3M-160/770 X	MH30C-180/780 PA	MH40M-190/940 PA	MH50M-220/1100 PA	MH35C-145/600 PAX	MH35C-180/780 PAX	MH45M-200/960 PAX	MH55M-220/1100 PAX	MH5M-180/800 E12	MH5M-180/800 E24	MH7P-180/1260 FA	MH7P-180/1260 FAX	MH8P-180/2000 FA	MH8P-180/2000 FAX	MC3C-180/750 PE T	MC5C-240/940 PE	MC5M-280/1100 PE	MH7P-220/1120 PE	MH7P-220/1300 DE	SC UNO 4M-140/620 PS	SC UNO 4M-160/720 PS	SC UNO 5M-200/1050	SC UNO 6P-170/1610	SC UNO 7P-180/1200	SC DUO 6P-170/3220	SC DUO 7P-180/2400	SC DELTA 6P-160/4500-3	SC DELTA 6P-160/6000-4	SC DELTA 6P-160/9000-6	SH SOLAR 7P-170/1200 D	SH SOLAR 8P-180/2000 D	SH SOLAR 7P-170/1200 E18	SH SOLAR 7P-170/1200 E36	SH SOLAR 7P-170/1200 E54	SH SOLAR 7P-170/1200 G	SH TRUCK 5M-180/970	SH TRUCK 7P-175/1260	SH AUTO 5M-100/500 E	Artikelnummer			
	+	+	+	+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6401247	
	+	+		+	+		+	+							+	+	+	+		+	+																					106404772
			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+					+																							106404771
		+	+				+	+	+	+	+	+	+	+					+																							106404769
		+	+				+	+	+	+	+	+	+	+					+																							106404768
	+	+					+	+	+	+	+	+	+	+					+																							106404770
													+	+																												106402248
	+	+					+	+	+	+	+	+	+	+					+																							6404368
	+	+					+	+	+	+	+	+	+	+					+																							6404369
																																									106408234	
																																										106408235
																																										106408236



Rohrreinigung	
	Rohrreinigungs-Set, inkl. Düse 05 Düse, 3/8" IG, 20 m lang DN10
	Rohrreinigungs-Set, inkl. Düse 06 Düse, 3/8" IG, 20 m lang DN10
	Rohrreinigungsdüse 05, 3/8" IG
	Rohrreinigungsdüse 06, 3/8" IG
	Rohrreinigungsdüse 1/8" IG DN4
	Rotierende Rohrreinigungsdüse 1/8" IG DN4
Strahleinrichtungen	
	Sandstrahleinrichtung VSB 300 Nassesstrahlrohr 870 mm mit Flachstrahldüse 05
	Sandstrahleinrichtung VSB 300 Nassesstrahlrohr 870 mm mit Flachstrahldüse 06

MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X	
					+			+	+	+	+	+												+
																			+	+	+	+		
					+						+	+	+											
															+			+	+	+	+			
														+										+
														+										

Zubehör für Hochdruckreiniger

	Artikelnummer
MH3M-160/770 X	
MH30C-180/780 PA	
MH40M-190/940 PA	
MH50M-220/1100 PA	
MH35C-145/600 PAX	
MH35C-180/780 PAX	
MH45M-200/960 PAX	
MH55M-220/1100 PAX	
MH5M-180/800 E12	
MH5M-180/800 E24	
MH7P-180/1260 FA	
MH7P-180/1260 FAX	
MH8P-180/2000 FA	
MH8P-180/2000 FAX	
MC3C-180/750 PE T	
MC5C-240/940 PE	
MC5M-280/1100 PE	
MH7P-220/1120 PE	
MH7P-220/1300 DE	
SC UNO 4M-140/620 PS	
SC UNO 4M-160/720 PS	
SC UNO 5M-200/1050	
SC UNO 6P-170/1610	
SC UNO 7P-180/1200	
SC DUO 6P-170/3220	
SC DUO 7P-180/2400	
SC DELTA 6P-160/4500-3	
SC DELTA 6P-160/6000-4	
SC DELTA 6P-160/9000-6	
SH SOLAR 7P-170/1200 D	
SH SOLAR 8P-180/2000 D	
SH SOLAR 7P-170/1200 E18	
SH SOLAR 7P-170/1200 E36	
SH SOLAR 7P-170/1200 E54	
SH SOLAR 7P-170/1200 G	
SH TRUCK 5M-180/970	
SH TRUCK 7P-175/1260	
SH AUTO 5M-100/500 E	
	6401266
	6401268
	2800084
	2800894
	46921
	46918
	6401364
	6401365



Ersatzdüsen Gummi (10 Stück)



Saugstück mit 10 m Schlauch



Komplette Sandstrahleinrichtung
inkl. 4 m Schlauch und 1/4" KEW Nippel

Super Blast Sandstrahlmittel 25 kg
(0,2-0,8 mm)

Stationäres Zubehör

Frostschutzsicherung Deluxe mit Heizung

Frostschutzsicherung Standard

Stationäres Zubehör

Abgaskanal

Schalter HAUPT/AUS

	MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X	
Ersatzdüsen Gummi (10 Stück)																									
Saugstück mit 10 m Schlauch						+				+	+	+	+	+			+	+	+	+	+				
Komplette Sandstrahleinrichtung inkl. 4 m Schlauch und 1/4" KEW Nippel	+	+	+	+			+	+	+															+	
Super Blast Sandstrahlmittel 25 kg (0,2-0,8 mm)					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+		+	
Stationäres Zubehör																									
Frostschutzsicherung Deluxe mit Heizung																									
Frostschutzsicherung Standard																									
Stationäres Zubehör																									
Abgaskanal																									
Schalter HAUPT/AUS																									

Zubehör für Hochdruckreiniger

Modell	6402317	6400375	301112493	8379	107370955	107370954	107318048	29277
MH3M-160/770 X								
MH30C-180/780 PA								
MH40M-190/940 PA								
MH50M-220/1100 PA								
MH35C-145/600 PAX								
MH35C-180/780 PAX								
MH45M-200/960 PAX								
MH55M-220/1100 PAX								
MH5M-180/800 E12								
MH5M-180/800 E24								
MH7P-180/1260 FA								
MH7P-180/1260 FAX								
MH8P-180/2000 FA								
MH8P-180/2000 FAX								
MC3C-180/750 PE T								
MC5C-240/940 PE								
MC5M-280/1100 PE								
MH7P-220/1120 PE								
MH7P-220/1300 DE								
SC UNO 4M-140/620 PS								
SC UNO 4M-160/720 PS								
SC UNO 5M-200/1050								
SC UNO 6P-170/1610								
SC UNO 7P-180/1200								
SC DUO 6P-170/3220								
SC DUO 7P-180/2400								
SC DELTA 6P-160/4500-3								
SC DELTA 6P-160/6000-4								
SC DELTA 6P-160/9000-6								
SH SOLAR 7P-170/1200 D								
SH SOLAR 8P-180/2000 D								
SH SOLAR 7P-170/1200 E18								
SH SOLAR 7P-170/1200 E36								
SH SOLAR 7P-170/1200 E54								
SH SOLAR 7P-170/1200 G								
SH TRUCK 5M-180/970								
SH TRUCK 7P-175/1260								
SH AUTO 5M-100/500 E								



- MC1C-125/500 XT
- MC2C-120/520 XT
- MC2C-140/610 XT
- MC2C-150/650 XT
- MC3C-150/660 XT
- MC3C-170/820 XT
- MC4M-160/620
- MC4M-160/620 XT
- MC4M-180/740 XT
- MC5M-180/840
- MC5M-180/840 XT
- MC5M-200/1050
- MC5M-200/1050 XT
- MC5M-220/1130 XT
- MC6P-120/1950 XT
- MC6P-170/1600 XT
- MC6P-180/1300 XT
- MC6P-200/1100 XT
- MC7P-195/1280
- MC7P-195/1280 XT
- MC7P-195/1280 F
- MC8P-160/2500
- MC8P-180/2100
- MH3M-140/580 X

Option 1 x Reinigungsmittel automatisch

Option 1 x Reinigungsmittel manuell

Option 2 x Reinigungsmittel automatisch

Option Druckentlastung



Option Frischluftzuführung

Option Frostschutzsicherung Kreislauf

Option Wassermangelsicherung



Option Maschinenverbindung MMO



Option Antikalk



Option Antikalk



Option Fernbedienungs-Steuereinheit
Funktion: Ein/Aus, 24 V DC



Option Fernbedienungs-Steuereinheit
Funktion: Ein/Aus, 1 Funktion



Option Fernbedienungs-Steuereinheit
Funktion: Ein/Aus, 2 Funktionen

Option Fernbedienungs-Steuereinheit
Funktion: Ein/Aus, 3 Funktionen

Option Edelstahlgehäuse

Option Wasserzulaufsicherung

Stationäres Zubehör

Option Enthärtungsanlage SH AUTO

Sonstiges

Zubehör für Hochdruckreiniger

	Artikelnummer
MH3M-160/770 X	
MH30C-180/780 PA	
MH40M-190/940 PA	
MH50M-220/1100 PA	
MH35C-145/600 PAX	
MH35C-180/780 PAX	
MH45M-200/960 PAX	
MH55M-220/1100 PAX	
MH5M-180/800 E12	
MH5M-180/800 E24	
MH7P-180/1260 FA	
MH7P-180/1260 FAX	
MH8P-180/2000 FA	
MH8P-180/2000 FAX	
MC3C-180/750 PE T	
MC5C-240/940 PE	
MC5M-280/1100 PE	
MH7P-220/1120 PE	
MH7P-220/1300 DE	
SC UNO 4M-140/620 PS	
SC UNO 4M-160/720 PS	
SC UNO 5M-200/1050	
SC UNO 6P-170/1610	
SC UNO 7P-180/1200	
SC DUO 6P-170/3220	
SC DUO 7P-180/2400	
SC DELTA 6P-160/4500-3	
SC DELTA 6P-160/6000-4	
SC DELTA 6P-160/9000-6	
SH SOLAR 7P-170/1200 D	+
SH SOLAR 8P-180/2000 D	+
SH SOLAR 7P-170/1200 E18	+
SH SOLAR 7P-170/1200 E36	+
SH SOLAR 7P-170/1200 E54	+
SH SOLAR 7P-170/1200 G	+
SH TRUCK 5M-180/970	
SH TRUCK 7P-175/1260	
SH AUTO 5M-100/500 E	
	107370952
	107340903
	107370953
	107370966
	107370965
	107370971
	107340905
	107370964
	107370974
	107370958
	107340911
	107340912
	107340913
	107340914
	107370962
	107340910
	107370970

Zubehör für Hochdruckreiniger



Abgasstutzen Adapter, Edelstahl, Ø 150 mm



Abgasstutzen Adapter

Hebevorbereitung MH3/4



Kranhaken



Kranschlinge bis 1000 kg, 50 cm



Manometer MC4M

Wassermengenregulierung MC4M



Wasser- und Schlamm- und Schlammsaugset 300 l/min

MC1C-125/500 XT	MC2C-120/520 XT	MC2C-140/610 XT	MC2C-150/650 XT	MC3C-150/660 XT	MC3C-170/820 XT	MC4M-160/620	MC4M-160/620 XT	MC4M-180/740 XT	MC5M-180/840	MC5M-180/840 XT	MC5M-200/1050	MC5M-200/1050 XT	MC5M-220/1130 XT	MC6P-120/1950 XT	MC6P-170/1600 XT	MC6P-180/1300 XT	MC6P-200/1100 XT	MC7P-195/1280	MC7P-195/1280 XT	MC7P-195/1280 F	MC8P-160/2500	MC8P-180/2100	MH3M-140/580 X	

Zubehör für Hochdruckreiniger

	Artikelnummer
MH3M-160/770 X	
MH30C-180/780 PA	
MH40M-190/940 PA	
MH50M-220/1100 PA	+
MH35C-145/600 PAX	
MH35C-180/780 PAX	
MH45M-200/960 PAX	
MH55M-220/1100 PAX	+
MH5M-180/800 E12	
MH5M-180/800 E24	
MH7P-180/1260 FA	+
MH7P-180/1260 FAX	+
MH8P-180/2000 FA	
MH8P-180/2000 FAX	+
MC3C-180/750 PE T	
MC5C-240/940 PE	
MC5M-280/1100 PE	
MH7P-220/1120 PE	
MH7P-220/1300 DE	
SC UNO 4M-140/620 PS	
SC UNO 4M-160/720 PS	
SC UNO 5M-200/1050	
SC UNO 6P-170/1610	
SC UNO 7P-180/1200	
SC DUO 6P-170/3220	
SC DUO 7P-180/2400	
SC DELTA 6P-160/4500-3	
SC DELTA 6P-160/6000-4	
SC DELTA 6P-160/9000-6	
SH SOLAR 7P-170/1200 D	+
SH SOLAR 8P-180/2000 D	+
SH SOLAR 7P-170/1200 E18	
SH SOLAR 7P-170/1200 E36	
SH SOLAR 7P-170/1200 E54	
SH SOLAR 7P-170/1200 G	+
SH TRUCK 5M-180/970	
SH TRUCK 7P-175/1260	
SH AUTO 5M-100/500 E	
	301001089
	106403197
	106403199
	301001090
	106403160
	107142570
	107142571
	6402018



Strahlrohre SC DELTA, 160 bar

Einzel-Strahlrohr weiss

Arbeitsdruck 27 bar, 1.020 l/Std.

Einzel-Strahlrohr schwarz

Arbeitsdruck 27 bar, 2.100 l/Std.

Einzel-Strahlrohr braun

Arbeitsdruck 50 bar, 1.020 l/Std.

Einzel-Strahlrohr grün

Arbeitsdruck 53 bar, 1.980 l/Std.

Einzel-Strahlrohr blau

Arbeitsdruck 80 bar, 1.020 l/Std.

Einzel-Strahlrohr rot

Arbeitsdruck 80 bar, 1.620 l/Std.

Einzel-Strahlrohr orange

Arbeitsdruck 107 bar, 1.020 l/Std.

Einzel-Strahlrohr gelb

Arbeitsdruck 107 bar, 1.560 l/Std.

Einzel-Strahlrohr silber

Arbeitsdruck 152 bar, 1.020 l/Std.

Ausstattungsoptionen SC DELTA

(werkseitig montiert)

Option Zubringerpumpe

Option Zulauf Kalt/Warm

Option Fernsteuerung

Zubehör SC DELTA

(Montage durch Servicetechniker
oder Händler vor Ort)

Zubehör Fernüberwachung

Systemzustand

Zubehör Zulauf Kalt/Warm

Zubehör Fernsteuerung

MC1C-125/500 XT
MC2C-120/520 XT
MC2C-140/610 XT
MC2C-150/650 XT
MC3C-150/660 XT
MC3C-170/820 XT
MC4M-160/620
MC4M-160/620 XT
MC4M-180/740 XT
MC5M-180/840
MC5M-180/840 XT
MC5M-200/1050
MC5M-200/1050 XT
MC5M-220/1130 XT
MC6P-120/1950 XT
MC6P-170/1600 XT
MC6P-180/1300 XT
MC6P-200/1100 XT
MC7P-195/1280
MC7P-195/1280 XT
MC7P-195/1280 F
MC8P-160/2500
MC8P-180/2100
MH3M-140/580 X

Zubehör für Hochdruckreiniger

MH3M-160/770 X MH30C-180/780 PA MH40M-190/940 PA MH50M-220/1100 PA MH35C-145/600 PAX MH35C-180/780 PAX MH45M-200/960 PAX MH55M-220/1100 PAX MH5M-180/800 E12 MH5M-180/800 E24 MH7P-180/1260 FA MH7P-180/1260 FAX MH8P-180/2000 FA MH8P-180/2000 FAX MC3C-180/750 PE T MC5C-240/940 PE MC5M-280/1100 PE MH7P-220/1120 PE MH7P-220/1300 DE SC UNO 4M-140/620 PS SC UNO 4M-160/720 PS SC UNO 5M-200/1050 SC UNO 6P-170/1610 SC UNO 7P-180/1200 SC DUO 6P-170/3220 SC DUO 7P-180/2400 SC DELTA 6P-160/4500-3 SC DELTA 6P-160/6000-4 SC DELTA 6P-160/9000-6 SH SOLAR 7P-170/1200 D SH SOLAR 8P-180/2000 D SH SOLAR 7P-170/1200 E18 SH SOLAR 7P-170/1200 E36 SH SOLAR 7P-170/1200 E54 SH SOLAR 7P-170/1200 G SH TRUCK 5M-180/970 SH TRUCK 7P-175/1260 SH AUTO 5M-100/500 E	Artikelnummer
+ + +	6300846
+ + +	6300847
+ + +	6300848
+ + +	6300849
+ + +	6300850
+ + +	6300851
+ + +	6300852
+ + +	6300853
+ + +	6300870
+ + +	107371041
+ + +	107371042
+ + +	107371043
+ + +	107371050
+ + +	107371052
+ + +	107371053





Alle Sets
enthalten eine KEW
Schnellschlusskupplung
und 3 Düsen

Abfluss- und Rohrreinigung

Der Einsatz von Abfluss- und Rohrreinigungszubehör in Verbindung mit einem Hochdruckreiniger ist eine kostengünstige, umweltfreundliche und effiziente Lösung für die Instandhaltung Ihrer Rohrleitungssysteme. Bei regelmäßiger Anwendung können Sie kostspielige Sanitärprobleme vermeiden, Geld sparen und sicherstellen, dass Ihre Abflüsse und Rohre über Jahre hinweg sauber und funktionsfähig bleiben.



Bezeichnung	Artikelnummer	Geeignet für
Abfluss- und Rohrreinigungsset DN6 15 m PVC	128501789	MC1C / MC2C / MC3C / MC4M
Abfluss- und Rohrreinigungsset DN6 15 m SAE100R7	128501790	MC1C / MC2C / MC3C / MC4M / MH30C / MH35C / MH3M / MH40M / MH45M
Abfluss- und Rohrreinigungsset DN6 30 m SAE100R7	128501791	MC1C / MC2C / MC3C / MC4M / MH30C / MH35C / MH3M / MH40M / MH45M
Abfluss- und Rohrreinigungsset DN8 15 m SAE100R7	128501792	MC5M / MC6P / MC7P / MH50M / MH55M / MH6P / MH7P
Abfluss- und Rohrreinigungsset DN8 30 m SAE100R7	128501793	MC5M / MC6P / MC7P / MH50M / MH55M / MH6P / MH7P



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Die passende Vorbereitung für ein perfektes Reinigungsergebnis

Das Produktspektrum der Vorsprüheräte von Nilfisk ermöglicht das Auftragen aggressiver Reinigungsmittel, säurehaltiger Reinigungsmittel usw., wobei dank der Kunststoff- oder Edeltanks keine Gefahr besteht, dass die Maschinen beschädigt werden.



Technische Daten

	1.5	5S	20S
Fassungsvermögen des Tanks (l)	1,25	5	20
Arbeitsdruck (bar/psi)	2/29	6/87	6/87
Schlauchlänge (m)	-	1,4	4
Dichtung	Viton	Viton	Viton
Durchmesser (mm)	130	180	210
Höhe (mm)	300	460	890
Gewicht (kg)	0,4	3,5	7,5

Produkte

Alkohol	+	•	•
Alkalien	+	+	+
Lösungsmittel	•	•	•
Mineralöl	+	•	•

Zubehör

7110420 Pistolengriffstück		•	
7110403 Pistolengriffstück			•
7110241 Manuelle Pumpe		•	
308000057 Schaumdüse G 1/4		+	+
7110428 Sprühschlauch, 1,4 m		•	
7110401 Sprühschlauch, 4,0 m			•

Artikelnummer	80853	7110005	7110020
----------------------	--------------	----------------	----------------

- Sehr gut geeignet
- + Bedingt geeignet

TRK 25 – Reinigungskopf



Scannen für Produkt-
und Zubehördetails

Für ein exzellentes Reinigungsergebnis

- Reinigungskopf für Tanks, Container etc.
- Rostfreie Ausführung
- Antrieb elektrisch*



Technische Daten

Max. Fördermenge (l/h)

Arbeitsdruck max. (bar)

Düsenzahl (Stück)

elektrische Anschlusswerte (V)

Antrieb (kW)

Länge (mm)

TRK 25

3000

250

2

230

0,056 elektrisch

1000

Artikelnummer

DE15000072

* Antrieb pneumatisch auf Anfrage

Höhere Flexibilität mit Nilfisk Zubehör & Optionen

Die stationären Hochdruckreiniger SC UNO, SC DUO und SH SOLAR können individuell konfiguriert und ausgestattet werden. Dadurch kann eine große Auswahl an werkseitig montierten Optionen und Zusatzausstattungen wie Fernbedienung, Münzautomaten, Druckentlastung und vieles mehr genutzt werden. Mit diesen Optionen lässt sich ein Standardgerät schnell und einfach zu einer kundenspezifischen Lösung konfigurieren.

Artikel-Nr.:	Zubehör oder werkseitig montierte Option	Beschreibung	SC UNO 4M PS	SC UNO 5M, 6P, 7P	SC DUO 6P, 7P
107371020	Zubehör	Wasservorlaufbehälter (WVB) max. 40 l/min	X	X	X 6P (2x)
107371022	Zubehör	Wasservorlaufbehälter (WVB) max. 40 l/min			X 7P (1x)
107371023	Zubehör	Wasserzulauf-Sicherung		X	X
107371024	Zubehör	Wassermangel-Sicherung Druckschalter am Wasserzulauf auf 1 bar eingestellt. Bei Wasserzulaufdruck < 1 bar wird die Pumpe abgeschaltet (Trockenlaufschutz). Zubehör muss durch Servicetechniker aktiviert werden.		X	X
107371025	Zubehör	2 x Hochdruck-Reinigungsmittel (erfordert zusätzlich Fernbedienung 107371026) Zumischung von 2 Reinigungsmitteln im Hochdruck. Menge kann an Reinigungsmittelpumpen dosiert werden. (0-13 l/Std.). Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden.		X Fernbedienung und WVB erforderlich	X Fernbedienung und WVB erforderlich
107371026	Zubehör	Fernbedienung mit 6 Funktionen Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden.		X	X
107371027	Zubehör	Münzautomat EIN-AUS + Reinigungsmittel A-B (EUR, CHF, GBP) Münzprüfer mit Lernmodus für alle Münzen. Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden.		X	X
107371028	Zubehör	Druckentlastung Nach (einstellbarer) Arbeitspause schaltet die Maschine ab und entlastet den Druck in der Hochdruckleitung. Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden.		X WVB erforderlich	X WVB erforderlich
107371029	Zubehör	Halterung Zubehör Aufbewahrung für 3 Strahlrohre, einen Schaumprüher und Hochdruckschlauch	X	X	X
107371013	Zubehör	Verteilerkasten Fernbedienung/Slave. Anschlusskasten für Verlängerungskabel Fernbedienung. Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden		X	X
107371000	Werkseitig montierte Option	Wasservorlaufbehälter (WVB) max. 40 l/min	X	X	X 6P (2x) (WVB erforderlich)
107371002	Werkseitig montierte Option	Wasservorlaufbehälter (WVB) max. 40 l/min			X 7P (1x) (WVB erforderlich)
107371014	Werkseitig montierte Option	Wasserzulauf-Sicherung Öffnet und schließt ein Magnetventil am Wasserzulauf gleichzeitig mit Start und Stopp der Maschine. Zubehör muss von Servicetechniker aktiviert werden.		X	X
107371003	Werkseitig montierte Option	Edelstahlgehäuse		X	
107371004	Werkseitig montierte Option	Edelstahlgehäuse			X
107371005	Werkseitig montierte Option	Wassermangel-Sicherung. Druckschalter am Wasserzulauf auf 1 bar eingestellt. Bei Wasserzulaufdruck < 1 bar wird die Pumpe abgeschaltet (Trockenlaufschutz).		X	X
107371006	Werkseitig montierte Option	2 x Hochdruck-Reinigungsmittel (erfordert zusätzlich Fernbedienung 107371007) Zumischung von 2 Reinigungsmitteln im Hochdruck. Menge kann an Reinigungs-mittelpumpen dosiert werden. (0-13 l/Std.)		X Fernbedienung und WVB erforderlich	X Fernbedienung und WVB erforderlich
107371007	Werkseitig montierte Option	Fernbedienung mit 6 Funktionen		X	X
107371008	Werkseitig montierte Option	Münzautomat EIN-AUS + Reinigungsmittel A-B (Münzprüfer für EUR-, CHF-, GBP-Münzen) Münzprüfer bietet Lernmodus für alle übrigen Währungen.		X	X
107371009	Werkseitig montierte Option	Druckentlastung. Nach (einstellbarer) Arbeitspause schaltet die Maschine ab und entlastet die Hochdruckleitung.		X WVB erforderlich	X WVB erforderlich

WVB = Wasservorlaufbehälter

Artikel-Nr.:	Beschreibung	SH SOLAR D/G	SH SOLAR E
107340903	Hochdruck-Reinigungsmittel, manuell Zumischung von Reinigungsmittel in den Hochdruckstrahl, manuelle Regelung am Gerät.	X	
107370952	1 x Reinigungsmittel automatisch Zumischung von 1 x Reinigungsmittel in Hochdruckstrahl, Regelung über Dosiereinheit. Reinigungsmittel kann an einer Fernbedienung oder am Münzautomat aktiviert werden.	X Erfordert auch Fern- bedienung mit 4 Tasten	X Erfordert auch Fern- bedienung mit 4 Tasten
107370953	2 x Reinigungsmittel, EL. SOLAR OPTION Zumischung von 2 x Reinigungsmittel in Hochdruckstrahl, Regelung über Dosiereinheit. Reinigungsmittel kann an einer Fernbedienung oder am Münzautomaten aktiviert werden.	X Erfordert auch Fern- bedienung mit 5 Tasten	X Erfordert auch Fern- bedienung mit 5 Tasten
107370966	Option automatische Druckentlastung Nach (einstellbarer) Arbeitspause schaltet die Maschine ab und entlastet die Hochdruckleitung.	X	X
107370958	Antikalk Verhindert Kalkablagerungen im Wärmetauscher oder internen Wassertank.	X	X
107340905	Wassermangel-Sicherung Druckschalter am Wasserzulauf auf 1 bar eingestellt. Bei Wasserzulaufdruck < 1 bar wird die Pumpe abgeschaltet (Trockenlaufschutz).	X	Standard
107340910	Wasserzulauf-Sicherung Öffnet und schließt ein Magnetventil am Wasserzulauf gleichzeitig mit Start und Stopp der Maschinen.	X	X
107340911	Fernbedienungen		
107340912	Ein-Aus = 2 Tasten		
107340913	Ein-Aus+1 Funktion (Brenner oder Option) = 3 Tasten	X	X
107340914	Ein-Aus+2 Funktionen (Brenner oder Option) = 4 Tasten		
29277	Ein-Aus+3 Funktionen (Brenner oder Option) = 5 Tasten HAUPT/AUS		
107370954	Frostschuttsicherung – Standard Wasserverlust/keine Zirkulation. Erfordert eingebaute Druckentlastung. Austausch der Pistole gegen frostsichere Pistole	X	X
107370955	Frostschuttsicherung – Deluxe mit Heizung	X	X
107370964	Maschinenverbindung MMO Ermöglicht Verbindung von bis zu 3 SH SOLAR zu einer Reinigungseinheit.	X	X
107370963	Edelstahlgehäuse	X (G)	
107370962	Edelstahlgehäuse	X (D)	X (E)
106402243	Frostsichere Pistole	X	X



Gewerbesauger

Saugleistung hängt von der Filterqualität ab

Die Gewerbesauger von Nilfisk zeichnen sich durch ihre überragende Saugleistung, effiziente Filterung und kompakte Bauform aus. Schon bei der Entwicklung achten wir auf die Bedienerfreundlichkeit der Maschinen. Sämtliche Sauger müssen einfach und leicht in der Handhabung sein. Zusätzlich müssen sie so robust konstruiert sein, dass die Benutzer jahrelang Freude an ihnen haben. Um dies zu garantieren, werden alle Maschinen einem Langzeittest unterzogen. Erst wenn dieser Test erfolgreich bestanden wurde, dürfen die Staubsauger in die Produktion gehen.

Spezieller Aufbau

Unsere Gewerbesauger sind so gebaut, dass sie wesentlich länger als andere Modelle saugen können, ehe die Saugleistung abnimmt. Bei unseren Maschinen wirkt die Saugkraft nach oben und das Sauggut fällt durch die Schwerkraft in dem Staubbeutel nach unten. Dies sorgt dafür, dass unsere Staubbeutel besser befüllt werden können und die Benutzer sie weniger häufig wechseln müssen. Das spart viel Geld und Zeit.

Filtertechnik

Ein Filtersystem besteht aus verschiedenen Arten von Filtern, die nacheinander wirken: Staubbeutel, Hauptfilter und Abluftfilter. Nilfisk hat eine der größten Produktpaletten von Filtern weltweit, um die Sauger gemäß den Kundenanforderungen anzupassen. Ein Nilfisk HEPA-Filter hält zum Beispiel 99,997% aller Partikel, die größer als 0,3 µm sind, zurück, ein ULPA-Filter 99,999%. Diese Filter werden in der Regel als Abluftfilter eingesetzt, wenn spezielle Anforderungen an die Filterung gestellt werden, wie zum Beispiel in Hygienebereichen in Krankenhäusern oder zum Schutz von Allergikern.

Nilfisk Saugmotoren

Die Saugmotoren von Nilfisk sind so konstruiert, dass sie höchste Leistung mit Langlebigkeit und niedrigem Geräuschpegel vereinen. Alle Gewerbesaugermotoren stammen aus der Industriereinigung und sorgen dafür, dass die Maschinen eine extrem lange Lebensdauer haben. Daher sind in allen Saugern Hochleistungsfilter eingebaut, die die Motoren und Turbinen der Sauger schützen.



Empfohlene Branchenwendungen

Trockensauger



Gewerbesauger Modelle

	VP100	VP300	VP400	VP930 ECO PRO HEPA EU	VP930 HEPA EU	VP930 HEPA HF EU	VP930 HEPA S2 EU	VP930 HEPA HF S2 EU	VP700 S2	VP700	VP500 R
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Hotels, Restaurants & Catering	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Kleine Supermärkte/Einzelhandel	•	•	•						•	•	•
Lärmempfindliche Bereiche				•	•	•	•	•	•	•	•
Werkstätten & Logistikzentren											•
Bauwesen											
Produktionsstätten, Lager											
Luft- und Raumfahrt											
Landwirtschaft											
Feuchtigkeitsaufnahme											
Kleine Flächen (leichte bis mittlere Anforderungen)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Große Flächen (mittlere bis starke Anforderungen)	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Außenbereich (stark verschmutzt)											
Schwer zugängliche Bereiche											•
Merkmale											
HEPA Filter – Standard oder optional			•	•	•	•	•	•	•	•	•
Batterie											•
Saugen ohne Filterbeutel möglich											
Geringes Betriebsgeräusch	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Geringes Gewicht	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
Rückentragetauglich											
2-motoriger Antrieb											
Filter-Reinigungs-System											
Hohe Aufnahmekapazität	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
ATEX zertifiziert											
2-Stufen-Regler/variable Einstellung							•	•	•	•	•
Extrem robuste Konstruktion				•	•	•	•	•	•	•	•
„Green“ Power – Stromsparmodell		•							•	•	

Empfohlene Branchenwendungen

Bürstsauger



Rückentragesauger



Nass- & Trockensauger



Gewerbesauger Modelle

	VU200	VU500 12/ VU500 15	GU700 A	GD5 BACK HEPA Basic/ GD5 BACK HEPA	GD10 BACK HEPA	GD5 Battery	VL100- Serie	VL500- Serie
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•	•	•	•	•	•
Hotels, Restaurants & Catering	•	•	•	•	•	•	•	•
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)		•	•	•	•	•	•	•
Kleine Supermärkte/Einzelhandel		•		•	•	•	•	•
Lärmempfindliche Bereiche								
Werkstätten & Logistikzentren				•		•	•	•
Bauwesen							•	•
Produktionsstätten, Lager						•	•	•
Luft- und Raumfahrt					•	•		
Landwirtschaft							•	•
Feuchtigkeitsaufnahme							•	•
Kleine Flächen (leichte bis mittlere Anforderungen)	•	•		•		•	•	•
Große Flächen (mittlere bis starke Anforderungen)		•	•	•		•	•	•
Außenbereich (stark verschmutzt)			•			•	•	•
Schwer zugängliche Bereiche	•			•		•		

Merkmale

HEPA Filter – Standard oder optional	•	•		•	•	•		•
Batterie	•					•		
Saugen ohne Filterbeutel möglich							•	•
Geringes Betriebsgeräusch					•	•		
Geringes Gewicht	•			•	•	•	•	
Rückentragefähig				•	•	•		
2-motoriger Antrieb			•				•	•
Filter-Reinigungs-System								
Hohe Aufnahmekapazität			•				•	•
2-Stufen-Regler/variable Einstellung						•	•	
Extrem robuste Konstruktion		•	•				•	•
„Green“ Power – Stromsparmodell								



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Sofortige Reinigung – immer griffbereit!

Entdecken Sie den VU200, den neuen kabellosen Akku-Staubsauger von Nilfisk. Mit ihm können Sie kleine Flächen schnell und effizient reinigen. Er erleichtert die Arbeit und sorgt dank seiner ergonomischen Bauweise für hohen Benutzerkomfort. Dank seiner kompakten Größe gelangt der VU200 mühelos in jede Ecke. Wenn der Staubbehälter voll ist, öffnen Sie einfach den Deckel und entleeren ihn – ganz ohne Staubbeutel!

- Einzigartiger, ergonomischer Griff – für komfortable Nutzung bei jeder Reinigungsaufgabe
- Für den professionellen Einsatz zertifiziert – mit leistungsstarkem Motor und robuster Bauweise für maximale Zuverlässigkeit
- Drei Reinigungsmodi – Eco-, Standard- und Turbo-Modus für optimale Anpassung an Ihre Reinigungsbedürfnisse
- Geeignet für Hartböden und Teppiche – vielseitig einsetzbar auf verschiedenen Bodenarten



Technische Daten

Nennleistung (W)	550
Saugleistung (am Rohrende)	170
Luftstrom am Rohrende (l/min bzw. l/sec)	960/16
Unterdruck an Düse (mbar/kPa)	200/20
Düsenbreite (mm)	255
Fassungsvermögen des Staubbehälters (l)	0,8
Batterietyp	Lithium-Ionen-Batterie
Akkulaufzeit Eco/Normal/Turbo (min.)	60/25/12
Ladezeit (min.)	110
Typ Hauptfilter	HEPA 14
Schalldruckpegel (IEC 60335-2-69)	76
Schallleistungspegel (IEC 60335-2-69)	82
Schutzklasse/IP-Schutzart	II / IP20
Abmessungen – L x B x H (cm)	25,5 x 22,6 x 125,5
Gewicht (kg)	2,97

VU200

Nennleistung (W)	550
Saugleistung (am Rohrende)	170
Luftstrom am Rohrende (l/min bzw. l/sec)	960/16
Unterdruck an Düse (mbar/kPa)	200/20
Düsenbreite (mm)	255
Fassungsvermögen des Staubbehälters (l)	0,8
Batterietyp	Lithium-Ionen-Batterie
Akkulaufzeit Eco/Normal/Turbo (min.)	60/25/12
Ladezeit (min.)	110
Typ Hauptfilter	HEPA 14
Schalldruckpegel (IEC 60335-2-69)	76
Schallleistungspegel (IEC 60335-2-69)	82
Schutzklasse/IP-Schutzart	II / IP20
Abmessungen – L x B x H (cm)	25,5 x 22,6 x 125,5
Gewicht (kg)	2,97

VU200 mit Akku und Ladestation

Nennleistung (W)	550
Saugleistung (am Rohrende)	170
Luftstrom am Rohrende (l/min bzw. l/sec)	960/16
Unterdruck an Düse (mbar/kPa)	200/20
Düsenbreite (mm)	255
Fassungsvermögen des Staubbehälters (l)	0,8
Batterietyp	2x Lithium-Ionen-Batterie
Akkulaufzeit Eco/Normal/Turbo (min.)	60/25/12
Ladezeit (min.)	110
Typ Hauptfilter	HEPA 14
Schalldruckpegel (IEC 60335-2-69)	76
Schallleistungspegel (IEC 60335-2-69)	82
Schutzklasse/IP-Schutzart	II / IP20
Abmessungen – L x B x H (cm)	25,5 x 22,6 x 125,5
Gewicht (kg)	2,97

Akku und Ladestation

Nennleistung (W)	66
Saugleistung (am Rohrende)	
Luftstrom am Rohrende (l/min bzw. l/sec)	
Unterdruck an Düse (mbar/kPa)	
Düsenbreite (mm)	
Fassungsvermögen des Staubbehälters (l)	
Batterietyp	Lithium-Ionen-Batterie
Akkulaufzeit Eco/Normal/Turbo (min.)	
Ladezeit (min.)	110
Typ Hauptfilter	
Schalldruckpegel (IEC 60335-2-69)	
Schallleistungspegel (IEC 60335-2-69)	
Schutzklasse/IP-Schutzart	II / IP20
Abmessungen – L x B x H (cm)	18,7 x 11,3 x 21
Gewicht (kg)	1,4

Standardzubehör

Lithium-Ionen-Akku 29,6 V / 2,45 Ah	128389498
Standardladegerät 100-240 V / 50-60 Hz	128389499
Ladestation	
Walze für Hartböden	128389442
Walze für Teppichböden	128389444
Bodendüse	128389446
Konischer Aufsatz	128389448
Turbobürste	128389454
Polsterbürste	128389450
Kleiderbürste	128389451
Flexibler Schlauch	128389452
Hauptfilter HEPA 14	2 x 128389457
Vorfilter	128389499
Wandhalterung	128389456
Montageset für Reinigungswagen	128389500

Lithium-Ionen-Akku 29,6 V / 2,45 Ah	128389498
Standardladegerät 100-240 V / 50-60 Hz	128389499
Ladestation	128389502
Walze für Hartböden	128389442
Walze für Teppichböden	128389444
Bodendüse	128389446
Konischer Aufsatz	128389448
Turbobürste	128389454
Polsterbürste	128389450
Kleiderbürste	128389451
Flexibler Schlauch	128389452
Hauptfilter HEPA 14	2 x 128389457
Vorfilter	128389499
Wandhalterung	128389456
Montageset für Reinigungswagen	128389500

Lithium-Ionen-Akku 29,6 V / 2,45 Ah	2 x 128389498
Standardladegerät 100-240 V / 50-60 Hz	128389499
Ladestation	128389502
Walze für Hartböden	128389442
Walze für Teppichböden	128389444
Bodendüse	128389446
Konischer Aufsatz	128389448
Turbobürste	128389454
Polsterbürste	128389450
Kleiderbürste	128389451
Flexibler Schlauch	128389452
Hauptfilter HEPA 14	2 x 128389457
Vorfilter	128389499
Wandhalterung	128389456
Montageset für Reinigungswagen	128389500

Lithium-Ionen-Akku 29,6 V / 2,45 Ah	
Standardladegerät 100-240 V / 50-60 Hz	
Ladestation	
Walze für Hartböden	
Walze für Teppichböden	
Bodendüse	
Konischer Aufsatz	
Turbobürste	
Polsterbürste	
Kleiderbürste	
Flexibler Schlauch	
Hauptfilter HEPA 14	
Vorfilter	
Wandhalterung	
Montageset für Reinigungswagen	

Artikelnummer

128390174

128390175

128389489

VP100 – Gewerbesauger



Scannen für Produkt-
und Zubehördetails

Leicht zu bedienender Gewerbesauger für die tägliche Anwendung

Der VP100 ist ein leicht zu bedienender Trockensauger zu einem attraktiven Preis mit geringen Wartungskosten. Der Trockensauger bietet eine bezahlbare Qualität trotz sehr niedrigen Unterhaltskosten.

- Intuitive Bedienung
- Netzkabelaufbewahrung
- Zubehöraufbewahrung
- Einfacher Staubbeutelwechsel



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	880
Saugleistung, Rohrende (W)	192
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	62,5
Luftförderung (l/s)	30
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Kabellänge (m)	8
Abmessungen L x B x H (cm)	34 x 32.5 x 34
Gewicht (kg)	5.2

Ausstattung

Zubehöraufbewahrung	•
Kabelaufwicklung	•

Standardzubehör

Saugschlauch komplett, 1,9 m (Ø32 mm)	147 0765 500
Pinseldüse (Ø32 mm)	140 8244 500
Fugendüse, konisch (Ø32 mm)	147 0146 500
Hauptfilterkorb, Synthetikvlies	VA81235
Motorschutzfilter	VA85064
Ausblasfilter	VA81413
Saugrohr, Stahl, 2x 0.5 m (Ø32 mm)	140 8246 040
Staubbeutel Papier	140 8618 000

Artikelnummer

50000470

VP300 – VP400: Mittelgroße Gewerbesauger für die Staubaufnahme



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Die neue Generation macht's einfach

Unsere neuen, kompakten Gewerbesauger setzen neue Maßstäbe in Sachen Leistung und Bedienkomfort. Sie sind so konzipiert, dass du deine Arbeit schneller, angenehmer und effizienter erledigen kannst – ganz ohne komplizierte Handhabung.

- Einfach in der Anwendung, durchdacht bis ins Detail.
- Farbliche Kontaktpunkte zeigen dir auf einen Blick, wo du mit dem Gerät interagieren kannst – ganz intuitiv
- Dank der wartungsfreundlichen Konstruktion lassen sich Vorfilter und HEPA-Filter schnell prüfen und austauschen, sodass eine konstant starke Saugleistung und optimale Reinigung gewährleistet ist
- Komfort beim Arbeiten: Der Ein-/Ausschalter ist bequem mit dem Fuß erreichbar und das Kabel lässt sich leicht und sauber aufwickeln, sodass du schnell zwischen den Einsatzorten wechseln kannst
- Dank der praktischen Kabelaufbewahrung muss das lange Stromkabel nicht komplett abgerollt werden – das spart Zeit und Nerven
- Leise im Betrieb: Ideal für den Einsatz in publikumsnahen Bereichen
- Wendig und flexibel: Perfekt für die Reinigung in engen oder vollgestellten Umgebungen



Technische Daten

Luftförderung – Rohrende (l/min / l/sec)	1920/32
Unterdruck – an der Mündung (mbar/kPa)	220/22
Nennleistung (W)	700
Luftleistung – Rohrende (W)	225
Geräuschpegel IEC 60335-2-69 in 2 m Entfernung (dB(A))	51
Schalldruck IEC 60335-2-69 in 1 m Entfernung (dB(A))	56
Staubbeutelkapazität (l)	10
Spannung/Frequenz (V/Hz)	220-240 / 50-60
Abmessungen L x B x H (cm)	39,8 x 34 x 39,5
Gewicht (kg)	4,5
Kabellänge (m)	15

VP300 HEPA XT

Luftförderung – Rohrende (l/min / l/sec)	1920/32
Unterdruck – an der Mündung (mbar/kPa)	220/22
Nennleistung (W)	700
Luftleistung – Rohrende (W)	225
Geräuschpegel IEC 60335-2-69 in 2 m Entfernung (dB(A))	51
Schalldruck IEC 60335-2-69 in 1 m Entfernung (dB(A))	56
Staubbeutelkapazität (l)	10
Spannung/Frequenz (V/Hz)	220-240 / 50-60
Abmessungen L x B x H (cm)	39,8 x 34 x 39,5
Gewicht (kg)	4,5
Kabellänge (m)	15

VP400 HEPA EC

Luftförderung – Rohrende (l/min / l/sec)	1920/32
Unterdruck – an der Mündung (mbar/kPa)	220/22
Nennleistung (W)	700
Luftleistung – Rohrende (W)	225
Geräuschpegel IEC 60335-2-69 in 2 m Entfernung (dB(A))	51
Schalldruck IEC 60335-2-69 in 1 m Entfernung (dB(A))	56
Staubbeutelkapazität (l)	10
Spannung/Frequenz (V/Hz)	220-240 / 50-60
Abmessungen L x B x H (cm)	39,8 x 34 x 39,5
Gewicht (kg)	5,5
Kabellänge (m)	10

Ausstattung

Kabelaufrollsystem	
HEPA-Filter	•
Abnehmbares Kabel	•
Parkposition des Saugrohrs	•
Ergonomisch geformtes Saugrohr	•
Teleskoprohr	•

Kabelaufrollsystem	•
HEPA-Filter	•
Abnehmbares Kabel	•
Parkposition des Saugrohrs	•
Ergonomisch geformtes Saugrohr	•
Teleskoprohr	•

Standardzubehör

HEPA H13 Filter	
HEPA H14 Filter	107421443
Aluminiumrohr Ø32 mm	
Teleskoprohr aus Aluminium, Ø32 mm	107421463
Multiflächen-Bodendüse	140 6700 540
Kombinierte Bodendüse RD295P	
Hauptfilter	147 1432 500
Motorfilter-Set (3 Stück)	140 1535 510
Runde Bürste	140 8244 500
Flexible konische Düse, 153 mm	147 0146 500
Abnehmbares Netzkabel, orange	559505161 (15 m)
Staubbeutel, Papier, 5 Stück	82367810

HEPA H13 Filter	147 1250 500
HEPA H14 Filter	
Aluminiumrohr Ø32 mm	
Teleskoprohr aus Aluminium, Ø32 mm	2 x 011 6431 500
Multiflächen-Bodendüse	
Kombinierte Bodendüse RD295P	107417790
Hauptfilter	147 1432 500
Motorfilter-Set (3 Stück)	140 1535 510
Runde Bürste	140 8244 500
Flexible konische Düse, 153 mm	0146 500
Abnehmbares Netzkabel, orange	559505160 (10 m)
Staubbeutel, Papier, 5 Stück	82367810

Artikelnummer

107421145

107421172



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Volle Leistung – ohne Kabel!

Der akkubetriebene Sauger VP500 ist auf langfristigen Mehrwert ausgelegt und überzeugt durch starke Saugleistung, hohe Energieeffizienz und ein wartungsarmes Design. Ohne Kabel sorgt er für weniger Arbeitsaufwand und niedrigere Betriebskosten – ganz ohne lästige Steckdosensuche oder Kabelhandling.

- Neue hocheffiziente Lithium-Ionen-Batterietechnologie – längere Laufzeit, schnelleres Laden und eine verlängerte Lebensdauer durch mehr Ladezyklen
- Kompakt und wendig – ideal für beengte Platzverhältnisse und einfachen Transport
- Hellblaue Bedienelemente – ermöglichen eine schnellere, intuitive Bedienung, selbst für Erstnutzer
- Einfacher Batteriewechsel – einfacher Wechselmechanismus ermöglicht einen schnellen Akkutauch ohne Pausen
- Zertifizierter HEPA13-Filter – fängt bis zu 99,97 % der Partikel auf
- Eine der besten Nettofüllkapazitäten seiner Klasse – reduziert den Beutelwechsel, spart Zeit und senkt die Betriebskosten
- Zubehöralterung am Gerät – Zubehör immer griffbereit
- Werkzeugloser Zugang zu Beuteln und Filtern – schnelle, problemlose Wartung
- Alle VP500 R Modelle sind zu 38% aus PCR (Post Consumer Rezyklat) hergestellt!



Technische Daten

Luftförderung – am Rohrende/max. (l/s)	2400/29
Unterdruck – an der Düse (kPa)	21
Nennleistung (W)	500
Luftleistung – Rohrende (W)	190
Arbeitsgeräuschpegel bei 2 m – IEC 60335-2-69 (dB(A))	52 (45)
Schalldruckpegel bei 1 m – IEC 60335-2-69 (dB(A))	57 (50)
Fassungsvermögen (l)	10
Spannung/Frequenz	36 V / 50-60 Hz
Filtertyp	HEPA 13
Hauptfilterfläche (cm²)	2400
Gewicht – nur Gerät (kg)	5
Abmessungen L x B x H (mm)	398 x 340 x 395

VP500 R H BP

Luftförderung – am Rohrende/max. (l/s)	2400/29
Unterdruck – an der Düse (kPa)	21
Nennleistung (W)	500
Luftleistung – Rohrende (W)	190
Arbeitsgeräuschpegel bei 2 m – IEC 60335-2-69 (dB(A))	52 (45)
Schalldruckpegel bei 1 m – IEC 60335-2-69 (dB(A))	57 (50)
Fassungsvermögen (l)	10
Spannung/Frequenz	36 V / 50-60 Hz
Filtertyp	HEPA 13
Hauptfilterfläche (cm²)	2400
Gewicht – nur Gerät (kg)	5
Abmessungen L x B x H (mm)	398 x 340 x 395

VP500 R H BP+

Luftförderung – am Rohrende/max. (l/s)	2400/29
Unterdruck – an der Düse (kPa)	21
Nennleistung (W)	500
Luftleistung – Rohrende (W)	190
Arbeitsgeräuschpegel bei 2 m – IEC 60335-2-69 (dB(A))	52 (45)
Schalldruckpegel bei 1 m – IEC 60335-2-69 (dB(A))	57 (50)
Fassungsvermögen (l)	10
Spannung/Frequenz	36 V / 50-60 Hz
Filtertyp	HEPA 13
Hauptfilterfläche (cm²)	2400
Gewicht – nur Gerät (kg)	5
Abmessungen L x B x H (mm)	398 x 340 x 395

VP500 R H 2BP

Luftförderung – am Rohrende/max. (l/s)	2400/29
Unterdruck – an der Düse (kPa)	21
Nennleistung (W)	500
Luftleistung – Rohrende (W)	190
Arbeitsgeräuschpegel bei 2 m – IEC 60335-2-69 (dB(A))	52 (45)
Schalldruckpegel bei 1 m – IEC 60335-2-69 (dB(A))	57 (50)
Fassungsvermögen (l)	10
Spannung/Frequenz	36 V / 50-60 Hz
Filtertyp	HEPA 13
Hauptfilterfläche (cm²)	2400
Gewicht – nur Gerät (kg)	5
Abmessungen L x B x H (mm)	398 x 340 x 395

Ausstattung

HEPA-Filter	•
Zubehöraufbewahrung	•
Parkposition des Saugrohrs	•
Ergonomisch geformtes Saugrohr	•
Teleskoprohr	•

HEPA-Filter	•
Zubehöraufbewahrung	•
Parkposition des Saugrohrs	•
Ergonomisch geformtes Saugrohr	•
Teleskoprohr	•

HEPA-Filter	•
Zubehöraufbewahrung	•
Parkposition des Saugrohrs	•
Ergonomisch geformtes Saugrohr	•
Teleskoprohr	•

HEPA-Filter	•
Zubehöraufbewahrung	•
Parkposition des Saugrohrs	•
Ergonomisch geformtes Saugrohr	•
Teleskoprohr	•

Standardzubehör

CPL W Saugschlauch mit Handrohr Ø 32 2m	107421450
Teleskoprohr Aluminium – Schwarz Ø 32	107421463
HEPA Filter H13	147 1250 500
Hartbodendüse Ø 32mm	140 6700 540
Pinseldüse Ø 32 mm	140 8244 500
Kombibodendüse Ø 32x270 mm	107411677
Sackfilter	147 1432 500
Akku NBP60 36 V Li – 6 Ah	106479020
Akku NBP60 36 V Li – 6 Ah 2 Stück	
Akku NBP100 36 V Li – 10 Ah	
Schnellladegerät NBC215 36 V	106476050

CPL W Saugschlauch mit Handrohr Ø 32 2m	107421450
Teleskoprohr Aluminium – Schwarz Ø 32	107421463
HEPA Filter H13	147 1250 500
Hartbodendüse Ø 32mm	140 6700 540
Pinseldüse Ø 32 mm	140 8244 500
Kombibodendüse Ø 32x270 mm	107411677
Sackfilter	147 1432 500
Akku NBP60 36 V Li – 6 Ah	106479020
Akku NBP60 36 V Li – 6 Ah 2 Stück	
Akku NBP100 36 V Li – 10 Ah	106479021
Schnellladegerät NBC215 36 V	106476050

CPL W Saugschlauch mit Handrohr Ø 32 2m	107421450
Teleskoprohr Aluminium – Schwarz Ø 32	107421463
HEPA Filter H13	147 1250 500
Hartbodendüse Ø 32mm	140 6700 540
Pinseldüse Ø 32 mm	140 8244 500
Kombibodendüse Ø 32x270 mm	107411677
Sackfilter	147 1432 500
Akku NBP60 36 V Li – 6 Ah	106479020
Akku NBP60 36 V Li – 6 Ah 2 Stück	
Akku NBP100 36 V Li – 10 Ah	106479021
Schnellladegerät NBC215 36 V	106476050

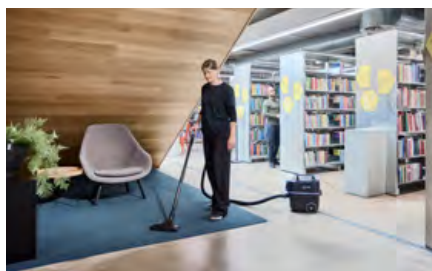
CPL W Saugschlauch mit Handrohr Ø 32 2m	107421450
Teleskoprohr Aluminium – Schwarz Ø 32	107421463
HEPA Filter H13	147 1250 500
Hartbodendüse Ø 32mm	140 6700 540
Pinseldüse Ø 32 mm	140 8244 500
Kombibodendüse Ø 32x270 mm	107411677
Sackfilter	147 1432 500
Akku NBP60 36 V Li – 6 Ah	106479020
Akku NBP60 36 V Li – 6 Ah 2 Stück	
Akku NBP100 36 V Li – 10 Ah	106479021
Schnellladegerät NBC215 36 V	106476050

Artikelnummer

107422302

107422316

107422320



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Maximale Power. Minimale Lautstärke

Der VP700 kombiniert starke, energieeffiziente Saugleistung mit flüsterleisem Betrieb – entwickelt für eine maximal produktive und komfortable Reinigung. Kompakt und äußerst manövrierfähig eignet er sich hervorragend für beengte Bereiche. Maximieren Sie Ihre Reinigungseffizienz mit einer branchenführenden Nettofüllkapazität, die Ausfallzeiten deutlich reduziert und den Bedarf an Verbrauchsmaterialien minimiert. Das bedeutet weniger Unterbrechungen, niedrigere Betriebskosten und damit das beste Preis- Leistungs-Verhältnis seiner Klasse!

- Austauschbares Kabel mit Aufbewahrung für eine schnelle Inbetriebnahme, verhedderungsfreie Aufbewahrung und längere Kabellebensdauer
- Einer der niedrigsten Geräuschpegel auf dem Markt, ideal für die Reinigung am Tag und in geräuschsensiblen Bereichen
- Optimierter Luftstrom durch konischen Schlauch verbessert die Energieeffizienz und Saugkraft bei gleichzeitiger Reduzierung von Verstopfungen
- Werkzeugloser Zugang zum HEPA-Filter erleichtert die Wartung und sorgt für eine leistungsstarke Luftfiltration
- Schützender Stoßfänger und Rohrhalterung verhindern Beschädigungen an Wänden, Möbeln und der Maschine
- 40 % mehr Nettofüllkapazität im Vergleich zum VP300
- Ergonomischer Tragegriff verbessert den Komfort, die Kontrolle und reduziert die Belastung



Technische Daten

Luftförderung (am Rohrende) (l/s)	34
Unterdruck (an der Düse) (kPa)	22
Nennleistung (W)	750
Saugleistung (am Rohrende) (W)	240
Arbeitsgeräuschpegel bei 2 m (IEC 60335-2-69) (dB(A))	48
Schalldruckpegel bei 1 m (IEC 60335-2-69) (dB(A))	53
Fassungsvermögen (l)	15
Spannung/Frequenz	220-240 V / 50-60 Hz
Kabellänge (m)	15
Filtertyp	HEPA 13
Hauptfilterfläche (cm ²)	2400
Gewicht (kg)	5,9
Abmessungen L x B x H (cm)	42 x 30 x 41

Ausstattung

HEPA-Filter	•
Abnehmbares Kabel	•
Parkposition des Saugrohrs	•
Ergonomisch geformtes Saugrohr	•
38% PCR Kunststoff	
Zwei Stufen	

Standardzubehör

CPL W Saugschlauch mit Premium – Handrohr Ø 32,2m	107421453
Verlängerungsrohr Aluminium – Schwarz Ø 32	107421471
HEPA Filter H13	
HEPA Filter H14	147 1250 600
Kombibodendüse mit Clip Ø 32 mm	107417790
Sackfilter VP700	107423425
Abnehmbares Kabel 15 m EU, orange	559505161
Hartbodendüse Ø 32 mm	

VP700 HEPA XEC EU

Luftförderung (am Rohrende) (l/s)	34
Unterdruck (an der Düse) (kPa)	22
Nennleistung (W)	750
Saugleistung (am Rohrende) (W)	240
Arbeitsgeräuschpegel bei 2 m (IEC 60335-2-69) (dB(A))	48
Schalldruckpegel bei 1 m (IEC 60335-2-69) (dB(A))	53
Fassungsvermögen (l)	15
Spannung/Frequenz	220-240 V / 50-60 Hz
Kabellänge (m)	15
Filtertyp	HEPA 13
Hauptfilterfläche (cm ²)	2400
Gewicht (kg)	5,9
Abmessungen L x B x H (cm)	42 x 30 x 41

VP700 HEPA XECP S2 EU

Luftförderung (am Rohrende) (l/s)	34
Unterdruck (an der Düse) (kPa)	22
Nennleistung (W)	750
Saugleistung (am Rohrende) (W)	240
Arbeitsgeräuschpegel bei 2 m (IEC 60335-2-69) (dB(A))	48
Schalldruckpegel bei 1 m (IEC 60335-2-69) (dB(A))	53 (50)
Fassungsvermögen (l)	15
Spannung/Frequenz	220-240 V / 50-60 Hz
Kabellänge (m)	15
Filtertyp	HEPA 14
Hauptfilterfläche (cm ²)	2400
Gewicht (kg)	5,9
Abmessungen L x B x H (cm)	42 x 30 x 41

VP700 HEPA XT EU

Luftförderung (am Rohrende) (l/s)	34
Unterdruck (an der Düse) (kPa)	22
Nennleistung (W)	750
Saugleistung (am Rohrende) (W)	240
Arbeitsgeräuschpegel bei 2 m (IEC 60335-2-69) (dB(A))	48
Schalldruckpegel bei 1 m (IEC 60335-2-69) (dB(A))	53
Fassungsvermögen (l)	15
Spannung/Frequenz	220-240 V / 50-60 Hz
Kabellänge (m)	15
Filtertyp	HEPA 14
Hauptfilterfläche (cm ²)	2400
Gewicht (kg)	5,9
Abmessungen L x B x H (cm)	42 x 30 x 41

VP700 R HEPA T EU

Luftförderung (am Rohrende) (l/s)	34
Unterdruck (an der Düse) (kPa)	22
Nennleistung (W)	750
Saugleistung (am Rohrende) (W)	240
Arbeitsgeräuschpegel bei 2 m (IEC 60335-2-69) (dB(A))	48
Schalldruckpegel bei 1 m (IEC 60335-2-69) (dB(A))	53
Fassungsvermögen (l)	15
Spannung/Frequenz	220-240 V / 50-60 Hz
Kabellänge (m)	10
Filtertyp	HEPA 14
Hauptfilterfläche (cm ²)	2400
Gewicht (kg)	5,9
Abmessungen L x B x H (cm)	42 x 30 x 41

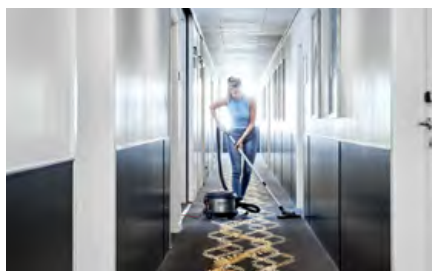
Artikelnummer

107421185

107421184

107421187

107421189



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

VP930 – Das Original

Best-in-Class-Sauger: Zeitloses Design trifft auf hohe Leistungsfähigkeit. Der neue VP930 wurde nach den Anforderungen unserer Kunden entwickelt. Dieser Premiumsauger überzeugt durch sein angenehmes Arbeitsgeräusch. Eine Untertagsreinigung auch bei laufendem Geschäftsbetrieb ist jederzeit möglich. Die optimierte Saugleistung sorgt für eine unschlagbare Effizienz im täglichen Einsatz. Sie erledigen Ihre Reinigungsaufgaben schneller und effizienter als je zuvor. Der leistungsstarke HEPA-Upstream-Filter sorgt für ein Höchstmaß an Sauberkeit und Hygiene.

- Höchste Leistung bei reduziertem, aber angenehmem Arbeitsgeräusch gepaart mit unschlagbarer Effizienz durch optimierte Saugleistung
- Hohe Filtration durch HEPA-Upstream-Filter mit fünfmal größerer Filterfläche als beim Vorgänger
- Werkzeugloser HEPA-Filterwechsel; Kosteneinsparung durch umweltfreundlichen und langlebigen Vliesfilterbeutel mit maximalem Nettovolumen
- Wartungsfreundlich durch abnehmbares, 15 m langes, orangefarbenes Netzkabel
- Hohe Mobilität durch leistungsstarkes Fahrwerk mit nichtmarkierenden Rädern



Technische Daten

	VP930 ECO PRO HEPA EU	VP930 PRO HEPA EU	VP930 PRO HEPA HF EU	VP930 PRO HEPA S2 EU	VP930 PRO HEPA HF S2 EU
Aufnahmeleistung (W)	400	760	760	760/400	760/400
Saugleistung, Rohrende (W)	120	285	285	285	285
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	48	50	50	50/46	50/46
Luftförderung (l/s)	26	37	37	37	37
Filterbeutel-Volumen (l)	15	15	15	15	15
Kabellänge (m)	15	15	15	15	15
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 39 x 33	45 x 39 x 33	45 x 39 x 33	45 x 39 x 33	45 x 39 x 33
Gewicht (kg)	7	7	7	7	7

Ausstattung

Staubbeutel (1 Stk.)	•	•	•	•	•
Kabelaufbewahrung	•	•	•	•	•
HEPA-Filter H13	•	•	•	•	•
Zwei Stufen				•	•
Abnehmbares Kabel	•	•	•	•	•

Standardzubehör

Verlängerungsrohr Alu (Ø32 mm x 500 mm)		011 6431 500		011 6431 500	
Teleskoprohr Alu (Ø32 mm)	011 8130 500		011 8130 500		011 8130 500
Saugschlauch 1,9 m, komplett (Ø32 mm)	104 2782 500	104 2782 500	104 2782 500	104 2782 500	104 2782 500
Fugendüse Ø32 mm x 250 mm				010 3098 500	010 3098 500
Multifunktionsdüse	140 6700 540		140 6700 540		140 6700 540
Kombibodendüse RD295 P mit Clip		107417790		107417790	
Kombidüse, klein	011 3104 500	011 3104 500	011 3104 500	011 3104 500	011 3104 500
HEPA-Filter (XL – Original)	140 2666 010	140 2666 010	140 2666 010	140 2666 010	140 2666 010
Filter Schaumstoff					
Filter Motorschutz, VPE 3	140 1535 510	140 1535 510	140 1535 510	140 1535 510	140 1535 510
Vlies-Staubbeutel (5 Stk.)			107420630	107420630	107420630

Artikelnummer

107420627	107420622	107420628	107420633	107420659
------------------	------------------	------------------	------------------	------------------

GD5 BACK HEPA/GD10 BACK HEPA – Gewerbesauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Stark und ergonomisch

Ein guter Rückentragesauger muss vielen Anforderungen gerecht werden: Er sollte leicht sein mit einer möglichst gleichmäßigen Gewichtsverteilung und außerdem so wenig Lärm wie möglich machen. Gleichzeitig muss er über ausreichend Leistung für eine schnelle, effiziente Reinigung verfügen, und der Staubbeutel sollte so groß sein, dass er nicht ständig ausgetauscht werden muss. Vor allem sollten natürlich die Reinigungskosten niedrig sein!

- Geringes Betriebsgeräusch zur Schonung des Anwenders und für den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen
- Leichtes Gerät auf einem ergonomischen Tragegestell, das ermüdungsfreies Arbeiten ermöglicht
- Ausgezeichnete Filtrationsleistung mit HEPA-Abluftfilter
- Robuste Konstruktion für lange Lebensdauer
- Behälter in verschiedenen Größen erhältlich
- Abnehmbares, 15 m langes Netzkabel mit Sicherheitsauslöser spart Zeit
- GD5 BACK HEPA mit Steckdose für Elektrosaugbürste
- GD5 Fly für die Innenreinigung von Luftfahrzeugen



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	780
Saugleistung, Rohrende (W)	225
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	64
Luftförderung (l/s)	33
Unterdruck, Düse (kPa)	22
Hauptfilterfläche (cm ²)	2400
Schmutzbehältervolumen (l)	5
Kabellänge (m)	15
Abmessungen L x B x H (cm)	38 x 26 x 57
Gewicht (kg)	4.5

GD5 BACK HEPA Basic

Aufnahmeleistung (W)	780
Saugleistung, Rohrende (W)	225
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	64
Luftförderung (l/s)	33
Unterdruck, Düse (kPa)	22
Hauptfilterfläche (cm ²)	2400
Schmutzbehältervolumen (l)	5
Kabellänge (m)	15
Abmessungen L x B x H (cm)	38 x 26 x 57
Gewicht (kg)	4.5

GD5 BACK HEPA

Aufnahmeleistung (W)	780
Saugleistung, Rohrende (W)	225
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	64
Luftförderung (l/s)	33
Unterdruck, Düse (kPa)	22
Hauptfilterfläche (cm ²)	2400
Schmutzbehältervolumen (l)	10
Kabellänge (m)	15
Abmessungen L x B x H (cm)	38 x 26 x 57
Gewicht (kg)	5

GD10 BACK HEPA

Aufnahmeleistung (W)	780
Saugleistung, Rohrende (W)	225
Schalldruckpegel (dB(A)) IEC 60335-2-69	64
Luftförderung (l/s)	33
Unterdruck, Düse (kPa)	22
Hauptfilterfläche (cm ²)	2400
Schmutzbehältervolumen (l)	10
Kabellänge (m)	15
Abmessungen L x B x H (cm)	38 x 26 x 57
Gewicht (kg)	5

Ausstattung

Steckdose für Elektrodüse

•

Standardzubehör

Saugschlauch konisch, komplett (Ø32 mm) (1,6 m)	147 1236 500
Bürstendüse / Pinseldüse (Ø32 mm)	
Fugendüse (Ø32 mm)	
Kombibodendüse RD295P mit Clip	107417790
HEPA-Filter H13	147 1250 600
Sackfilter (10 l)	
Sackfilter (5 l)	147 1100 500
Verlängerungsrohr Alu (Ø32 x 500 mm)	011 6431 500
Teleskoprohr Alu (Ø32 mm)	
Gurtzeug PREMIUM CPL	
Gurtzeug STD CPL	147 1090 510
Staubbeutel (5 Stk.)	

Saugschlauch konisch, komplett (Ø32 mm) (1,6 m)	147 1236 500
Bürstendüse / Pinseldüse (Ø32 mm)	140 8244 500
Fugendüse (Ø32 mm)	22302100
Kombibodendüse RD295P mit Clip	107417790
HEPA-Filter H13	147 1250 600
Sackfilter (10 l)	
Sackfilter (5 l)	147 1100 500
Verlängerungsrohr Alu (Ø32 x 500 mm)	
Teleskoprohr Alu (Ø32 mm)	011 8130 500
Gurtzeug PREMIUM CPL	147 1246 510
Gurtzeug STD CPL	147 1090 510
Staubbeutel (5 Stk.)	147 1098 500

Saugschlauch konisch, komplett (Ø32 mm) (1,6 m)	147 1236 500
Bürstendüse / Pinseldüse (Ø32 mm)	140 8244 500
Fugendüse (Ø32 mm)	22302100
Kombibodendüse RD295P mit Clip	107417790
HEPA-Filter H13	147 1250 600
Sackfilter (10 l)	
Sackfilter (5 l)	147 1100 500
Verlängerungsrohr Alu (Ø32 x 500 mm)	
Teleskoprohr Alu (Ø32 mm)	011 8130 500
Gurtzeug PREMIUM CPL	147 1246 510
Gurtzeug STD CPL	147 1090 510
Staubbeutel (5 Stk.)	147 1098 500

Saugschlauch konisch, komplett (Ø32 mm) (1,6 m)	147 1236 500
Bürstendüse / Pinseldüse (Ø32 mm)	140 8244 500
Fugendüse (Ø32 mm)	22302100
Kombibodendüse RD295P mit Clip	107417790
HEPA-Filter H13	147 1250 600
Sackfilter (10 l)	147 1099 500
Sackfilter (5 l)	
Verlängerungsrohr Alu (Ø32 x 500 mm)	
Teleskoprohr Alu (Ø32 mm)	011 8130 500
Gurtzeug PREMIUM CPL	147 1246 510
Gurtzeug STD CPL	
Staubbeutel (5 Stk.)	

Artikelnummer

107417934

107417935

107417927



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Maximale Bewegungsfreiheit und hohe Saugkraft

Schwer erreichbare Stellen, verwinkelte Ecken und schmale Räume – diese Herausforderungen meistert der tragbare Gewerbesauger GD5 Battery des Reinigungsspezialisten Nilfisk spielend. Seine lange Betriebsdauer von bis zu 60 Minuten ist dabei besonders in Bereichen von Vorteil, die keine stationären Stromquellen bereitstellen. Dieser Komfort macht den GD5 Battery zum idealen Helfer bei der Innenreinigung von Hörsälen, Kinos und Theatern sowie von Zügen, Flugzeugen oder Konferenzsälen. Mit seiner hohen Saugkraft eignet sich der Rückentragesauger zudem für die Tages- oder Zwischenreinigung in geräuschempfindlichen Bereichen, da er lediglich ein geringes Arbeitsgeräusch von 60 dB entwickelt.

- Maximale Bewegungsfreiheit und Mobilität durch kabellose und ergonomische Tragelösung
- Hohe Produktivität durch 60 minütige Batterielaufzeit bei voll geladener Batterie
- Sichere Durchführung von Reinigungsarbeiten ohne Stolperquellen z.B. durch herumliegende Kabel
- Optimale Reinigungsergebnisse durch Power Boost Funktion für hohe, anspruchsvolle Reinigungsarbeiten
- Geringer Schalldruckpegel von nur 60 dB (A) ermöglicht eine Reinigung am Tag



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	650
Saugleistung, Rohrende (W)	45/116
Luftförderung (l/s)	21,7/26,7
Filterbeutel-Volumen (l)	5
Schalldruckpegel mit Düse (dB(A) ISO 11203)	60/65
Filtersackfläche (cm ²)	1397
Energieverbrauch (W)	190/465
Batterielaufzeit (min.)	60/30
Batterieladezeit (min.)	≤ 40
Abmessungen L x B x H (cm)	24 x 33 x 75,5
Gewicht (kg)	5,3
Gewicht inkl. Batterie (kg)	8

Ausstattung

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Batterieversion	•
HEPA-Filter H13	•

Standardzubehör

Saugschlauch, komplett (Ø32 mm)	147 0765 500
Hartbodendüse mit Clip (Ø32 mm)	140 6700 540
Pinseldüse (Ø32 mm)	140 8244 500
Kombibodendüse RD295 P mit Clip	107417790
Fugendüse	107408039
Einlegetuch	107413056
HEPA-Filter H13	147 1250 500
Teleskoprohr, Aluminium (Ø32 mm)	011 8130 500
Kabel-Ladegerät	107418149
Batterie (36V)	9100002070
Batterieladegerät (500 W)	107417770

Artikelnummer

GD5 Battery

Aufnahmeleistung (W)	650
Saugleistung, Rohrende (W)	45/116
Luftförderung (l/s)	21,7/26,7
Filterbeutel-Volumen (l)	5
Schalldruckpegel mit Düse (dB(A) ISO 11203)	60/65
Filtersackfläche (cm ²)	1397
Energieverbrauch (W)	190/465
Batterielaufzeit (min.)	60/30
Batterieladezeit (min.)	≤ 40
Abmessungen L x B x H (cm)	24 x 33 x 75,5
Gewicht (kg)	5,3
Gewicht inkl. Batterie (kg)	8

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Batterieversion	•
HEPA-Filter H13	•

Saugschlauch, komplett (Ø32 mm)	147 0765 500
Hartbodendüse mit Clip (Ø32 mm)	140 6700 540
Pinseldüse (Ø32 mm)	140 8244 500
Kombibodendüse RD295 P mit Clip	107417790
Fugendüse	107408039
Einlegetuch	107413056
HEPA-Filter H13	147 1250 500
Teleskoprohr, Aluminium (Ø32 mm)	011 8130 500
Kabel-Ladegerät	107418149
Batterie (36V)	9100002070
Batterieladegerät (500 W)	107417770

41600841

GD5 Battery . 2 Batterien

Aufnahmeleistung (W)	650
Saugleistung, Rohrende (W)	45/116
Luftförderung (l/s)	21,7/26,7
Filterbeutel-Volumen (l)	5
Schalldruckpegel mit Düse (dB(A) ISO 11203)	60/65
Filtersackfläche (cm ²)	1397
Energieverbrauch (W)	190/465
Batterielaufzeit (min.)	60/30
Batterieladezeit (min.)	≤ 40
Abmessungen L x B x H (cm)	24 x 33 x 75,5
Gewicht (kg)	5,3
Gewicht inkl. Batterie (kg)	8

Staubbeutel (1 Stk.)	•
Batterieversion	•
HEPA-Filter H13	•

Saugschlauch, komplett (Ø32 mm)	147 0765 500
Hartbodendüse mit Clip (Ø32 mm)	140 6700 540
Pinseldüse (Ø32 mm)	140 8244 500
Kombibodendüse RD295 P mit Clip	107417790
Fugendüse	107408039
Einlegetuch	107413056
HEPA-Filter H13	147 1250 500
Teleskoprohr, Aluminium (Ø32 mm)	011 8130 500
Kabel-Ladegerät	107418149
Batterie (36V)	2 x 9100002070
Batterieladegerät (500 W)	107417770

41600941



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Einfacher Bedienkomfort auf einem neuen Level

Der VU500 besticht durch seine außergewöhnliche Reinigungsleistung. Durch die aufrechte Bauart ist der VU500 leicht zu bedienen. Der VU500 erfüllt die strengen Umweltauflagen. Die automatisch selbst anpassende Bürstenhöhe gewährleistet eine ordnungsgemäße Reinigungsleistung und maximale Produktivität bei der Reinigung unterschiedlicher Bodenbeläge.

- Schnellverschlussshaken (mit Netzkabelsicherung)
- Steckbares Netzkabel für schnellen Austausch
- Abluftfilter HEPA H13 im Lieferumfang
- Werkzeugloser Bürstenwalzenwechsel
- Abrieb- und reißfester Kantenschutz
- Geschlossener ergonomischer Handgriff



Technische Daten	VU500 12"	VU500 15"
Aufnahmeleistung (W)	900	900
Saugleistung, Rohrende (W)	130	130
Luftförderung (l/s)	27	27
Unterdruck, Düse (kPa)	16	16
Filterbeutel-Volumen (l)	3,5	3,5
Kabellänge (m)	10	10
Abmessungen L x B x H (cm)	33 x 31,8 x 118	33 x 39 x 118
Gewicht (kg)	8	8,5
Ausstattung		
Netzkabel, steckbar (10 m)	•	•
Kompakt Design	•	•
Netzkabelaufbewahrung m. Sicherung	•	•
Werkzeugloser Bürstenwalzenwechsel	•	•
Ergonomischer Handgriff	•	•
Antriebsfester Kantenschutz	•	•
Standardzubehör		
Dehnbarer Saugschlauch (Ø35 mm)	147 0950 500	147 0950 500
Fugendüse (Ø32 mm)	147 1203 500	147 1203 500
HEPA-Filter H13	147 1250 600	147 1250 600
Bürstenwalze 12" rot	107407697	
Bürstenwalze 15" rot		147 0930 510
Verlängerungsrohr (Ø35 mm)	147 0851 500	147 0851 500
Artikelnummer	107418426	107418433

GU700 A – Gewerbesauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Stark für große Teppichflächen

Der GU700 A ist eine optimale Lösung für das tägliche Staubsaugen großer Teppichflächen. Dieser Hochleistungs-Gewerbesauger hilft, die Unterhaltsreinigung einfach und effizient zu gestalten. Die getrennten Antriebe für die Bürsten und die Saugereinheit erzeugen eine hohe Reinigungsleistung und sorgen für eine lange Lebensdauer des Saugers und ein tadelloses Reinigungsergebnis.

- Wendige, aufrecht stehende Konstruktion
- 64 cm Arbeitsbreite für große Flächenleistung
- Getrennte Antriebe für Bürsten und Saugereinheit
- Eingebauter Schlauch mit Saugrohr für schwer erreichbare Stellen
- Einstellmöglichkeiten von verschiedenen Teppich-Verschmutzungsgraden



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	2250
Saugleistung, Rohrende (W)	22,2
Luftförderung (l/s)	52
Arbeitsbreite (mm)	640
Unterdruck, Düse (kPa)	-
Filterbeutel-Volumen (l)	35
Kabellänge (m)	23
Abmessungen L x B x H (cm)	104 x 75 x 97
Gewicht (kg)	51

GU700 A

Ausstattung

Motorangetriebene Bürstenwalze

•

Standardzubehör

Verlängerungsrohr	56331153
Schlauch Anschluss-Kit	56331152
Stofffilterbeutel (ohne Beutelklammer)	56382850

Artikelnummer

56330910



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Leicht zu bedienender Nass-/Trockensauger

Die VL100-Serie ist die perfekte Wahl, wenn es um eine schnelle, effiziente Reinigung geht. Stark, robust und zuverlässig, all diese grundlegende Bedürfnisse für die Nass- und Trockenreinigung decken diese Sauger ab. Die VL100-Serie ist komplett kompatibel mit dem bestehenden Zubehörprogramm aus unserem Nass-/Trockensauger-Produktportfolio, was zu einer einfachen Austauschbarkeit und somit Senkung Ihrer Gesamtbetriebskosten führt. Eine gute und zuverlässige Lösung für Gebäudereiniger, Dienstleister, Institutionen, Gastronomie oder Einzelhandel.

- Saugrohre aus Edelstahl
- Ablassschlauch (bei 55 l und 75 l Version)
- Schaum- und Trockenfiltereinsatz
- Robuster Behälter aus Edelstahl



Technische Daten

Aufnahmeleistung max. (W)	1000
Saugleistung, Rohrende (W)	210
Luftförderung (l/s)	31
Unterdruck, Düse (kPa)	18
Schallleistungspegel (dB(A) IEC/EN 60335-2-69)	74
Filterbeutel-Volumen (l)	18
Behältervolumen (l)	35
Saugleistung, Rohrende (W)	215
Netzkabellänge (m)	8
Luftförderung (l/s)	32
Schlauchlänge (m)	2
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Hauptfilterfläche (cm²)	1745
Abmessungen L x B x H (cm)	48 x 45 x 82
Gewicht (kg)	10

VL100-35 EU GO

Aufnahmeleistung max. (W)	1000
Saugleistung, Rohrende (W)	210
Luftförderung (l/s)	31
Unterdruck, Düse (kPa)	18
Schallleistungspegel (dB(A) IEC/EN 60335-2-69)	74
Filterbeutel-Volumen (l)	18
Behältervolumen (l)	35
Saugleistung, Rohrende (W)	215
Netzkabellänge (m)	8
Luftförderung (l/s)	32
Schlauchlänge (m)	2
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Hauptfilterfläche (cm²)	1745
Abmessungen L x B x H (cm)	48 x 45 x 82
Gewicht (kg)	10

VL100-55 EU GO

Aufnahmeleistung max. (W)	2000
Saugleistung, Rohrende (W)	380
Luftförderung (l/s)	52
Unterdruck, Düse (kPa)	19.7
Schallleistungspegel (dB(A) IEC/EN 60335-2-69)	78
Filterbeutel-Volumen (l)	28
Behältervolumen (l)	55
Saugleistung, Rohrende (W)	215/110
Netzkabellänge (m)	8
Luftförderung (l/s)	32/25
Schlauchlänge (m)	2,5
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Hauptfilterfläche (cm²)	3085
Abmessungen L x B x H (cm)	65 x 58 x 99
Gewicht (kg)	20

VL100-75 EU GO

Aufnahmeleistung max. (W)	2000
Saugleistung, Rohrende (W)	380
Luftförderung (l/s)	52
Unterdruck, Düse (kPa)	19.7
Schallleistungspegel (dB(A) IEC/EN 60335-2-69)	78
Filterbeutel-Volumen (l)	44
Behältervolumen (l)	75
Saugleistung, Rohrende (W)	215/110
Netzkabellänge (m)	8
Luftförderung (l/s)	32/25
Schlauchlänge (m)	2,5
Filterbeutel-Volumen (l)	10
Hauptfilterfläche (cm²)	3085
Abmessungen L x B x H (cm)	65 x 58 x 102
Gewicht (kg)	20,5

Ausstattung

Saugrohrhalterung	
Duale Filtration	
Zubehöraufnahme	
Kabelaufwicklung	•
Abflussschlauch	

Saugrohrhalterung	•
Duale Filtration	•
Zubehöraufnahme	•
Kabelaufwicklung	•
Abflussschlauch	•

Saugrohrhalterung	•
Duale Filtration	•
Zubehöraufnahme	•
Kabelaufwicklung	•
Abflussschlauch	•

Standardzubehör

Saugschlauch kpl. (Ø32 mm x 1,9 m)	107407308
Saugschlauch kpl. (Ø40 mm x 2,5 m)	
Nassbodendüse (Ø32 mm) (Gummieinlage)	VA82025
Nassbodendüse (Ø40 mm) (Gummieinlage)	
Universaldüse, Bürstenstreifen (Ø32 mm)	107407311
Hartbodendüse, Bürste (Ø40 mm)	
Rundbürste (Ø32 mm)	107407312
Fugendüse (Ø32 mm)	107407334
Fugendüse (Ø40 mm)	
Stofffiltereinsatz (55 l / 75 l)	
Stofffiltereinsatz (35 l)	VA81990
Saugrohr, Edelstahl, (Ø32 mm x 0,5 m)	107407309
Saugrohr Edelstahl (Ø40 mm x 0,5 m)	

Saugschlauch kpl. (Ø32 mm x 1,9 m)	
Saugschlauch kpl. (Ø40 mm x 2,5 m)	107407336
Nassbodendüse (Ø32 mm) (Gummieinlage)	
Nassbodendüse (Ø40 mm) (Gummieinlage)	VA81845
Universaldüse, Bürstenstreifen (Ø32 mm)	
Hartbodendüse, Bürste (Ø40 mm)	107407339
Rundbürste (Ø32 mm)	
Fugendüse (Ø32 mm)	
Fugendüse (Ø40 mm)	107408850
Stofffiltereinsatz (55 l / 75 l)	VA80119
Stofffiltereinsatz (35 l)	
Saugrohr, Edelstahl, (Ø32 mm x 0,5 m)	
Saugrohr Edelstahl (Ø40 mm x 0,5 m)	107407337

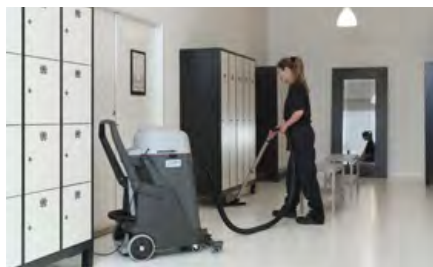
Saugschlauch kpl. (Ø32 mm x 1,9 m)	
Saugschlauch kpl. (Ø40 mm x 2,5 m)	107407336
Nassbodendüse (Ø32 mm) (Gummieinlage)	
Nassbodendüse (Ø40 mm) (Gummieinlage)	VA81845
Universaldüse, Bürstenstreifen (Ø32 mm)	
Hartbodendüse, Bürste (Ø40 mm)	107407339
Rundbürste (Ø32 mm)	
Fugendüse (Ø32 mm)	
Fugendüse (Ø40 mm)	107408850
Stofffiltereinsatz (55 l / 75 l)	VA80119
Stofffiltereinsatz (35 l)	
Saugrohr, Edelstahl, (Ø32 mm x 0,5 m)	
Saugrohr Edelstahl (Ø40 mm x 0,5 m)	107407337

Artikelnummer

50000340

50000350

50000360



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Der mehrfach prämierte Nass-/Trockensauger für eine einfache und zuverlässige Bodenreinigung

Bei Nässe, Schmutz und Staub – die Gewerbesauger der Nass-/Trockensauger VL500-Serie bestechen in diesen Anwendungsbereichen durch ihre Leistung und ihre innovativen Ausstattungsmerkmale. Die Reinigungsaufgaben werden einfacher, schneller und vor allem sicherer ausgeführt. Der VL500 ist ideal geeignet für Hotels, Gebäudereiniger, Schulen, Ausstellungs- und Konferenzzentren, Industrie- und Handwerksbetriebe, wie auch öffentliche Gebäude und Behörden.

- Vier unterschiedliche Varianten – 35, 55 oder 75 Liter Kunststoff-Behälter, ein- und zweimotorig wahlweise erhältlich
- Basic-Fahrgestell (BXX) oder Komfortfahrwerk mit Ergo-Kippsystem (EXX)
- Duale Filtration (XDF)
- HEPA-Filterkassette (optional)
- Motorkopf kann in geöffneter Position zum Austrocknen des Behälters fixiert werden



Technische Daten	VL500 35 EDF	VL500 55-2 EDF	VL500 75-2 EDF
Aufnahmeleistung (W)	1350	2500	2500
Tankkapazität (l)	35	55	75
Saugleistung, Rohrende (W)	250	200	200
Luftförderung (l/s)	48	72	72
Unterdruck, Düse (kPa)	20	21	21
Filterbeutel-Volumen (l)	18	44	44
Anzahl Motoren	1	2	2
Filtertuchfläche (cm ²)	-	-	-
Nassfilterfläche (cm ²)	1051	1840	1840
Hauptfilterfläche Filterkassette (cm ²)	2070	4410	4410
Einlass Ø(mm) MultiFit	32	40	40
Kabellänge (m)	10	10	10
Abmessungen L x B x H (cm)	46 x 42 x 73	66 x 62 x 89	84 x 62 x 130
Gewicht (kg)	12,5	27,5	28,5
Ausstattung			
Saugrohrhalterung	•	•	•
Duale Filtration	•	•	•
Zubehöraufnahme	•	•	•
Ergo Fahrgestell		•	•
Standardzubehör			
Saugschlauch, komplett	107407308	107407336	107407336
Hartbodendüse, (Ø40 mm x 400 mm)		107416577	107416577
Universalbodendüse Gummilippen	107407310	107407338	107407338
Bürstenstreifen	107407311	107407339	107407339
Rundbürste	107407312		
Fugendüse	107407334	107408850	107408850
Filterkassette	107407297	10747300	10747300
Filtertuch			
Nassfilter	107407299		107407302
Verlängerungsrohr (Edelstahl)	107407309	107407337	107407337
Artikelnummer	107405160	107405162	107405164

Höchste Materialqualität, exzellente Ingenieursleistungen und unser einzigartiger Kundendienst sorgen dafür, dass Sie sich auf Ihre Kernkompetenz konzentrieren können.








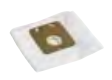


Gewerbesauger










Der Einsatzbereich eines Gewerbesaugers ist klar definiert. Er ist der ideale Reinigungshelfer, um glatte Bodenbeläge und Teppichböden von lose aufliegendem oder leicht anhaftendem Schmutz zu befreien. Dass sich hinter diesem einfachen „Jobprofil“ ein durchaus vielschichtiger Anforderungskatalog verbergen kann, wird vielen Käufern erst bewusst, wenn sie sich neben der gewünschten Saugleistung mit Detailfragen zu Filtrationstechnik, Bauform, Ergonomie, Anwendungsvielfalt und Zusatzausstattung beschäftigen.

Stetige Produktentwicklungen

Bei Nilfisk sind wir stolz darauf, dass wir ständig neue Produkte in unserem Produktportfolio einführen. Innovative High-End-Produkte helfen Ihnen, Ihre Wirtschaftlichkeit im Umgang mit Reinigungsmaschinen ständig zu erhöhen und Ihre Kosten zu senken.



	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP300	VP400	VP500	VP700	VP930Pro	VU 200	VU 500 12	VU 500 15	GD5Back	GD10Back	GD5 Battery	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A
Staubbeutel																					
	140 8618 000	Staubbeutel Papier VPE: 10 Stk. Beutelinhalt: 10 L	•																		
	82367810	Staubbeutel Papier VPE: 5 Stk. Beutelinhalt: 10 L		•	•	•	•														
	107413586	Staubbeutel Papier VPE: 10 Stk.								•	•										
	107420630	Staubbeutel Vlies, speziell für den VP930. VPE: 5 Stk.						•													
	107420784	Staubbeutel Vlies, speziell für den VP930. VPE: 10 Stk.						•													
	147 1097 500	Staubbeutel speziell für Rückentragesauger GD10. VPE: 5 Stk. Beutelinhalt: 10 L											•								
	147 1098 500	Staubbeutel speziell für Rückentragesauger GD5. VPE: 5 Stk. Beutelinhalt: 5 L										•		•							
	82367820	Staubbeutel Vlies VPE: 10 Stk. Beutelinhalt: 10 L		•	•	•	•														
	140 7019 500	Staub-Textilgewebe-Beutel permanent. VPE: 1 Stk. Beutelinhalt: 15 L						•													
	22251800	Staub-Textilgewebe-Beutel permanent. VPE: 1 Stk. Beutelinhalt: 10 L	•	•	•	•															








			VP100	VP300	VP400	VP500	VP700	VP930Pro	VU 200	VU 500 12	VU 500 15	GD5Back	GD10Back	GD5 Battery	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A	
	Artikelnummer	Beschreibung																				
	107413586	Staubbeutel für VU500 VPE: 10 Stk.								•	•											
	56330690	Staubbeutel speziell für Bürstsauger GU700 A. VPE: 6 Stk. Beutelinhalt: 35 l																				•
	107419592	Vlies-Staubbeutel für VL500 35 L VPE: 5 Stk.																	•			
	302002892	Vlies-Staubbeutel für VL500 55 L und VL500 75 L VPE: 5 Stk.																		•	•	
	VA82062-P5	Textil-Staubbeutel zur Trockenaufnahme VPE: 5 Stk.													•							
	VA82063-P5	Textil-Staubbeutel zur Trockenaufnahme VPE: 5 Stk.														•	•					
Bodendüse																						
	107413080	Hartbodendüse, auch für textile Bodenbelägen. VPE: 1 Stk. Breite: 350 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	107413081	Bodendüse mit Bürstenstreifen für textile Bodenbeläge. VPE: 1 Stk. Breite: 495 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	140 6700 540	Universal-Bodendüse VPE: 1 Stk. Breite: 300 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								










	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP300	VP400	VP500	VP700	VP930Pro	VU 200	VU 500 12	VU 500 15	GD5Back	GD10Back	GD5 Battery	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A	
	82366900	Universal-Bodendüse, Aluminium, für den extremen Einsatz auf Hartböden. Breite: 370 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•														
	107411677	Kombibodendüse für Teppichböden und Hartboden. Breite: 270 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	12017001	Universal-Bodendüse für Hartböden mit Clip Breite: 360 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	11476301	Universal-Bodendüse Aluminium / Hartböden Breite: 400 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	11476200	Teppich-Bodendüse aus Aluminium Breite: 400 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	22412900	Kombibodendüse Breite: 270 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	11426700	Nilfisk-Hartbodendüse Breite: 280 mm / Ø 32 mm						•				•	•	•								
	140 8492 520	Kombibodendüse RD295 m. Clip Breite: 280 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	107417790	Kombibodendüse RD295P m. Clip Breite: 280 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								










	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP300	VP400	VP500	VP700	VP930Pro	VU 200	VU 500 12	VU 500 15	GD5Back	GD10Back	GD5 Battery	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A	
	107418965	Hochleistungskombidüse für Teppichböden oder Hartböden. Für Eco-Sauger mit geringerer Leistung. Breite: 280 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	140 8492 510	Kombibodendüse Breite: 280 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	107413075	Kombibodendüse Breite: 292 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	140 3817 020	Universelle Bodendüse mit Bürstenleiste Breite: 450 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•														
	11980300	Kombibodendüse in Nilfisk-Grau. Breite: 270 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	12019401	Kombidüse in Nilfisk-Grau. Breite: 305 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	128389493	Aktivbodendüse VU200							•													
Bürste																						
	140 8244 500	Leichte Rundbürste zum Absaugen von Exponaten, Bilderrahmen Büchern etc. Ø 32 mm / Ø 70 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	107408040	Rundbürste mit Naturfaserborsten (drehbar) zum Absaugen von empfindlichen Exponaten. Ø 32 mm / Oval: 40 x 70 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								


	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP300	VP400	VP500	VP700	VP930Pro	VU 200	VU 500 12	VU 500 15	GD5Back	GD10Back	GD5 Battery	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A	
	107420405	Rundbürste mit blauen Kunststoffborsten, drehbar für Hygienebereichen. Ø 32 mm / Ø 70 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	011 3104 500	Rundbürste und Polsterdüse im Wechsel, Polsterdüse stufenlos verstellbar. Ø 32 mm / Ø 60 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	128389451	Möbelbürste VU200							•													
	32043700	Polsterdüse zum Absaugen von Polsterflächen und zur PKW-Innenreinigung. Breite: 126 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	128389450	Polsterdüse VU200							•													
	147 1205 500	Polsterdüse								•	•											
	128389448	Kombibürste VU200							•													
	147 0930 510	Walzenbürste 355 mm Länge									•											
	128389496	Hartbodenwalze VU200							•													
	128389497	Teppichwalze VU200							•													

Zubehör Trockensauger











	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP300	VP400	VP500	VP700	VP930Pro	VU 200	VU 500 12	VU 500 15	GD5Back	GD10Back	GD5 Battery	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A	
	128389454	Aktivbürste VU200							•													
	107407697	Walzenbürste 295 mm Länge								•												
	56330015	Walzenbürste GU700																			•	
Fugendüse																						
	147 1203 500	Fugendüse zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. Länge: 130 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	128389446	Fugendüse VU200							•													
	22302100	Flexible Fugendüse für unzugänglichen Stellen. Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	010 3098 500	Fugendüse Ø 32 x 250 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	107408039	Fugendüse zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. Länge: 130 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	L02632000	Fugendüse in Kunststoff zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. Länge: 200mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								

	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP300	VP400	VP500	VP700	VP930Pro	VU 200	VU 500 12	VU 500 15	GD5Back	GD10Back	GD5 Battery	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A	
	81141200	Fugendüse in Kunststoff (Fiber) zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. Länge: 360 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	81530400	Fugendüse in Kunststoff mit Seitenlöchern zum Absaugen an unzugänglichen Stellen. Länge: 245 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	140 3823 020	Rohrreinigungsdüse – Radius bis 100 mm. Ø 32mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	147 1203 500	Fugendüse								•	•											
Saugrohr																						
	140 8246 040	Saugrohr, Stahl, schwarz lackiert. VPE: 1 Stk. Länge: 500 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	011 8130 500	Teleskoprohr, Aluminium. Länge: 952 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	107403804	Teleskoprohr, Stahl. Länge: 900 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	011 6431 500	Verlängerungsrohr, Aluminium. VPE: 1 Stk. Länge: 500 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	147 0851 500	Verlängerungsrohr VPE: 1 Stk. Länge: 570 mm								•	•											









	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP300	VP400	VP500	VP700	VP930Pro	VU 200	VU 500 12	VU 500 15	GD5Back	GD10Back	GD5 Battery	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A	
	107421463	Teleskoprohr, Aluminium. BLACK/BLUE	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	11182500	Saugrohr, Stahl, verchromt. Länge: 200 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
	81906500	Teleskop-Saugrohr, Stahl, verchromt. Länge: 1035 mm / Ø 32 mm	•	•	•	•	•	•				•	•	•								
Saugschlauch																						
	147 1236 500	Saugschlauch für Rückentragesauger, konisch. Länge: 3,5 m / Ø 32/38 mm										•	•	•								
	147 1449 500	Saugschlauch für Rückentragesauger, konisch / leitend. Länge: 3,5 m / Ø 32/38 mm										•	•	•								
	140 2782 500	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen und Alu-Rohrstück. Länge: 2,5 m / Ø 32 mm						•														
	147 0765 500	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen für VP100. Länge: 1,9 m / Ø 32 mm	•																			
	107421449	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen für VP100 Antistatisch. Länge: 1,9 m / Ø 32 mm	•																			
	140 2782 030	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen und Alu-Rohrstück. Länge: 4 m / Ø 32 mm						•														

	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP300	VP400	VP500	VP700	VP930Pro	VU 200	VU 500 12	VU 500 15	GD5Back	GD10Back	GD5 Battery	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A
Filter																					
	147 1432 500	Vorfilter / Hauptfilter		•	•	•															
	107424325	Vorfilter / Hauptfilter					•														
	147 1250 500	HEPA-Filter H13. Abscheidegrad 99,95 %		•	•	•	•														
	147 1250 600	HEPA-Filter H13. Abscheidegrad 99,95 %								•	•	•	•	•							
	107421443	HEPA-Filter H14. Abscheidegrad 99,995 %		•	•	•	•														
	128389457	HEPA-Filter H14. Abscheidegrad 99,995 %							•												
	107421454	Wartungssatz VP300/400/500/700 – LIGHT		•	•	•	•														
	107421455	Wartungssatz VP300/400/500/700 – PLUS		•	•	•	•														
	147 1089 500	Abluftfilter (3 Stk.)										•	•								
	147 1095 500	Vorfilterset (3 Stk.)										•	•								










Zubehör Trockensauger











			VP100	VP300	VP400	VP500	VP700	VP930Pro	VU 200	VU 500 12	VU 500 15	GD5Back	GD10Back	GD5 Battery	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A	
	Artikelnummer	Beschreibung																				
	56330690	Papierfilter, 35 L VPE: 6																				
Batterie & Ladegerät																						
	41600872	Batterie 36V 10S4P mit Handgriff orange																				
	106479020	Batterie NBP60 36V – 6Ah																				
	106479021	Batterie NBP60 36V – 10Ah																				
	128389498	Batterie VU200 29,6V – 2,5Ah																				
	41600864	Schnellladegerät LI500W-EU																				
	106476050	NBC215 36V Schnellladegerät ohne Kabel																				
	128389489	Batterie und Docking- Station VU200																				
	128389499	Ladegerät VU200																				
	128389502	Docking-Station VU200																				










Zubehör Trockensauger

	Artikelnummer	Beschreibung	VP100	VP300	VP400	VP500	VP700	VP930Pro	VU 200	VU 500 12	VU 500 15	GD5Back	GD10Back	GD5 Battery	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A
Sonstiges																					
	12018201	Halte-Clip Saugdüse am Sauger. (grau) VPE: 1 Stk.		•	•	•	•	•													
	147 0585 500	Halte-Clip Saugdüse am Sauger. (schwarz) VPE: 1 Stk.		•	•	•	•	•													
	147 1090 510	Rückentragegestell für GD 5/10										•	•	•							
	147 1246 510	Premium Rückentragegestell für GD 5/10										•	•	•							
	56330608	Beutelklammer VPE: 1 Stk.																			•
	22156201	Anschlusskabel komplett in Sicherheits-Signalfarbe Länge: 15 m										•	•								
	559505160	Abnehmbares Kabel 10 m EU, orange		•	•		•	•													
	559505161	Abnehmbares Kabel 15 m EU, orange		•	•		•	•													

Zubehör Trockensauger

	Artikelnummer	Beschreibung	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A
Staubbeutel									
	107419592	Vlies-Staubbeutel für VL500 35 L				•			
	302002892	Vlies-Staubbeutel für VL500 55 L und VL500 75 L					•	•	
	VA82062-P5	Vlies-Staubbeutel für VL100 35 L	•						
	VA82063-P5	Vlies-Staubbeutel für VL100 55 L und VL100 75 L		•	•				
	107407297	Filterkassette					•		
	107409006	Filterkassette HEPA					•		
	107407296	Nass-/Trocken Einlegetuchfilter					•		
	107407299	Nassfilter					•		
	VA81990	Hauptfilter	•						

	Artikelnummer	Beschreibung	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A
	107407300	Filterkassette					•	•	
	107409007	Filterkassette HEPA					•	•	
	107407302	Nassfilter					•	•	
	107407304	Nass-/Trocken Einlegetuchfilter					•	•	
	VA80119	Hauptfilter		•	•				
Fugendüse									
	107407334	Fugendüse Kunststoff VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm Länge: 200 mm	•			•			
	107408850	Fugendüse Kunststoff VPE: 1 Stk. – Ø 40 mm Länge: 350 mm		•	•		•	•	
Bodendüse									
	107407310	Nassbodendüse für Flüssigkeiten VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm Länge: 300 mm				•			
	VA82025	Nassbodendüse für Flüssigkeiten VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm Länge: 300 mm	•						
	107407311	Universal-Bodendüse mit Bürstenstreifen VPE: 1 Stk. – Ø 32 mm Länge: 300 mm	•			•			

	Artikelnummer	Beschreibung	VL100-35	VL100-55	VL100-75	VL500 35L	VL500 55L	VL500 75L	GU700A
	107416577	Nassbodendüse für Flüssigkeiten VPE: 1 Stk. – Ø 40 mm Länge: 360 mm					•	•	
	VA81845	Nassbodendüse für Flüssigkeiten VPE: 1 Stk. – Ø 40 mm Länge: 360 mm		•	•				
	107407339	Universal-Bodendüse mit Bürstenstreifen VPE: 1 Stk. – Ø 40 mm Länge: 360 mm		•	•		•	•	
	107407312	Bürstendüse Ø 32 mm	•			•			
Saugleiste									
	107407051	Saugleiste komplett					•	•	
Saugschlauch									
	107407336	Saugschlauch komplett Länge: 2.5 m / Ø 40 mm		•	•		•	•	
	107407308	Saugschlauch komplett Länge: 1.9 m / Ø 32 mm	•			•			
Verlängerungsrohr									
	107407309	Verlängerungsrohr, Edelstahl Länge: 470 mm / Ø 32 mm	•			•			
	107407337	Verlängerungsrohr, Edelstahl Länge: 550 mm / Ø 0 mm		•	•		•	•	



ATTIX Nass-/Trockensauger



ATTIX 965-21 SD XC

Modellname/Behältervolumen

ATTIX 7 = ca. 70 Liter
ATTIX 9 = ca. 70 Liter

Motortyp

5 = Standardmotor
6 = Standardmotor mit Filterabreinigungssystem
9 = EC-Motor

Behälterart

1 = Kippbar
5 = Absetzbarer Behälter

Saugertyp

0 = Basistyp
1 = Gerätesteckdose
2 = Einschaltautomatik mit Gerätesteckdose
6 = Wasserauger (mit automatischer Entleerung per Tauchpumpe)
7 = Feuerwehrsauger (wie Wasserauger, jedoch feuerspezifische Ausstattung inkl. D-Box)

Staubklasse

1 = Standard
M = M + L
H = H + M + L + Asbest*
M/B1 = M + L + Zone 22

Filterabreinigungs- & Entsorgungskonzept

IC = InfiniClean™ – Vollautomatisches Filterabreinigungssystem
XC = XtremeClean™ – Vollautomatisches Filterabreinigungssystem
PC = Push&Clean™ – Halbautomatisches Filterabreinigungssystem
SD = Absetzbarer Behälter

Spezialtypen

EC = Bürstenloser EC-Motor
Type 22 = Sauger nach ATEX für Zone 22
CLEAN ROOM = Für Anwendungen in Reinräumen
INOX = Edelstahlbehälter

Merkmale und Funktionen – auf die Bedürfnisse unserer Kunden zugeschnitten!

Nilfisk bietet Ihnen ein umfassendes Spektrum an innovativen und leistungsfähigen Nass- und Trockensaugern, die allesamt darauf ausgelegt sind, nicht nur Ihren anspruchsvollsten Bedürfnissen beim professionellen Reinigen gerecht zu werden, sondern auch Ihre konkreten Anforderungen in Bezug auf die Saugleistung zu erfüllen – mit Merkmalen und Funktionen wie fortschrittlicher Filtration, sehr niedrigem Geräuschpegel, hoher Leistungsfähigkeit und automatischer oder halbautomatischer Filterabreinigung.

XTREMECLEAN™

Diese fortschrittliche Technik sorgt für das automatische Abreinigen des Filters, während Sie mit voller Saugleistung arbeiten. XtremeClean™, erhältlich als Ventil- oder Servoausführung, gewährleistet nicht nur eine noch längere Lebensdauer und einen hohen Abscheidegrad, sondern es verhindert auch, dass durch einen gedrosselten Luftstrom Leistungsverluste auftreten – und das alles ohne Unterbrechungen.

INFINICLEAN™

InfiniClean™ reinigt den Filter automatisch während des Betriebs. Dazu wird alle 15 Sekunden ein Luftstoß in Gegenrichtung ausgelöst, der den Luftdurchsatz um bis zu 20 % erhöht. Der strapazierfähige und auswaschbare PTFE-Filter mit hoher Lebensdauer und Antihafmembran eignet sich zur Abscheidung sowohl von nassem als auch von trockenem Schmutz.

PUSH&CLEAN™

Dieses Verfahren erlaubt das schnelle und einfache Reinigen des Filtereinsatzes. Wenn die Filterabreinigungstaste gedrückt wird, strömt die Umgebungsluft in entgegengesetzter Richtung durch den Filtereinsatz. Der Schmutz wird vom Filter geblasen, und die Saugleistung steigt wieder an. So lässt sich der Filter bequem und effektiv, aber dennoch schonend reinigen.

MULTIFIT™

MultiFit wurde entwickelt, damit alle Saugschläuche unabhängig von ihrem Durchmesser (27, 32, 36, 38 oder 50 mm) ohne weiteren Kostenaufwand an den Sauger angeschlossen werden können. Bei den meisten Modellen gestattet der MultiFit-Anschlussstutzen dem Benutzer die freie Auswahl zwischen Universal- oder Antistatic-Schläuchen.

SOFTSTART™

Wenn ein Gerät empfindlich auf Spannungsschwankungen reagiert, können Aussetzer in der Spannungsversorgung zu Systemstörungen führen. SoftStart hält den Anlaufstrom gering und reduziert Spannungsaussetzer. Diese Funktion ist von einem unabhängigen Prüfinstitut zertifiziert worden.

ANTISTATIC

Durch die Reibung von Staubteilchen kann sich der Schlauch elektrostatisch aufladen, was nicht nur zu elektrischen Schlägen führen kann, sondern auch zum Entzünden explosionsfähiger Stoffe oder brennbarer Stäube. Beim AntiStatic-System von Nilfisk sind die Anschlussstutzen des Saugschlauchs geerdet, so dass die elektrostatische Aufladung verhindert wird.

AUTOONOFF™

Da das Werkzeug direkt an die Maschine angeschlossen wird, wird der Staub unmittelbar an seiner Quelle abgesaugt, und der Sauger wird automatisch mit dem Werkzeug ein- und ausgeschaltet. Die integrierte Nachlaufsteuerung sorgt dafür, dass der Saugschlauch vollständig geleert und die Leistung kontinuierlich geregelt wird.

SYSTEMEC™

Das SystemEC, mit dem alle für die ATEX-Zone 22 geeigneten Nilfisk-Sauger ausgerüstet sind, ist ein Wechselstromantriebssystem mit elektronisch kommutiertem Gleichstrommotor. Der Motor wird elektronisch gesteuert, so dass er keine Kohlebürsten benötigt.

FLOWSENSOR™

Diese patentierte Technik, die in allen Nilfisk-Saugern der Klassen H und M sowie der Baureihe TYPE 22 eingesetzt wird, misst den Luftstrom direkt unter Verwendung zweier thermischer Messelemente. Der Luftstrom kann bei allen Betriebsbedingungen bestimmt werden, ganz unabhängig vom Schlauchdurchmesser und von Schwankungen in der Spannungsversorgung.

AUTOSENSE

Die AutoSense-Technologie ist ein smartes, drahtloses Sensorsystem, welches sicher batteriebetriebene Elektrowerkzeuge erkennt und beim Betrieb dieser Werkzeuge die Absaugung automatisch startet.

Kraftvoll, innovativ und wirtschaftlich – perfekt für jede Reinigungsaufgabe

Das Nilfisk Sortiment an Nass-/Trockensaugern umfasst strapazierfähige Geräte mit 20 bis 75 Litern Fassungsvermögen, die jeden Einsatz, ob groß oder klein, bewältigen. Mit ihrer herausragenden Leistung und Merkmalen wie einer extrem einfachen Leerung und Korrosionsbeständigkeit zeigen unsere Nass-/Trockensauger hervorragende Leistung bei trockenen, nassen wie feuchten Verschmutzungen. Für Überschwemmungssituationen sind zudem Entleerungspumpen erhältlich.



Ob bei nassem oder trockenem Schmutz, beim Reinigen von Werkstätten oder auch auf Baustellen. Die kompakten **AERO** Nass-/Trockensauger erledigen jede Reinigungsaufgabe zu Ihrer vollsten Zufriedenheit.

Alle Nass-/Trockensauger der AERO Reihe haben unser halbautomatisches Filterabreinigungssystem Push&Clean™. Mit einer Behältergröße von 20, 25 und 30 Litern Kunststoff oder Edelstahlbehältern bietet die AERO Reihe für jede Reinigungsaufgabe das richtige Gerät.



Die **ATTIX 30, 40 & 50** repräsentieren eine Vielzahl an Möglichkeiten hohe Saugleistung und innovative Ausstattungsmerkmale zu vereinen. Leise und mobil, nass oder trocken – wann immer auch Leistung und Robustheit gefordert wird. Diese Modelle sind mit dem Filterabreinigungssystem Push&Clean™ oder XtremeClean™ ausgestattet und überzeugen durch ihr umfangreiches Zubehör bei allen Geräten.



Der **ATTIX 33** und **ATTIX 44** verfügt über eine bemerkenswerte Produktivität dank seines vollautomatischen Filterabreinigungssystems InfiniClean™. Einfache Handhabung und Benutzerfreundlichkeit sind die Attribute des ATTIX 33 und ATTIX 44. Intelligente und innovative Lösungen bietet dieser Industriesauger, wenn es um Aufbewahrungsmöglichkeiten für Werkzeuge und Zubehöre geht. Alles, was Sie für Ihre tägliche Arbeit benötigen, lässt sich an dieser Maschine unterbringen.

ATTIX Industriesauger – für höchste Leistungsansprüche

Das ATTIX Saugerprogramm wurde für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben nach den Vorgaben unserer Kunden entwickelt. Produktivität und Effizienz sind sichergestellt, wo schwierige Anforderungen an diese Industriesauger gestellt werden. Sie können zwischen Modellen für die Rückgewinnung von trockenem Material oder Modellen für nasse und trockene Anwendungen wählen.



Der **ATTIX 7** ist für Anwender gedacht, die Wert auf hohe Kapazität und maximale Saugleistung legen. Dabei ist er noch extrem leise. Der ATTIX 7 hat einen kipp- und herausnehmbaren Edelstahlbehälter und Ausstattungsmerkmale, wie vollautomatische Filterabreinigung, Einschaltautomatik, SoftStart™, Antistatik und vieles mehr.

Mit dem zweimotorigen Sauger **ATTIX 9** vervollständigen wir das obere Ende der Nilfisk Nass-/Trockensauger Reihe. Ein vielseitiger und leistungsstarker Industriesauger, der für den anspruchsvollen Einsatz bestens ausgerüstet ist.



Zeitloses Design, attraktiv und flexibel: **SB Sauger** von Nilfisk wurden für die speziellen Anforderungen von Tankstellen entwickelt, damit auch unter extremen Witterungsbedingungen die Funktion gewährleistet ist. Alle Selbstbedienungsstaubsauger sind mit elektrischem Münzprüfer standardmäßig ausgestattet. Die Modelle beinhalten einen einfach zu handhabenden Einlegetuchfilter. Die Wartung ist schnell und einfach, damit der Sauger immer für Ihre Kunden einsatzbereit ist und das mit einem minimalen Aufwand Ihrerseits. Die perfekte Lösung bis ins kleinste Detail. Lieferbar in allen Farben der Mineralölgesellschaften.

ATTIX Sicherheitssauger – „Safety First“ in allen Arbeitssituationen

Gefährliche, giftige und gesundheitsschädliche Stäube verlangen ein Höchstmaß an Sicherheit für Mensch, Tier und Umwelt. Nilfisk Sicherheitssauger decken alle Staubklassen ab – L (leicht), M (mittel), H (hoch), wie auch Asbest und explosive Stäube, die nach ATEX Zone 22 klassifiziert sind.



M-Klasse Sicherheitssauger



Wenn Sie mit gefährlichen Stäuben der Klasse L und M arbeiten, finden Sie hier den idealen Nass-/Trockensauger. Zugelassen für alle gesundheitsgefährdenden und nicht krebserregende Stäube mit AGW-Werten $\geq 0,1 \text{ mg/m}^3$ sowie Holzstäube. Anwendungsbereiche: Chemie-, Holzverarbeitungs-, Kunststoff-, Metall-, Pharma-, Papier-, und Textilindustrie; inklusive Handwerksbetriebe wie Schreiner, Maler und jeder, der mit M-Klasse Stäuben in Kontakt kommt.



H-Klasse Sicherheitssauger



Stäube der Staubklasse L, M und H inklusive Asbest (gemäß TRGS 519) können mit dieser Saugerreihe beseitigt werden. Das heißt alle gesundheitsgefährdenden Stäube mit AGW-Werten $< 0,1 \text{ mg/m}^3$, krebserregende Stäube und mit Keimen oder Bakterien kontaminierter Staub. Anwendungsbereiche: Chemie-, Holzverarbeitungs-, Kunststoff-, Metall-, Pharma-, Papier-, und Textilindustrie; inklusive Handwerksbetriebe, wie Dachdecker, Maler und jeder, der mit H-Klasse Stäuben in Kontakt kommt.



ATEX Zone 22 Sicherheitssauger



Stäube aus den Anwendungsbereichen der Staubklassen L, M und H inklusive explosionsgefährlicher Stäube können mit dieser Saugerreihe beseitigt werden.

Dies umfasst alle gesundheitsgefährdenden und/oder explosionsgefährliche Stäube mit AGW-Werten $> 0,1 \text{ mg/m}^3$ und/oder explosionsgefährliche Stäube, krebserregende Stäube und Staub, der mit Keimen oder Bakterien in der EX Zone 22 (früher Zone 11) kontaminiert ist.

Anwendungsbereiche: Chemie-, Holzverarbeitungs-, Kunststoff-, Metall-, Pharma-, Papier- und Textilindustrie; inklusive Handwerksbetriebe, wie Dachdecker, Maler, Bäcker und jeder, der in einem Umfeld der ATEX Zone 22 arbeitet.

Doch damit nicht genug: Industrielle Absauglösungen von Nilfisk

Industriesauger und industrielle Absaugtechnik von Nilfisk sind speziell an anspruchsvollste Anforderungen im gewerblichen und industriellen Produktionsumfeld angepasst und runden das Sauger-Produktportfolio von Nilfisk ab.



VHS011 LC VHS110 CR VHS120 HC S3B L50 VHS210 S3 L100 S3 HC LP

Wechselstrom-Industriesauger für vielfältigste Anwendungen

Diese Industriesauger sind für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben in gewerblichen und industriellem Umfeld unter Berücksichtigung von Kundenanforderungen entwickelt worden – hochmobil, sicher, belastbar und wirtschaftlich. Diese Industriesauger werden von einem, zwei oder sogar drei saugstarken Wechselstrom-Turbinen angetrieben.



CTS 40 T40W 3707 / 10

Universelle Drehstrom-Industriesauger

Einsetzbar sind die robusten Industriesauger in Bereichen wie der Metall- und Chemieindustrie, dem Baugewerbe, der Gummi-, Kunststoff- und porzellanverarbeitenden Industrie, der Lebensmittelbranche, der Textilindustrie, im Verpackungsbereich sowie in Werkshallen aller Art. Ausgestattet sind diese Nass-/Trockensauger mit leistungsstarken Seitenkanalverdichtern, somit sind diese Maschinen ideal geeignet für den Dauereinsatz – 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche.



VHW 200 VHW421 R104

Nilfisk – White Line

Hygiene, Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit sind die Hauptattribute, der White Line Serie. Diese Sauger finden vor allem in der Pharma-, Chemischen- und der Nahrungsmittelindustrie Verwendung, wenn es um das Absaugen und Wiederverwerten von Pulver und Verpackungsabfällen geht. Weiterhin sind diese Maschinen ideal für Absaug- und Reinigungsaufgaben in der Laser-Technik.



VIETATO L'ACCESSO
alla postazione
non autorizzate



ONilfisk



Nilfisk
VHC110

Energiequelle der nächsten Generation



Längere Laufzeit. Schneller Laden. Höhere Haltbarkeit. Bessere Leistung. Die neue Nilfisk Batterie bietet alles, was es braucht, um zu liefern – und zu übertreffen.

Wir präsentieren die neue leistungsstarke Nilfisk Batterieplattform – die neue Nilfisk Batterie. Sie wurde mit Blick auf unsere professionellen Kunden entwickelt und bietet unübertroffene Freiheit, Flexibilität, Benutzerfreundlichkeit und Effizienz für unsere Reinigungsmaschinen. Entwickelt für verschiedene Anwendungsanforderungen, sowohl in Bezug auf Skalierbarkeit als auch Leistung.

Diese neue, fortschrittliche Lithium-Ionen-Batterie von Nilfisk bietet:

Längere Laufzeit, weniger Standzeiten

Die hohe Leistungsfähigkeit sorgt für einen längeren Betrieb, minimiert Unterbrechungen und reduziert den Bedarf an häufigem Aufladen. Weniger Wartung, langfristige Einsparungen – Langlebig konstruiert mit einer langen Lebensdauer, die den Austausch verringert und die Wartungskosten insgesamt senkt.

Konzipiert für Zuverlässigkeit

Bietet einen konsistenten, leistungsstarken Betrieb sowohl in anspruchsvollen Umgebungen als auch im täglichen Einsatz.

Intuitive Benutzererfahrung

Strategisch platzierte Bedienelemente führen das Bedienpersonal auf natürliche Weise, reduzieren die Lernkurve und eliminieren den Bedarf an umfangreichen Schulungen.

Einhandbedienung für maximale Effizienz

Das ergonomische Design ermöglicht die vollständige Kontrolle über das Greifen und Lösen mit nur einer Hand – ideal für schnelle, anspruchsvolle Arbeitsabläufe.

Hochleistungsbatterie

Langlebig und leistungsstark – mit 90 Minuten Laufzeit

Kompaktes, leichtes Design

Leichte Profi-Batterie – einfach zu handhaben, reduziert die Belastung

Sicherheitsanzeige

Separate LED zur schnellen Überprüfung eventueller Sicherheitsmeldungen

Komfortable Nutzung

Einhandbedienung dank ergonomischem Griffbereich und intuitivem Entriegelungsknopf

Hellblaue

Bedienelemente Intuitive Benutzeroberfläche sorgt für eine nahtlose Bedienung

Eine Batterie für alle Geräte

Batterien sind frei austauschbar zwischen allen kompakten PROF-36V-Kabellos-Produkten von Nilfisk

Skalierbare Plattform

Die neue Batterie ist zunächst in zwei Versionen erhältlich und deckt damit unterschiedliche Anwendungsanforderungen ab.

Batteriestandsanzeige

4 LEDs bieten eine schnelle Übersicht (leuchten im ausgeschalteten Zustand auf Tastendruck auf, um Strom zu sparen)

Batteriemanagementsystem

(BMS) Schutzsystem zur Steuerung von Spannungen, Temperaturen usw.

Schnelles Laden möglich

Voll aufgeladen in 70 Minuten – 80 % Ladung in nur 55 Minuten

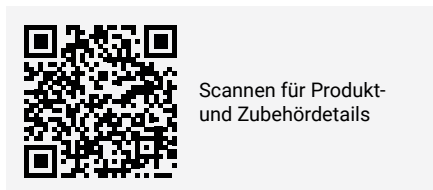


Technische Daten

		NBP60	NBP100
Spannung		36 V Li	36 V Li
Kapazität		6,0 Ah (216 Wh)	10,0 Ah (360 Wh)
Gewicht	kg	1,8	1,9
Abmessungen LxBxH	mm	183x130x73	183x130x73
Ladegerät		Schnell-Ladegerät – NBC215	Schnell-Ladegerät – NBC215
Artikelnummer		106479020	106479021

AERO Battery – Kabelloser Nass-Trockensauger

Sicherheitssauger



So fühlt sich echte kabellose Freiheit an

Der neue AERO Battery wurde entwickelt, um selbst unter härtesten Bedingungen zuverlässig zu arbeiten – ganz ohne Kabel. Mit robuster Bauweise, modernster Akkutechnologie und klassenbesten Laufzeit bietet er volle Bewegungsfreiheit und kompromisslose Saugleistung. Ob Staub, Schmutz oder Flüssigkeiten: Dieser Sauger meistert jede Herausforderung und sorgt für maximale Produktivität. Bis zu 65 Minuten Laufzeit und eine 80%-Ladung in nur 55 Minuten – angetrieben von der neuen, leistungsstarken Nilfisk Lithium-Ionen-Technologie. Das Nilfisk Battery Pack sorgt für maximale Produktivität und kompromisslose Leistung, wann immer Sie sie brauchen.

- Langlebige Batterie schont die Umwelt und den Geldbeutel
- Hot-Swap-Möglichkeit durch eine zusätzliche Batterie kann ein Dauerbetrieb ermöglicht werden
- Funktioniert überall, keine Steckdosen erforderlich
- Starke Saugleistung kombiniert mit dem Push&Clean™-Filtersystem für maximale Effizienz & minimale Ausfallzeiten
- Leicht und benutzerfreundlich – nur 8,3 kg (inkl. Batterie) für eine mühelose Handhabung und Manövrierbarkeit
- Zertifizierte Sicherheit – L- und M-Klasse nachweislich für gefährliche Stäube geprüft



Technische Daten

Luftmenge (max., gemessen an der Turbine) (l/min)
Unterdruck (max.) (kPa)
Nennleistung (W)
Saugkraft (W)
Arbeitsgeräusch (db(A))
Fassungsvermögen (l)
Laufzeit bis NBP60/NBP100 (Eco-Modus)
Spannung/Frequenz (V DC)
Abmessungen L x B x H (mm)
Gewicht (nur Gerät, ohne Batterie und Zubehör) (kg)
Max. zulässige Betriebstemperatur (°C)

AERO 21B-0L PC BP36V EU Version

3660
15,5
500
160
68
20
25 min (6Ah), 40 min (10Ah), 65 min (10Ah Eco-Modus)
36
397 x 378 x 485
7 kg
40

AERO 21B-W0M PCBP 36V EU Version

3660
15,5
500
160
68
20
25 min (6Ah), 40 min (10Ah)
36
407 x 378 x 485
7,1
40

Ausstattung

Bluetooth-Fernbedienung mit AutoSense
Staubklasse L zertifiziert
Staubklasse M zertifiziert
Vlies-Filtersack
Behälter mit Handgriff
Rohr-Aufbewahrung 2-Punkt

•
•
•
•
•

•
•
•
•
•

Standardzubehör

Saugschlauch (1,8m)
Saugschlauch (3,5m)
Verlängerungsrohr Stahl D35x505 mm
Filterelement, PET Ø185x140 mm
Bodendüse D36 Nass/Trocken
Universaldüse, Kunststoff, 115 mm
Werkzeugadapter
Saugpinsel, rund, schwarz, Ø 36 mm
Akku NBP60 36 V Li – 6 Ah
Schnellladegerät NBC215 36 V
Bluetooth Fernbedienung mit Autosense

107405600
302000529
302000490
107402706
14295
302002509
106479020
106476050

107406115
302000529
302000490
107402706
107409977
107410036
106479020
106476050
107420305

Artikelnummer

107419700

107419701



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Kompakter Nass-/Trockensauger mit Filterabreinigung und simplen Funktionen

AERO 21/21 INOX sind die kleinsten Modelle der Reihe AERO 21/26, die sich durch ein kompaktes Design und anwenderfreundliche Funktionen wie das Push&Clean Filterabreinigungssystem und praktische Aufbewahrungsmöglichkeiten fürs Zubehör auszeichnen. Die 20 Liter Geräte bieten eine hohe Saugleistung und sind optional mit INOX Edelstahlbehälter, einem robusten Fahrwerk und Tragegriff lieferbar. Die 21er-Modelle sind mit einer Gerätesteckdose und Einschaltautomatik ausgestattet, die den Sauger über ein angeschlossenes Elektrowerkzeug ein- und ausschaltet.

- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9 %
- Multifit-Zubehörsystem für ein Maximum an Flexibilität
- Einfache und bequeme Zubehörablagemöglichkeiten
- Stabiles Fahrgestell und ergonomisches Design für einen sicheren Betrieb
- INOX-Modelle mit Edelstahlbehälter

PUSH&CLEAN™



Technische Daten

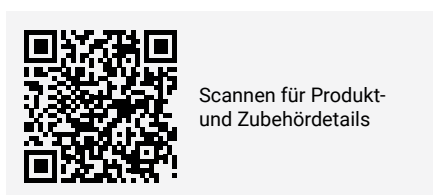
	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX
Luftmenge (l/min.)	3600	3600	3600	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	210/21	210/21	210/21	210/21
Leistung Pmax (W)	1250	1250	1250	1250
Leistung PIEC	1000	1000	1000	1000
Arbeitsgeräusch (dB(A))	64	64	64	64
Behälterinhalt (l)	20	20	20	20
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	37.5x 38.5x 50.5	39 x 40 x 52.5	37.5x 38.5x50.5	39 x 40 x 52.5
Gewicht (kg)	7.5	8.5	7.5	8.5
Kabellänge (m)	5	5	5	5
Hauptfiltermaterial	PET	PET	PET	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™

Ausstattung

Behälter aus Edelstahl		•		•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik			•	•
Schlauchhalterung			•	•
Vlies-Filtersack	•	•	•	•
Behälter mit Handgriff		•	•	•

Standardzubehör

Saugschlauch D32 - 1,9 m	107405600	107405600		
Saugschlauch D32 - 2,5 m			107405599	107405599
Verlängerungsrohre Aluminium D36 (2 St.)	107400032	107400032	107400032	107400032
Verlängerungsrohr Stahl				
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung			107409977	107409977
Bodendüse D36 300 mm	107402706	107402706	107402706	107402706
Bodendüse D36				
Universaldüse D36	14295	14295	14295	14295
Fugendüse D36	29541	29541	29541	29541
Saugbürste D36 schwarz				
Filterpatrone D185x140 PTFE HEPA H-Klasse				
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	302000490	302000490
Artikelnummer	107406600	107406602	107406601	107406603



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Zuverlässige und kompakte Nass-/Trockensauger für den täglichen Einsatz

Die AERO 26 / AERO 31 sind die Maschinen der AERO-Baureihe mit hervorragenden Ausstattungsmerkmalen. Der Fokus liegt klar auf den Anforderungen und Anwendungen unserer Kunden. Es sind leichte und sehr robuste Maschinen – ideal für Heimwerker und Profi. Diese Sauger verfügen über ein ergonomisches Design, innovative Ausstattung und zahlreiche Möglichkeiten das Zubehör an der Maschine zu verstauen. Der AERO 26-01 PC X verfügt zudem über eine automatische Kabelaufwicklung.

- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9 %
- Multifit-Zubehörsystem für ein Maximum an Flexibilität
- Einfache und bequeme Zubehörablagemöglichkeiten
- Stabiles Fahrgestell und ergonomisches Design für einen sicheren Betrieb
- INOX-Modelle mit Edelstahlbehälter
- Optionale automatische Kabelaufwicklung beim AERO 26-01 PC
- AERO 26-2L PC mit Drehzahlregulierung und zugelassen für die Staubklasse L



PUSH&CLEAN™

Technische Daten	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 31-21 PC INOX
Luftmenge (l/min.)	3600	3600	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	210/21	210/21	210/21
Leistung Pmax (W)	1250	1250	1250
Leistung PIEC	1000	1000	1000
Arbeitsgeräusch (dB(A))	64	64	64
Behälterinhalt (l)	25	25	30
Netzanschluss (V~/Hz/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	37,5 x 39 x 53	37,5 x 39 x 53	39 x 40 x 63,5
Gewicht (kg)	9	9	10,5
Kabellänge (m)	5	5	5
Hauptfiltermaterial	PET	PET	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™
Ausstattung			
SoftStart™			
Drehzahlregulierung			
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik		•	•
Automatische Kabelaufwicklung	•		
Staubklasse L zertifiziert			
Vlies-Filtersack	•	•	•
Behälter mit Handgriff	•	•	
Standardzubehör			
Saugschlauch D32 – 1,9 m	107405600		
Saugschlauch D32 – 3,5 m		107406115	107406115
Verlängerungsrohre verchromt, D36 (2St.)		302000529	302000529
Teleskoprohr, verchromt	107402654		
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung		107409977	107409977
Bodendüse D36		107402706	107402706
Kombi-Düse Kunststoff, 260 mm	302002365		
Saugbürste	302002509	302002509	302002509
Universaldüse D36	14295	14295	14295
Fugendüse D36	29541	29541	29541
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	302000490
Werkzeugbox			
Artikelnummer	107406605	107406606	107406607

AERO 26 – Kompakte einphasige Sicherheitssauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Leistungsstarke Nass-/Trocken-Sicherheitssauger verbinden intelligente Bedienerfreundlichkeit mit smarter Staubkontrolle

Die wendigen Safety-Modelle heben die erfolgreiche AERO-Sauger-Familie auf ein neues Komfortniveau. Handwerken, Renovieren und Instandhalten war nie mobiler, sicherer und sauberer. Die zuverlässigen M-Klasse Filter schützen Mensch und Umgebung zu jeder Zeit vor gefährlichen Stäuben – ob nass oder trocken. Dank des halbautomatischen Filterabreinigungssystems Push&Clean™ ist der Filter leicht zu reinigen und garantiert stets vollen Einsatz.

- Bluetooth Fernbedienung*: Ein Knopfdruck auf das neu entwickelte Nilfisk Smart Device genügt, und die Maschine startet sofort. Die intelligenten Sensoren erkennen, ob ein Akku- bzw. Elektrowerkzeug in der näheren Umgebung eingeschaltet wurde und starten sofort die Absaugung
- Perfekte Staubkontrolle: Das Filterelement der AERO Safety-Modelle bietet vollständigen Schutz im Umgang mit Stäuben der Klasse L und M
- FlowSensor: Sinkt die Luftgeschwindigkeit im Saugschlauch unter 20 Meter pro Sekunde erfolgt ein lautes Warnsignal



Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	245
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	61
Behälterinhalt (l)	25
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™
Abmessungen L x B x H (cm)	37,5 x 39 x 53
Gewicht (kg)	10

AERO 26-2L PC

•
•
•
•
•
•
•
•
•
•

AERO 26-2M PC

107413543
302002509
302000529
29541
107402706
14295
302000490
107420459
302000535

Ausstattung

Antistatisch	•
Bluetooth-Fernbedienung mit AutoSense	•
Auto Start/Stop für Elektrogeräte	•
Verschlusskappe	•
Behälter mit Handgriff	•
Gummigurt zur Kabelaufbewahrung	•
Rohr-Aufbewahrung 2-Punkt	•
Nicht-markierende Hinterräder	•

Standardzubehör

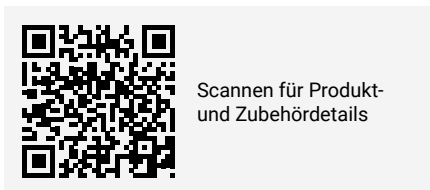
Saugschlauch D32 – 4 m	
Saugschlauch D32 – 3.5 m	107409976
Saugbürste D36	302002509
Verlängerungsrohre verchromt, D36 (2St.)	302000529
Fugendüse D36	29541
Bodendüse D36	107402706
Universaldüse D36	14295
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490
Werkzeugbox	107420459
Werkzeugadapter D27 Quick-System	
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977

Artikelnummer

107420040

107420043

*Standard bei den AERO W-Modellen.



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Sehr robuster Trockensauger mit langer Tradition

Ein äußerst komfortables Leichtgewicht unter den Sicherheitssaugern: der GM80 P symbolisiert den Standard an Nilfisk-Qualität, was Punkto Haltbarkeit, hohe Leistung und effiziente Reinigung angeht. Der stabile Aluminiumbehälter macht den Trockensauger nahezu unzerstörbar und ist daher besonders für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben geeignet. Das starke Fahrgestell mit den großen gummierten Rädern lässt die Maschine leicht manövrieren. Die ideale Maschine für den Einsatz in Produktionen, Chemie- und Pharmaindustrien, Krankenhäuser und Bürogebäuden.

- Niedriger Geräuschpegel
- Auswaschbarer Polyester- oder Baumwollfilter
- PTFE und Nomex Filter optional verfügbar
- 9 Liter Behältervolumen
- Leichte Aluminiumbauweise
- Einzigartige Dual-Filter-Lösung durch HEPA oder ULPA-Filter
- Staubklasse L zertifiziert



Technische Daten

IP Schutzklasse
Aufnahmeleistung (W)
Saugleistung, Rohrende (W)
Luftförderung (l/s)
Unterdruck, Düse (kPa)
Filterbeutel-Volumen (l)
Hauptfilterfläche (cm ²)
Behältervolumen (l)
Einlass (Ø mm)
Kabellänge (m)
Abmessungen L x B x H (cm)
Gewicht (kg)

GM80 P LC

IP20
1200
270
38
27
7
2100
12
38
10
39 x 30 x 41
5

GM80 P LC

IP20
1200
270
38
27
7
2100
12
38
10
39 x 30 x 41
8

Ausstattung

Filtersack
Robuste Stahl-Fahrgestell
Staubklasse L
Saugschlauch mit Metallrohrbogen

•
•
•
•

•
•
•
•

Standardzubehör

Filter
Saugschlauch komplett, 2m (38 mm x 32 mm)
Rundbürste, grau 100
Fugendüse
Kombibodendüse (Ø 32 mm)
Microstatischer Filter
Verlängerungsrohr (Ø 32 mm)

62348600 (Polyester)
12041500
11276901
81140900
140 8492 510
11641000
11112401



















61543000 (Polyester mit baumwollartigen Eigenschaften)
12097500
11276901
81140900
140 8492 510
11641000
11112401

Artikelnummer

107418492

107418493

GM80 P – Sicherheitssauger Zubehör

Bild	Artikelnummer	Beschreibung	Bild	Artikelnummer	Beschreibung
	81620000	Staubbeutel Papier, für GM80 P VPE: 5 Stk. Beutelinhalt: 6,75 l		21738000	HEPA-Filter H13 Kit Abscheidegrad 99,95 %
	107418525	Staubbeutel Vlies, speziell für GM80 P VPE: 5 Stk. Beutelinhalt: 6,75 l		21739000	ULPA-Filter U15 Kit Abscheidegrad 99,999 %
	140 8484 000	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen speziell für das Modell GM80 P Ø 32 mm		61543000	Hauptfilter Material: Polyester / Baumwolleigenschaften.
	12041500	Saugschlauch komplett mit Anschlüssen, Kugeltülle für GM80 P Länge: 2 m / Ø 32/38 mm		62048000	Hauptfilter Material: Gore Tex antistatisch
	11717000	Saugschlauch Gummi m. Metallbogenrohr für GM80 P Länge: 2 m / Ø 32/38 mm		62348600	Hauptfilter Material: Polyester
	12097500	Kunststoffschlauch mit Anschlüssen, Metallbogen und Kugeltüllen für GM80 P. Extra flexibler Schlauch Länge: 2 m / Ø 32/38 mm		82243100	Hauptfilter. Material: Nomexfaser für heißes Sauggut
	11641000	Micro-Static-Filter grau VPE: 2 Stk.		11490500	Metall-Fahrgestell / GM80 P
	11693700	Micro-Static-Filter blau VPE: 2 Stk.		11562000	Blasaufsatz zur Nutzung der Abluft
	11730410	Motorschutzfilter Polyester VPE: 1 Stk.		11545920	Anschlusskabel GM80 schwarz
	21573001	Diffusor mit Halter zur Luftverteilung / Geräuschminderung VPE: 1 Stk.			



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Vielseitiger Industriesauger für den Praktiker

Der GMP80/38 ist ein sehr robuster Wechselstrom-Sauger aus Aluminium für erhöhte Beanspruchung im industriellen und gewerblichen Einsatz. Als Klassiker für Gewerbe- und Handwerksbetriebe wird dieser leistungsstarke Helfer für unterschiedlichste Reinigungsaufgaben eingesetzt. Die sehr zuverlässige 1.200 W-Saugturbine hat ausreichend Kraft, um viel Staub, Sand, Ruß oder Späne einzusaugen. So sind lange Betriebszeiten ohne häufige Unterbrechung möglich.

- 1.200 W-Wechselstrom-Bypass-Turbine, schutzisolierte Ausführung
- Großes Baumwollfiltertuch
- Stabile Metallbauweise
- 12 Liter Behälter
- Fahrgestell, untersch. Filter und Saugschläuche in versch. Materialien lieferbar
- Variante mit hitzebeständigem Nomex-Filter verfügbar



Technische Daten

	GMP80/38 – 12 NOMEMEX	GMP80/38 – 12
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230/50	230/50
Aufnahmeleistung (W)	1.200	1.200
Unterdruck (kPa)	12	12
Luftförderung (l/s)	43	43
Filterfläche (cm²)	2,100	2,100
Einlass Ø (mm)	38	38
Behältervolumen (l)	12	12
Abmessungen L x B x H (cm)	32 x 40 (12 l Behälter)	35 x 71 (12 l Behälter)
Gewicht (kg)	6	7,4
Artikelnummer	DE15GM0006	DE15GM0005

ATTIX 30 – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Ihr zuverlässiger und kompakter Nass-/Trockensauger für tägliche Einsätze

Die Reihe ATTIX 30 steht für unsere kompakten und leistungsstarken, universell einsetzbaren Nass-/Trockensauger – die perfekte Lösung für Handwerker, die viel unterwegs sind. Das ergonomische Design und das leise Arbeitsgeräusch unterstreichen, dass wir besonderen Wert auf den konkreten Nutzen für den Anwender in der Praxis und komfortables Arbeiten bei längeren Einsatzzeiten legen.

- SilentPower™ – Leistung, die man sieht, aber nicht hört
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz
- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%
- Zubehör- und Elektrowerkzeugablage



PUSH&CLEAN™

Technische Daten	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC
Luftmenge (l/min.)	3700	3700	3700	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25	250/25	250/25	250/25
Leistung Pmax (W)	1500	1500	1500	1500
Leistung PIEC	1200	1200	1200	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	59	59	59	59
Behälterinhalt (l)	30	30	30	30
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 38 x 59,5	45 x 38 x 59,5	45 x 38 x 59,5	45 x 38 x 59,5
Gewicht (kg)	10	10	10	10
Kabellänge (m)	7,5	7,5	7,5	7,5
Hauptfiltermaterial	PET	PET	PET	PET
Filterabreinigungssystem		Push&Clean™	Push&Clean™	Push&Clean™
Ausstattung				
SoftStart™			•	•
Antistatisch			•	•
Drehzahlregulierung				•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomati				•
Gerätesteckdose ohne Einschaltautomatik			•	
Vlies-Filtersack	•	•	•	•
Standardzubehör				
Saugschlauch D32 – 3,5 m	107409976	107409976	107409976	107409976
Verlängerungsrohre Aluminium D36 (2 St.)	107400032	107400032	107400032	
Verlängerungsrohre verchromt, D36 (2 St.)				302000529
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung			107409977	107409977
Bodendüse D36	107402706	107402706	107402706	
Bodendüse Kunststoff, 400 mm				302003666
Universaldüse D36			14295	
Fugendüse D36	6084	6084	6084	6084
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490	302000490	302000490
Artikelnummer	107413590	107413591	107413592	107407544

Der ATTIX 33 und ATTIX 44

Die Lösung für Ihre Reinigungsanforderung

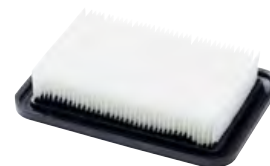


Motorkühlfilter (optional) aus PET mit einem Abscheidegrad von 99,9%. Für einen zusätzlichen Schutz der Turbine und den elektronischen Komponenten. Ideal wenn die Maschine in sehr staubigen Arbeitsumgebungen eingesetzt wird.



Für jede Anwendung den passenden Staubbeutel:

- Vlies-Filtertüte
- Entsorgungstüte
- Sicherheitsfiltertüte
- Langzeit-Filterbeutel aus Microfaser



PTFE-Flachfaltenfilter mit einem Abscheidegrad von mindestens 99,9%. PTFE ist ein Nebenprodukt aus der Raumfahrtforschung. Es gibt nahezu keine Materialien, die an einer PTFE-Oberfläche haften bleiben. Dies macht die Filter langlebig und äußerst widerstandsfähig. Natürlich sind auch PTFE-Filter wie die PET-Filterelemente mit Wasser abwaschbar.

Die große, selbstarretierende Klappe ermöglicht einen komfortablen Zugang zum Hauptfilter.

Der Filterwechsel gestaltet sich sicher und einfach. Die Gefahr, dass Staub und Schmutz in die Turbine oder in die Arbeitsluftkanäle gelangen ist nahezu ausgeschlossen.



HEPA Upstream-Absolutfilterkassette mit einem Abscheidegrad von 99,995%. (ab Staubklasse H – ASBEST).

Einzigartige zweistufige, bzw. dreistufige Filtration gewährleistet eine lange Lebensdauer der Filterelemente (Staubklasse H – ASBEST).

Diese Art der Filtration gewährleistet einen sehr hohen Abscheidegrad und minimiert dabei die Staubbelastung auf den HEPA-Filter. Das PTFE-Hauptfilterelement scheidet bereits den meisten Teil der Stäube ab. Die kleinsten, feinsten und somit gesundheitsgefährlichsten Staubpartikel werden vom HEPA-Filterelement sicher aufgenommen.

Die neue Filtration bietet daher:

- Sehr hohe Sicherheit
- Eine maximale Filtration
- Keine zusätzlichen Vorfilter sind notwendig
- Längere Lebensdauer der Filterelemente (PTFE- und HEPA-Filter)
- Reduzierte Service- und Wartungskosten

ATTIX 33 – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Kontinuierlich hohe Leistungsfähigkeit

Die Entstauber der ATTIX 33 Baureihe setzen neue Maßstäbe im Nilfisk Nass-/Trockensauger Portfolio in puncto Funktion und Leistungsfähigkeit. Ein innovatives Filtersystem, optimierte Leistungsdaten und ein robustes Design bieten eine überlegene Lösung für professionelle Kunden, die eine sichere und zuverlässige Maschine benötigen. Die Modelle besitzen deutlich mehr Saugleistung, ein versiegeltes System und eine vollautomatische Filterabreinigung.

- InfiniClean™ – vollautomatische Filterabreinigungssystem mit minimalstem Saugkraftverlust während der Abreinigung
- PTFE, M-Klasse Flachfaltenfilter mit einem Abscheidegrad von mindestens 99,9%
- Zertifiziert nach Staubklasse L (ohne ATTIX 33-01 IC)
- 30 l Schmutzbehälter mit robustem Stoßfänger
- Robustes Fahrgestell mit Stahlrollen
- Multifit Anschluss-System für höchste Flexibilität
- Adapterplatte zur Aufnahme einer gängigen Werkzeugbox (L-Boxx / TANOS-systainer)
- Optionaler Trolleygriff für bequemen Transport und sichere Lagerung



Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	30
Netzanschluss (V~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 520
Gewicht (kg)	14,5
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean™

ATTIX 33-2L IC

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	30
Netzanschluss (V~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 520
Gewicht (kg)	14,5
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean™

ATTIX 33-2L IC MOBILE

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	30
Netzanschluss (V~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 520
Gewicht (kg)	16
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean™

Ausstattung

SoftStart™	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten – Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filtersack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•

SoftStart™	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten – Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filtersack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•

SoftStart™	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten – Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filtersack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•

Standardzubehör

Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 2 x 505 mm	107408074
Verlängerungsrohre St.-Cr. D36 – 2 x 500 mm	
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 3 x 350 mm	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	
Saugschlauch mit Handrohr D32 – 3,5m	107409976
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz – D32 4m	
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	107413540
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Bodendüse D36 – 300 mm	302002331
Universaldüse, 115 mm	
Saugpinsel D36	
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Werkzeugadapter antistatisch	

Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 2 x 505 mm	107408074
Verlängerungsrohre St.-Cr. D36 – 2 x 500 mm	
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 3 x 350 mm	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	
Saugschlauch mit Handrohr D32 – 3,5m	107409976
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz – D32 4m	
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	107413540
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Bodendüse D36 – 300 mm	302002331
Universaldüse, 115 mm	
Saugpinsel D36	
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Werkzeugadapter antistatisch	

Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 2 x 505 mm	107408074
Verlängerungsrohre St.-Cr. D36 – 2 x 500 mm	
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 3 x 350 mm	107416995
Gebogenes Handrohr Edelstahl	46691
Saugschlauch mit Handrohr D32 – 3,5m	107409976
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz – D32 4m	
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	107413540
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Bodendüse D36 – 300 mm	302002331
Universaldüse, 115 mm	14295
Saugpinsel D36	302002509
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Werkzeugadapter antistatisch	302000535

Artikelnummer

107412103

107412104



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Neue Maßstäbe in puncto Funktion und Leistungsfähigkeit

Der ATTIX 44 bietet dank des vollautomatischen InfiniClean™-Filterabreinigungssystems eine hohe Produktivität und minimale Filterwartung – selbst bei anspruchsvollem Feinstaub. Zudem überzeugt er mit durchdachten Aufbewahrungslösungen für Werkzeuge und Zubehör, sodass alles für die tägliche Arbeit direkt am Gerät Platz findet.

- InfiniClean™ – vollautomatische Filterabreinigungssystem mit minimalstem Saugkraftverlust während der Abreinigung
- PTFE, M-Klasse Flachfaltenfilter mit einem Abscheidegrad von mindestens 99,9%
- Zertifiziert nach Staubklasse L
- 42 l Schmutzbehälter mit robustem Stoßfänger
- Robustes Fahrgestell mit Stahlrollen
- Multifit Anschluss-System für höchste Flexibilität
- Adapterplatte zur Aufnahme einer gängigen Werkzeugbox (L-Boxx / TANOS-Systemer)
- Optionaler Trolleygriff für bequemen Transport und sichere Lagerung



Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	42
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 605
Gewicht (kg)	16
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean™

Ausstattung

SoftStart™	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten – Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filtersack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•

Standardzubehör

Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 2 x 505 mm	107408074
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 3 x 350 mm	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	
Saugschlauch mit Handrohr D32 – 3,5m	107409976
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz – D32 4m	
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	107413540
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Industriebodendüse D36, 400 mm mit Bürstenleiste	302003666
Universaldüse, 115 mm	
Saugpinsel D36	
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Werkzeugadapter antistatisch	

Artikelnummer

ATTIX 44-2L IC

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	42
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 605
Gewicht (kg)	16
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean™
SoftStart™	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten – Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filtersack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 2 x 505 mm	107408074
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 3 x 350 mm	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	
Saugschlauch mit Handrohr D32 – 3,5m	107409976
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz – D32 4m	
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	107413540
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	
Industriebodendüse D36, 400 mm mit Bürstenleiste	302003666
Universaldüse, 115 mm	
Saugpinsel D36	
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	107409977
Werkzeugadapter antistatisch	

ATTIX 44-2L IC MOBILE

Luftmenge (l/min.)	4500
Unterdruck (mbar/kPa)	250
Leistung Pmax (W)	1400
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60
Behälterinhalt (l)	42
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	565 x 385 x 605
Gewicht (kg)	17,5
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PTFE
Filterabreinigungssystem	InfiniClean™
SoftStart™	•
Antistatisch	•
Automatisches Ein- und Ausschalten – Elektrowerkzeuge	•
Zulassung für gefährliche Stäube der Klasse L	•
Entsorgungssack 1 Stk.	•
Vlies-Filtersack 1 Stk.	•
Werkzeugkoffer-Aufbewahrungssystem	•
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 2 x 505 mm	
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 – 3 x 350 mm	107416995
Gebogenes Handrohr Edelstahl	46691
Saugschlauch mit Handrohr D32 – 3,5m	
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz – D32 4m	107413543
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	107413540
Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx/Tanossystainer)	107413551
Industriebodendüse D36, 400 mm mit Bürstenleiste	302003666
Universaldüse, 115 mm	14295
Saugpinsel D36	302002509
Fugendüse, 200 mm	29541
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	
Werkzeugadapter antistatisch	302000535

107412106

ATTIX 40 INOX – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Die perfekte Kombination aus hoher Leistung und Robustheit für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben

Der ATTIX 40 ist der ideale Nass-/Trockensauger, wenn Sie hohe Leistung gepaart mit einem hochwertigen, kompakten Edelstahlbehälter benötigen. Mit seinem robusten und einfach zu reinigenden Edelstahlbehälter und der hohen Saugleistung ist der ATTIX 40 die perfekte Lösung für den gewerblichen und industriellen Einsatz.

- SilentPower™ – Leistung, die man sieht, aber nicht hört
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz
- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%
- Zubehör- und Elektrowerkzeugablage
- Qualitativ hochwertiger Edelstahlbehälter



Technische Daten

	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX
Luftmenge (l/min.)	3700	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25	250/25
Leistung Pmax (W)	1500	1500
Leistung PIEC	1200	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	59	59
Behälterinhalt (l)	37	37
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 44 x 73.5	45 x 44 x 73.5
Gewicht (kg)	13	14
Kabellänge (m)	7,5	7,5
Hauptfiltermaterial	PET	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™	Push&Clean™

Ausstattung

SoftStart™	•	•
Antistatisch	•	•
Drehzahlregulierung		•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik		•
Vlies-Filtersack	•	•

Standardzubehör

Saugschlauch D36 – 3 m	46948	
Saugschlauch D36 – 5 m AS		107419517
Gebogenes Handrohr Ø36MM SS	46691	
Verlängerungsrohre D36 (2 St.)	107408074	
Werkzeugadapter		302000535
Bodendüse Kunststoff, 400 mm	302003666	
Crevice Nozzle D36 x 200	29541	
Fugendüse D36	6084	
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490	302000490
Flachfilter, PET Nanofaser		

Artikelnummer

107413593

302003415

ATTIX 50 – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Überragende Saugleistung und großes Behältervolumen für häufige Reinigungsanforderungen

Die Reihe ATTIX 50 vereint die Spitzenleistung beim Nass- und Trockensaugen mit einem großen Behältervolumen und ist damit die ideale Lösung für anspruchsvolle Kunden mit häufigem Reinigungsbedarf. Das verbesserte ergonomische Design sorgt für Funktionalität und eine anwenderfreundliche Bedienung – eine durch und durch effiziente und zuverlässige Lösung.

- SilentPower™ – Leistung, die man sieht, aber nicht hört
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz
- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%
- Zubehör- und Elektrowerkzeugablage
- Antistatisch ausgeführt



PUSH&CLEAN™

Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	59
Behälterinhalt (l)	47
Netzanschluss (V/~ / Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 38 x 75
Gewicht (kg)	11
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™

ATTIX 50-01 PC

Luftmenge (l/min.)	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	59
Behälterinhalt (l)	47
Netzanschluss (V/~ / Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 38 x 75
Gewicht (kg)	11
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™

ATTIX 50-21 PC

Luftmenge (l/min.)	3700
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	59
Behälterinhalt (l)	47
Netzanschluss (V/~ / Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 38 x 75
Gewicht (kg)	11
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™

Ausstattung

SoftStart™	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomati	•
EC-Motor	•
Vlies-Filtersack	•

SoftStart™	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomati	•
EC-Motor	•
Vlies-Filtersack	•

SoftStart™	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomati	•
EC-Motor	•
Vlies-Filtersack	•

Standardzubehör

Saugschlauch D36 – 3 m	46948
Saugschlauch D36 – 5 m AS	
Verlängerungsrohre verchromt, D36 (2 St.)	302000529
Werkzeugadapter	
Bodendüse Kunststoff, 400 mm	302003666
Crevice Nozzle D36 x 200	29541
Fugendüse D36	6084
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490

Saugschlauch D36 – 3 m	46948
Saugschlauch D36 – 5 m AS	
Verlängerungsrohre verchromt, D36 (2 St.)	302000529
Werkzeugadapter	
Bodendüse Kunststoff, 400 mm	302003666
Crevice Nozzle D36 x 200	29541
Fugendüse D36	6084
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490

Saugschlauch D36 – 3 m	46948
Saugschlauch D36 – 5 m AS	107419517
Verlängerungsrohre verchromt, D36 (2 St.)	302000529
Werkzeugadapter	302000535
Bodendüse Kunststoff, 400 mm	302003666
Crevice Nozzle D36 x 200	29541
Fugendüse D36	6084
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490

Artikelnummer

302003411

107407545

ATTIX 7 – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Beispiellose Leistung in einem Nass-/Trockensauger mit hoher Kapazität

Der ATTIX 7 ist ideal für Anwender, die einen hocheffizienten Sauger mit großem Behältervolumen und mit einem robusten Stahlfahrwerk benötigen. Dieses Modell vereint hohe Saugleistung mit einem niedrigen Geräuschpegel. Der ATTIX 7 bietet eine überzeugende Lösung für den professionellen Einsatz bei Nass- und Trockenanwendungen.

- Edelstahlbehälter mit robustem Fahrwerk
- SilentPower™ – Leistung, die man sieht, aber nicht hört
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz
- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%
- Zubehör- und Elektrowerkzeugablage
- Edelstahlbehälter mit 70 l Behältervolumen



XTREMECLEAN™

Sicherheitssauger

Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	57
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	60,5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	25
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	

ATTIX 751-11

Luftmenge (l/min.)	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	57
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	60,5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	25
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	

ATTIX 751-21

Luftmenge (l/min.)	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	57
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	60,5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	25
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PET
Filterabreinigungssystem	

ATTIX 761-21 XC

Luftmenge (l/min.)	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	57
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	60,5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	27
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	PET Nano
Filterabreinigungssystem	XtremeClean™

Ausstattung

Papier-Filtersack (1 Stück)*	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	
Gerätesteckdose ohne Einschaltautomatik	•
Entsorgungssack (1 Stück)	

ATTIX 751-11

Papier-Filtersack (1 Stück)*	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	
Gerätesteckdose ohne Einschaltautomatik	•
Entsorgungssack (1 Stück)	

ATTIX 751-21

Papier-Filtersack (1 Stück)*	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	•
Gerätesteckdose ohne Einschaltautomatik	
Entsorgungssack (1 Stück)	

ATTIX 761-21 XC

Papier-Filtersack (1 Stück)*	•
Antistatisch	•
Drehzahlregulierung	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	•
Gerätesteckdose ohne Einschaltautomatik	
Entsorgungssack (1 Stück)	•

Standardzubehör

Saugschlauch D36 – 4 m	25537
Gebogenes Handrohr D36	46691
Schrägrohrdüse Gummi, 190 mm	5067
Saugschlauch D27 – 3,5 m AS	
Werkzeugadapter	
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490
Filterelement, PET Nanofaser, Ø275 x 187 mm	

ATTIX 751-11

Saugschlauch D36 – 4 m	25537
Gebogenes Handrohr D36	46691
Schrägrohrdüse Gummi, 190 mm	5067
Saugschlauch D27 – 3,5 m AS	
Werkzeugadapter	
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490
Filterelement, PET Nanofaser, Ø275 x 187 mm	

ATTIX 751-21

Saugschlauch D36 – 4 m	
Gebogenes Handrohr D36	
Schrägrohrdüse Gummi, 190 mm	
Saugschlauch D27 – 3,5 m AS	107406091
Werkzeugadapter	107404520
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	302000490
Filterelement, PET Nanofaser, Ø275 x 187 mm	

ATTIX 761-21 XC

Saugschlauch D36 – 4 m	
Gebogenes Handrohr D36	
Schrägrohrdüse Gummi, 190 mm	
Saugschlauch D27 – 3,5 m AS	107406091
Werkzeugadapter	107404520
Filterelement, PET, Ø185 x 140 mm	
Filterelement, PET Nanofaser, Ø275 x 187 mm	107400562

Artikelnummer

Artikelnummer	302001523
---------------	-----------

ATTIX 751-11

Artikelnummer	302001523
---------------	-----------

ATTIX 751-21

Artikelnummer	302001525
---------------	-----------

ATTIX 761-21 XC

Artikelnummer	302001533
---------------	-----------

*1 St. im Lieferumfang enthalten

ATTIX 7 Flüssigkeitssauger – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Großes Behältervolumen und Schmutzwasserpumpe für professionelle Anwendungen

Der ATTIX 761-51 und ATTIX 751-71 wurden speziell für anspruchsvolle Nasssaug-Anwendungen wie die Beseitigung von Überschwemmungen, ausgelaufenen Flüssigkeiten auf Straßen oder für Aufräumarbeiten nach Bränden entwickelt. Er ist der passende Sauger für Anwender, die eine Schmutzwasserpumpe zur Entleerung, eine hohe Saugleistung und robuste Bauweise in Verbindung mit hoher Mobilität benötigen.

- Eingebaute Schmutzwasserpumpe für eine automatische Entleerung
- Edelstahlbehälter
- Stabile Halterung und hochwertiges Fahrwerk für hohe Mobilität
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz
- Grobschmutzkorb
- Steckverbindungen ausgeführt nach IP 68
- SoftStart™ und antistatische Ausführung
- ATTIX 751-71 MWF mit PRCD Personenschutzschalter



Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	57
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	60,5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	33
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	Grobschmutzkorb

ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger

Luftmenge (l/min.)	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	57
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	60,5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	33
Kabellänge (m)	7,5
Hauptfiltermaterial	Grobschmutzkorb

ATTIX 751-71 MWF

Luftmenge (l/min.)	3600
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23
Leistung Pmax (W)	1500
Leistung PIEC	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	57
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	51 x 48 x 87,5
Gewicht (kg)	31
Kabellänge (m)	10
Hauptfiltermaterial	Grobschmutzkorb

Ausstattung

Kabelhalterung	•
SoftStart™	•
Kipp- und herausnehmbarer Behälter	•
Drehzahlregulierung	•
Robustes Fahrgestell	•
Automatische Entsorgungspumpe (300 l/min.)	•
PRCD Personenschutzschalter	•

Kabelhalterung	•
SoftStart™	•
Kipp- und herausnehmbarer Behälter	•
Drehzahlregulierung	•
Robustes Fahrgestell	•
Automatische Entsorgungspumpe (300 l/min.)	•
PRCD Personenschutzschalter	•

Kabelhalterung	•
SoftStart™	•
Kipp- und herausnehmbarer Behälter	•
Drehzahlregulierung	•
Robustes Fahrgestell	•
Automatische Entsorgungspumpe (300 l/min.)	•
PRCD Personenschutzschalter	•

Standardzubehör

Saugschlauch D36 – 3,5 m (hitze-/ölbeständig)	
Gebogenes Handrohr D36	
Verlängerungsrohre D36 (2 Stück)	
Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm	
Fugendüse D36	
Filtersieb, Edelstahl	15475
D-Box	

Saugschlauch D36 – 3,5 m (hitze-/ölbeständig)	
Gebogenes Handrohr D36	
Verlängerungsrohre D36 (2 Stück)	
Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm	
Fugendüse D36	
Filtersieb, Edelstahl	15475
D-Box	

Saugschlauch D36 – 3,5 m (hitze-/ölbeständig)	302001677
Gebogenes Handrohr D36	46691
Verlängerungsrohre D36 (2 Stück)	107408074
Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm	107420002
Fugendüse D36	29541
Filtersieb, Edelstahl	15475
D-Box	302001554

Artikelnummer

302001529

107412020

ATTIX 9 – Nass-/Trockensauger Wechselstrom



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Zweimotorige Nass-/Trockensauger für die härtesten Aufgaben im industriellen Einsatz

Das große Volumen von 70 Litern und die Edelstahlausführung des Behälters vermeiden häufiges Entleeren und sorgen so für eine optimale Ausnutzung der Arbeitszeit. Durch seine hohe Saugleistung und den niedrigen Geräuschpegel eignen sich die ATTIX 9 Modelle für den Einsatz in den unterschiedlichsten industriellen Anwendungen.

- Zwei Motoren für hohe Leistung
- Edelstahlbehälter mit robustem Fahrwerk
- Auswaschbares PET Vlies-Filterelement mit einem Abscheidegrad von mind. 99,9%
- Multifit-Zubehörsystem für höchste Flexibilität während dem Einsatz



PUSH&CLEAN™
XTREMECLEAN™

Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	2 x 3600
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25
Leistung Pmax (W)	2 x 1500
Leistung PIEC	2 x 1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	67
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	58 x 60 x 97
Gewicht (kg)	30
Kabellänge (m)	10
Hauptfiltermaterial	PET Nano
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™

ATTIX 961-01 PC

Luftmenge (l/min.)	2 x 3600
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25
Leistung Pmax (W)	2 x 1500
Leistung PIEC	2 x 1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	67
Behälterinhalt (l)	70
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	58 x 60 x 97
Gewicht (kg)	30
Kabellänge (m)	10
Hauptfiltermaterial	PET Nano
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™

ATTIX 965-21 SD XC

Luftmenge (l/min.)	2 x 3600
Unterdruck (mbar/kPa)	250/25
Leistung Pmax (W)	2 x 1500
Leistung PIEC	2 x 1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	67
Behälterinhalt (l)	50
Netzanschluss (V/~/Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	61,5 x 69 x 99
Gewicht (kg)	45
Kabellänge (m)	10
Hauptfiltermaterial	PET Nano
Filterabreinigungssystem	XtremeClean™

Ausstattung

SoftStart™	•
Antistatisch	•
Robustes Fahrgestell	•
Vlies-Filtersack	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	•
Absetzbarer Behälter mit Lenkrollen	•
Entsorgungssack (1 Stück)	•

SoftStart™	•
Antistatisch	•
Robustes Fahrgestell	•
Vlies-Filtersack	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	•
Absetzbarer Behälter mit Lenkrollen	•
Entsorgungssack (1 Stück)	•

SoftStart™	•
Antistatisch	•
Robustes Fahrgestell	•
Vlies-Filtersack	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	•
Absetzbarer Behälter mit Lenkrollen	•
Entsorgungssack (1 Stück)	•

Standardzubehör

Saugschlauch D38 – 4 m	302002796
Gebogenes Handrohr D38	302002889
Verlängerungsrohr Edelstahl D38 (2 St.)	107402474
Bodendüse Basic, 400 mm	302002798
Fugendüse Kunststoff, 300 mm	302002890
Filterelement, PET Nanofaser, Ø 275 x 187 mm	107400562

Saugschlauch D38 – 4 m	302002796
Gebogenes Handrohr D38	302002889
Verlängerungsrohr Edelstahl D38 (2 St.)	107402474
Bodendüse Basic, 400 mm	302002798
Fugendüse Kunststoff, 300 mm	302002890
Filterelement, PET Nanofaser, Ø 275 x 187 mm	107400562

Saugschlauch D38 – 4 m	302002796
Gebogenes Handrohr D38	302002889
Verlängerungsrohr Edelstahl D38 (2 St.)	107402474
Bodendüse Basic, 400 mm	302002798
Fugendüse Kunststoff, 300 mm	302002890
Filterelement, PET Nanofaser, Ø 275 x 187 mm	107400562

Artikelnummer

302002900

302002902

SB Station / SB Tandem Trockensauger Wechselstrom



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Maßgeschneiderte Lösungen für hohe Rentabilität

Diese münzbetriebenen SB-Sauger erfüllen alle Anforderungen, die der Einsatz an einer Tankstelle im Freien und bei jedem Wetter an sie stellen. Lieferbar entweder mit einem oder mit zwei Motoren. Das unkomplizierte Filtersystem mit Einlegetuch ermöglicht eine schnelle und einfache Wartung.

- Single- oder Tandembetrieb möglich (je nach Modell)
- Hervorragende Saugkraft
- Auswaschbarer Einlegetuchfilter mit hoher Filtration
- Lieferbar in allen Farben der Mineralölgesellschaften mit Münzprüfer, Kartenleser u.a.
- Optional Fernübertragung der Peripheriedaten möglich, Einnahmeübersicht und taggenaue Abrechnung



Technische Daten

Luftmenge (l/min.)	4000
Unterdruck (mbar/kPa)	235/23,5
Leistung Pmax (W)	1700
Leistung PIEC	1400
Arbeitsgeräusch (dB(A))	75
Behälterinhalt (l)	30
Netzanschluss (V/~ /Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	82,2 x 54,6 x 203,4
Gewicht (kg)	90
Hauptfiltermaterial	Nadelfilz-Kunststoffbeschichtet

SB STATION

Luftmenge (l/min.)	4000
Unterdruck (mbar/kPa)	235/23,5
Leistung Pmax (W)	1700
Leistung PIEC	1400
Arbeitsgeräusch (dB(A))	75
Behälterinhalt (l)	30
Netzanschluss (V/~ /Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	82,2 x 54,6 x 203,4
Gewicht (kg)	90
Hauptfiltermaterial	Nadelfilz-Kunststoffbeschichtet

SB TANDEM

Luftmenge (l/min.)	2 x 4000
Unterdruck (mbar/kPa)	2 x 235/23,5
Leistung Pmax (W)	2 x 1700
Leistung PIEC	2 x 1400
Arbeitsgeräusch (dB(A))	75
Behälterinhalt (l)	2 x 30
Netzanschluss (V/~ /Hz/A)	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	118,3 x 54,6 x 203,4
Gewicht (kg)	115
Hauptfiltermaterial	Nadelfilz-Kunststoffbeschichtet

Ausstattung

SoftStart™	•
Zwei Anwender	•
Robuste Konstruktion	•
Pflegeleichter Einlegetuchfilter	•
Automatische Schlauchrückführung	•
Zwei Motoren	•

SoftStart™	•
Zwei Anwender	•
Robuste Konstruktion	•
Pflegeleichter Einlegetuchfilter	•
Automatische Schlauchrückführung	•
Zwei Motoren	•

SoftStart™	•
Zwei Anwender	•
Robuste Konstruktion	•
Pflegeleichter Einlegetuchfilter	•
Automatische Schlauchrückführung	•
Zwei Motoren	•

Standardzubehör

Saugschlauch D50 – 5 m	64084
Fugendüse, Spezialkunststoff, 370 mm	7102
Einlegetuchfilter Spezial	17069
Elektronischer Münzler mit Programmierfunktion	302000305

Saugschlauch D50 – 5 m	64084
Fugendüse, Spezialkunststoff, 370 mm	7102
Einlegetuchfilter Spezial	17069
Elektronischer Münzler mit Programmierfunktion	302000305

Saugschlauch D50 – 5 m	64084 (2 St.)
Fugendüse, Spezialkunststoff, 370 mm	7102
Einlegetuchfilter Spezial	17069
Elektronischer Münzler mit Programmierfunktion	302000305

Artikelnummer

65481

65482

„Safety First“ – Gefährliche Stäube können schwerwiegende Erkrankungen auslösen

Die Handhabung gefährlicher Stäube ist eine komplexe Angelegenheit, die eine innovative Produktentwicklung und technischen Sachverstand erfordert. Als Spezialist bietet Nilfisk in jeder Gefahrenklasse bewährte, moderne Lösungen für die anspruchsvolle Aufgabe des Saugens gesundheitsschädlicher Stäube an.

Das Arbeiten mit gefährlichen Stäuben erfordert die höchste Sicherheitsstufe, damit ein optimaler Schutz der Gesundheit sichergestellt ist. Nilfisk bietet Sicherheitssauger für gefährliche Stäube der Klassen M (mittel) und H (hoch) an, sowie für Asbest und für explosionsfähige Stäube, die als ATEX Zone 22 eingestuft sind. Alle unsere Lösungen entsprechen den europaweit gültigen Normen und tragen alle erforderlichen gesetzlich vorgeschriebenen Prüfzeichen. Die gesamte Produktreihe ist für Profis ausgelegt, die außerdem einen geringen Geräuschpegel, gute Ergonomie, hohe Lebensdauer und zuverlässiges Betriebsverhalten fordern.

Seit 2005 – DIN EN 60335-2-69, Anhang AA		Gefährdungen	Entsorgung
Staubklassen / Zone	Max. Durchlaßgrad		
L	1%	Hält 99 % zurück von: • Stäuben mit AGW-Werten > 1 mg/m ³	–
M	0,1%	Hält 99,9 % zurück von: • Stäuben mit AGW-Werten ≥ 0,1 mg/m ³ • Holzstäuben (bis 1200 W / 50 l)	Staubarme Entsorgung
H	0,005%	Hält 99,995 % zurück von: • Stäuben mit AGW-Werten < 0,1 mg/m ³ • Krebserrregenden Stäuben • Stäuben mit Krankheitserregern	Staubfreie Entsorgung
Zusatzanforderung Asbest	Als H mit Asbestzulassung gemäß TRGS 519, für Deutschland	• Asbeststäube	Staubfreie Entsorgung
Explosive Stäube (ATEX Zone 22)	Type 22 – Wie Staubklasse L, M oder H, mit Zusatzanforderungen	• Stäube der Staubexplosionsklassen St ¹ , St ² und St ³ in ATEX Zone 22 (bisher Zone 11)	Wie bei M oder H Staubklasse



Diese Sauger erlauben die Aufnahme von Stäuben der Staubklassen L und M. Dazu gehören alle gesundheitsgefährlichen, nicht krebserregenden Stäube mit AGW-Werten ≥ 1,0 mg/m³ sowie Hartholzstäube.



Asbeststäube dürfen nur mit Sicherheitssaugern aufgenommen werden, die der Staubklasse H entsprechen. In Deutschland müssen die Sauger zusätzlich Anforderungen (TRGS 519) für Asbest erfüllen.



Diese Sauger erlauben die Aufnahme von Stäuben der Staubklassen L, M und H. Dazu gehören alle gesundheitsgefährlichen Stäube mit AGW-Werten < 0,1 mg/m³, alle krebserregenden Stäube sowie mit Krankheitskeimen und Bakterien belastete Stäube.



Diese Sauger sind für die Aufnahme explosiver Stäube sowie für Stäube der Staubklassen L und M zugelassen. Dazu gehören Hartholzstäube, alle nicht krebserregenden Stäube mit AGW-Werten > 1,0 mg/m³ und/oder entzündliche Stäube für Anwendungen in ATEX Zone 22.

ATEX ZONE 22

– Vorsicht im Umgang mit explosionsgefährlichen Stäuben

Was den Anwendungsbereich von Sicherheitssaugern betrifft, gehen nicht allein von Krankheitserregern Gefahren aus. Es ist hinreichend bekannt, dass Baumwolle und Papier brennbar sind – aber auch andere Stoffe wie Mehl oder sogar Metalle können sich entzünden. Das Vorhandensein von Sauerstoff, einer Zündquelle mit ausreichender Energie und eine brennbare Substanz (gasförmig, flüssig oder fest) sind Faktoren, die eine Explosion hervorrufen können. Je feiner der Staub, desto höher die Explosionsgefahr!

Mit der seit April 2016 geltenden ATEX-Produktrichtlinie 2014/34/EU unterliegt die Entfernung und Isolierung explosionsgefährlicher Stoffe einer internationalen Vorschrift. Zahlreiche Arten potenziell explosiver Stäube werden als Anwendung in explosionsfähiger Atmosphäre (ATEX) eingestuft, wonach die Ausrüstung zusätzlichen und sehr speziellen Anforderungen zu entsprechen hat. Nilfisk bietet eine breite Palette an Sicherheitssaugern zur Aufnahme von explosivem Staub und zur Absaugung aus der Umgebungsluft an. Fallen Stäube an, die sowohl explosionsfähig als auch gesundheitsgefährdend sind, muss der Sauger den Anforderungen für beide Anwendungsbereiche entsprechen.

Die ATEX-Produktrichtlinie 2014/34/EU macht den Hersteller dafür verantwortlich, dass die zum Einsatz in explosionsfähigen Atmosphären bestimmten Produkte den ATEX-Vorschriften entsprechen. Das bedeutet, dass bei allen Sicherheitssaugern, die für den Einsatz in einer explosionsfähigen Atmosphäre vorgesehen sind, mit Bezug auf die jeweilige Arbeitsumgebung die ATEX-Vorschriften einzuhalten sind. Ausnahmslos alle Type 22 Sauger von Nilfisk erfüllen diese Voraussetzungen für Zone 22. Diese Sicherheitssauger haben eine Vielzahl technischer Prüfbedingungen sowie Zertifizierungen durch Dritte erfolgreich durchlaufen.



Neben den gängigen Voraussetzungen eines zertifizierten Sicherheitssaugers sind unter anderem auch folgende Bedingungen zu erfüllen:

- Elektrische Betriebsmittel müssen den Vorschriften gemäß VDE 0165 „Projektierung, Auswahl und Errichtung elektrischer Anlagen“ entsprechen. Dies gilt zum Beispiel für elektronische Steuerungssysteme (frei von Zündquellen).
- Das Gerät muss mindestens Schutzklasse IP 54 aufweisen.
- Die Betriebsmittel sind mit der jeweiligen Oberflächentemperatur zu kennzeichnen, die sich bei Dauereinsatz ergibt, sofern diese 80°C übersteigt. Ferner darf die Oberflächentemperatur den Wert von 135°C nicht überschreiten.
- Elektromotoren sind gegen Kurzschluss, Überhitzung aufgrund Überlastung sowie Phasenausfall zu sichern.
- Der dem Sauger entweichende Luftstrom ist so zu lenken, dass abgelagerter Staub nicht aufgewirbelt werden kann – Saugleistung beträgt max. 1 m/s bei 50 mm über der Bodenhöhe.
- Leitfähige Maschinenteile (einschließlich Anbauteile wie Saugrohr und Handdüse) müssen elektrostatisch geerdet werden.
- Es ist eine besondere Schaltung anzuwenden, die die Erdung absichert und eine Verwechslung mit nichtleitenden Anbauteilen unmöglich macht.
- Der Erdungswiderstand darf höchstens 1 Ω betragen.
- Das Behältergehäuse ist aus sehr schwer entflammbarem Material zu fertigen.
- Die Sauger sind gut sichtbar mit folgender Kennzeichnung zu versehen: „Zugelassen für die Zone 22 in staubexplosionsgefährdeten Bereichen“.
- Ferner ist das Gerät je nach den geltenden Anforderungen mit einer Kennzeichnung der Staubklasse L, M oder H zu versehen.



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

INFINICLEAN™
PUSH&CLEAN™
XTREMECLEAN™



Kraftvoll beim Umgang mit gesundheitsgefährlichen Stoffen der Staubklasse M

Die Nilfisk M-Klasse Sicherheitssauger bieten Ihnen die perfekte Lösung, wenn es um die Aufnahme von gesundheitsgefährlichen Stäuben geht. Diese Maschinen, ausgestattet mit einer Gerätesteckdose, ermöglichen es den Staub direkt an der Entstehungsstelle aufzusaugen. Die Modelle ATTIX 33 und ATTIX 44 überzeugen unter anderem durch das innovative Filterabreinigungssystem InfiniClean™. InfiniClean™ hilft Ihnen Ausfallzeiten, hervorge-rufen durch Wartung und Reinigung des Filters, deutlich zu verringern und die Filtereffizienz des Staubklasse-M Filterelementes konstant auf einem hohen Niveau zu halten. Geht es um große Mengen, die aufgesaugt werden müssen, dann kommt der ATTIX 761-2M XC zum Einsatz.

- InfiniClean™ – vollautomatische Filterabreinigungssystem mit minimalstem Saugkraftverlust während der Abreinigung (modelabhängig)
- M-Klasse Flachfaltenfilter mit PTFE Anti-Haft- Membrane (Abscheidegrad von mindestens 99,9%) beim ATTIX 33/44
- Zertifiziert nach Staubklasse M
- Robustes Fahrgestell mit Stahlrollen
- Multifit Anschluss-System für höchste Flexibilität
- Adapterplatte zur Aufnahme einer gängigen Werkzeugbox (L-Boxx / TANOS-Systemer) beim ATTIX 33/44 (optional)
- Optionaler Trolleygriff für bequemen Transport und sichere Lagerung beim ATTIX 33/44
- Antistatische Ausführung



Technische Daten	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC
Luftmenge (l/min.)	4500	4500	4500	3600
Unterdruck (mbar)	250	250	250	230
Leistung Pmax (W)	1400	1400	1400	1500
Leistung PIEC	1200	1200	1200	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60	60	60	57
Behälterinhalt (l)	30	30	42	70
Netzanschluss (V~/Hz/A)	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	56,5 x 38,5 x 52	56,5 x 38,5 x 52	56,5 x 38,5 x 60,5	60,5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	14,5	14,5	16	27
Kabellänge (m)	7,5	7,5	7,5	7,5
Hauptfiltermaterial	PTFE	PTFE	PTFE	PET Nano M-Klasse
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™	InfiniClean™	InfiniClean™	XtremeClean™
Ausstattung				
SoftStart™	•	•	•	•
Antistatisch	•	•	•	•
Drehzahlregulierung	•	•	•	•
Behälter aus Edelstahl				•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	•	•	•	•
Zubehöraufnahme	•	•	•	
Entsorgungssack 1 St.		•		•
Vlies-Filtersack	•	•	•	•
Standardzubehör				
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 2 x 505 mm	107408074	107408074	107408074	
Gebogenes Handrohr Edelstahl	46691	46691	46691	
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz D32 – 4 m	107413543	107413543	107413543	
Saugschlauch D27 – 3,5 m AS				107406091
Bodendüse D36 300 mm	302002331			
Bodendüse D36 360 mm Nass-/Trocken		60,56	60,56	
Fugendüse, 200 mm	29541	29541	29541	
Werkzeugadapter antistatisch	302000535	302000535	302000535	
Werkzeugadapter				107404520
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	107413540	107413540	107413540	
Filterelement, PET Nanofaser, Ø275 x 187 mm				107400562
Artikelnummer	107412179	107419009	107419011	302001535



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

INFINICLEAN™
PUSH&CLEAN™
XTREMECLEAN™



Sicherheit ohne Kompromisse – die Nilfisk H-Klasse Sicherheits- und Asbestsauger

Mit den Nilfisk Sicherheitssaugern der Staubklasse H dürfen Stäuben der Staubklasse L, M und H aufgesaugt werden. Dazu gehören alle gesundheitsgefährdende Stäube, alle krebserregenden Stäube sowie mit Krankheitserregern und Bakterien belasteten Stäube. Die H-Klasse Sauger der Modellreihe ATTIX 33 und ATTIX 44 verfügen über eine einzigartige 3-stufige Filtration. So befindet sich neben dem Sicherheitsfiltersack und dem PTFE-Flachfaltenelement, ein zusätzlicher HEPA Filter, der die kleinsten und somit gefährlichsten Partikel sicher abscheidet. Diese H-Klasse Sauger verfügen alle über die Zusatzqualifikation „Asbest“ nach der TRGS 519.

- InfiniClean™ – vollautomatische Filterabreinigungssystem mit minimalstem Saugkraftverlust während der Abreinigung (modelabhängig)
- Einzigartige 3-stufige Filtration beim ATTIX 33/44, bestehend aus Sicherheitsfiltersack, dem PTFE- Flachfaltenfilter und der HEPA Filterkassette
- Zertifiziert nach Staubklasse H (Filtration von 99,995-99,999%)
- HEPA Filterüberwachung für maximalen Schutz beim ATTIX 33/44
- Multifit Anschluss-System für höchste Flexibilität
- Adapterplatte zur Aufnahme einer gängigen Werkzeugbox (L-Boxx / TANOS-Systemer) beim ATTIX 33 / 44 (optional)
- Antistatische Ausführung

Technische Daten	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC
Luftmenge (l/min.)	4500	4500	4500	3100	2 x 3600
Unterdruck (mbar)	250	250	250	230	250
Leistung Pmax (W)	1400	1400	1400	1200	2 x 1500
Leistung PIEC	1200	1200	1200	1000	2 x 1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60	60	60	57	67
Behälterinhalt (l)	30	30	42	70	50
Netzanschluss (V/~ / Hz/A)	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	220-240/1/50-60/16	230/1/50-60/16	230/1/50/16
Abmessungen L x B x H (cm)	56,5 x 38,5 x 52	56,5 x 38,5 x 52	56,5 x 38,5 x 60,5	60,5 x 58 x 97	61,5 x 69 x 99
Gewicht (kg)	14,5	14,5	16	25	45
Kabellänge (m)	7,5	7,5	7,5	7,5	10
Hauptfiltermaterial	PTFE	PTFE	PTFE	H-Klasse	H-Klasse
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™	InfiniClean™	InfiniClean™		XtremeClean™
Ausstattung					
SoftStart™	•	•	•	•	•
Antistatisch	•	•	•	•	•
Drehzahlregulierung	•	•	•		
Behälter aus Edelstahl				•	•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik	•	•	•		
Zubehöraufnahme	•	•	•		
HEPA Filterüberwachung mit LED Warnfunktion	•	•	•		
Absetzbarer Behälter mit Lenkrollen					•
Standardzubehör					
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz D36 – 3 m				46948	
Saugschlauch antistatisch rot/schwarz D36 – 4 m	107413544	107413544	107413544		
Verlängerungsrohre Edelstahl D36 2x505 mm	107408074	107408074	107408074		
Gebogenes Handrohr Edelstahl D36	46691	46691	46691	46691	
Schrägrohrdüse Gummi, 190 mm				5067	
Bodendüse D36 300mm	302002331	302002331			
Industriebodendüse D36, 400 mm mit Bürstenleiste			302003666		
Fugendüse, 200 mm	29541	29541	29541		
PTFE Flachfaltenfilter M-Klasse	107413540	107413540	107413540	107413540	
Filterelement, H-Klasse	107413555	107413555	107413555	302000658	107400564
Werkzeugadapter antistatisch	302000535	302000535	302000535		
Artikelnummer	107412183	107419012	107419013	302001519	302002903



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Zum Aufnehmen von brennbaren/entzündlichen Stäuben in ATEX Zone 22

Alle TYPE 22 Geräte sind leistungsstarke Sicherheitssauger mit Edelstahlbehältern, die sowohl für den Einsatz in Umgebungen mit Stäuben der Klasse M als auch in ATEX Zone 22 zugelassen sind. Der eingebaute FlowSensor überwacht den Luftstrom im Saugschlauch und gibt ein akustisches Warnsignal, wenn die Schwelle von 20 m/s unterschritten wird. Das perfekte Konzept für den industriellen Einsatz, wo hohe Sicherheit ein absolutes Muss ist.

- Zugelassen für Reinigung und Staubabsaugung in Umgebungen mit explosionsgefährlichen Stäuben gemäß ATEX Zone 22
- Bürstenlose, langlebige EC-Motoren für hohe Saugleistung ohne Zündquellen
- Hochwertige Edelstahlbehälter
- Auswaschbarer PET-Vliesfilter mit Abscheidegrad von mindestens 99,9 %
- Große Auswahl an Type 22 Zubehör für die maßgeschneiderte Anpassung des Saugers an Ihre Anwendung



Technische Daten

	ATTIX 40-0M PC TYPE 22	ATTIX 791-2M/B1
Luftmenge (l/min.)	3200	3800
Unterdruck (mbar/kPa)	230/23	250/25
Leistung Pmax (W)	1400	1500
Leistung PIEC	1100	1200
Arbeitsgeräusch (dB(A))	60	59
Behälterinhalt (l)	37	70
Netzanschluss (V/~ /Hz/A)	230/1/50-60/16	230/1/50-60/16
Abmessungen L x B x H (cm)	45 x 44 x 75	60,5 x 58 x 97
Gewicht (kg)	13	25
Kabellänge (m)	7,5	7,5
Staubklasse	M-Klasse	M-Klasse
Filterabreinigungssystem	Push&Clean™	

Ausstattung

SoftStart™	•	•
Antistatisch	•	•
Drehzahlregulierung		•
Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik		•
EC-Motor	•	•
Vlies-Filtersack	•	•
Behälter aus Edelstahl	•	•

Standardzubehör

Saugschlauch DN27 – 3,5 m Type 22		107404779
Saugschlauch DN36 – 4 m Type 22	44193	
Werkzeugadapter		107404521
Gebogenes Handrohr, Edelstahl	44188	
Schrägrohrdüse DN36, Gummi, Type 22	302000227	
PET-Filterelement Ø185x140, M-Klasse	302000490	302000490
Motor kühlfilter	302003721	302000491
Filterelement, H-Klasse Ø275x187		

Artikelnummer	107400410	302001537
----------------------	------------------	------------------

Welches Schlauchsystem ist geeignet?

Die Wahl des passenden Saugers für unterschiedlichste Reinigungsaufgaben unter Berücksichtigung des Verschmutzungsgrades, bestimmter Richtlinien oder gesetzlicher Vorgaben ist noch nicht alles. Genau so wichtig wie der richtige Sauger ist das entsprechende Zubehör.

Besonders die Frage nach dem optimalen Schlauch kann entscheidend sein, wenn es um maximale Reinigungsleistung geht. Wie beim Sauger selbst muss auch beim Saugschlauch darauf geachtet werden, für welche Aufgaben er genutzt werden soll. Neben branchenspezifischen Anforderungen gibt es aber auch einige allgemeine Überlegungen, die darüber entscheiden, welcher Schlauch der Richtige ist.



Für jede Anwendung den perfekten Schlauch!



In der **Metallindustrie** zeigt sich oft das Problem, dass anfallende Metallspäne mit Kühlflüssigkeiten oder Schmierölen in Berührung kommen. Hier braucht es einen öl- und abrasiv-beständigen Schlauch, da es sonst schnell zu Schäden kommen kann.



Zur Reinigung von sehr heißen oder empfindlich kalten Umgebungen, wie **Öfen oder Kühlkammern**, ist ein extrem temperaturbeständiger Schlauch essenziell.



Für die **Nahrungsmittelindustrie** ist es wiederum relevant, dass der Kunststoff lebensmittelecht und autoklavierbar ist, um jede Form von Kontamination durch Bakterien und Keime zu verhindern.



Öle und leitende Substanzen erfordern einen Gummischlauch, wogegen Stäube besser durch EVA-Flex- und Air-Schläuche gesaugt werden.



Bei abrasiven Stoffen wie Metallspänen oder Schüttgut ist Polyurethan der ideale Kunststoff.



Die strengen Auflagen in der Lebensmittelindustrie, wie etwa die FDA-Zulassung in den USA, lassen sich am besten mit einem Silikonschlauch erfüllen.

Behalten Sie den Überblick – eine Auswahl unserer Bestseller

Bezeichnung	Artikel-Nr.	Attribute	Durchmesser (mm)
Schlauch DN100 transparent	DE153066500	Unser Highend-Saugschlauch für abrasive, feinkörnige Stoffe. Hochflexibel und formstabil – Multitalent für vielschichtige Anwendungen.	100
Schlauch DN50 Plastik leitend sw	DE152876600	Aus Plastik und leitend, dabei aber leicht und hochflexibel, gepaart mit einer guten chemischen Beständigkeit. Diese Faktoren machen diesen schwarzen Schlauch zum Allrounder für die unterschiedlichsten Anwendungen.	50
Schlauch DN50 PUR transparent	DE153066300	Standardschlauch für schwere industrielle Anwendungen, bestens geeignet zur Absaugung von grobkörnigen und abriebverursachenden Materialien mit sehr hohem Durchsatz, wie beispielsweise Späne, Stäube oder Flüssigkeiten.	50
Schlauch DN50 PUR transparent leitend	DE153067000	Schwer entflammbarer Saugschlauch nach DIN4102 B1, widersteht kurzzeitig Temperaturen über 125°C. Überzeugt durch enge Biegeradien und ist bestens geeignet für brennbare Stäube und Schüttgüter. Die elektrostatische Aufladung wird beidseitig über die Spiral-Enden abgeleitet.	50
Schlauch DN40 PUR transparent leitend	DE153066950	Unser Bestseller für ATEX-Anwendungen ist mikrobenresistent und permanent antistatisch. Hohe Flexibilität, kleinste Biegeradien sind der Garant für eine Anpassung an die unterschiedlichsten Reinigungsaufgaben. Gute Chemikalien-, Öl- und Benzinbeständigkeit gewährleisten eine lange Lebensdauer.	40
Schlauch DN38 Plastik leitend sw	DE152879100	Leitfähiger Industrieschlauch, für ATEX-Anwendungen geeignet. Abriebfest und gute chemische Beständigkeit. Ideal für die vielfältigsten industriellen Anwendungen.	38
Schlauch DN38 PUR transparent	DE153066200	Unser Saugschlauch für Granulate, perfekt für grobkörnige Stoffe mit hohem bis sehr hohem Durchsatz. Daher auch perfekt für Späne geeignet – der Standardschlauch für Industriesauger.	38
Schlauch DN38 superflex grau	DE152883200	Hochflexibel und innen glatt – das sind die Attribute dieses Saugschlauchs. Vielseitig einsetzbarer PVC-Schlauch mit ummantelter Federstahlschleife und zusätzlicher axialer und radialer Fadenverstärkung. Gute Laugen- und Säurebeständigkeit. Einer der meist verwendeten Saugschläuche in Deutschland.	38

Fertig montiert oder in Einzelteilen

Sie haben die Wahl – entweder einen sofort einsetzbaren Schlauch oder zur Selbstmontage.

Anschlüsse & Muffen

Anschlüsse werden offen oder nach Ihren Vorgaben konfektioniert. Auch Muffen müssen kompatibel sein.

Länge

Unsere Schläuche sind in Meterstücken erhältlich (nur ganze Meter).



Branchenspezifische Anwendungen

z.B. Bereiche mit Lebensmitteln, Spänen oder feinen Stäuben.

Eigenschaften

Hier stellt sich die Frage, wie biegsam, lebensmittelecht oder elektrisch leitend der Schlauch sein muss.

Durchmesser

Der Durchmesser muss passend zum Sauger und zum vorhandenen Zubehör sein.



BRASIA PANN

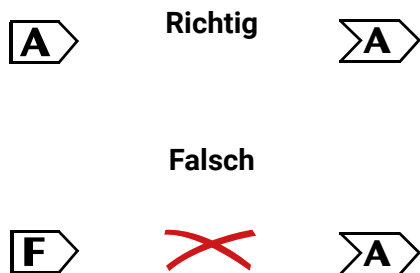
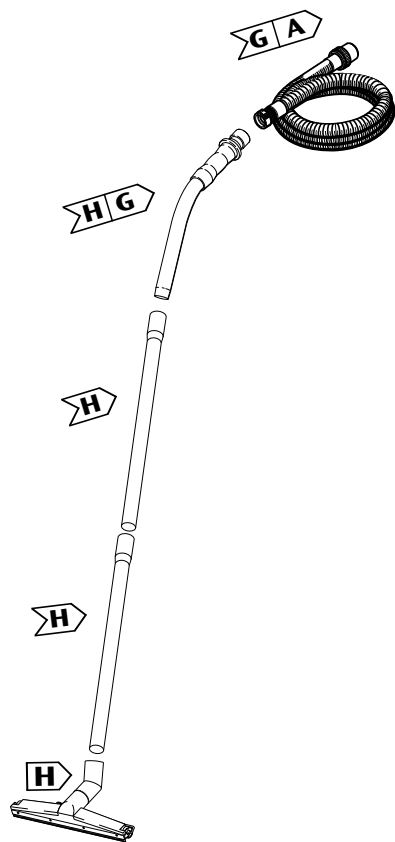
25 kg

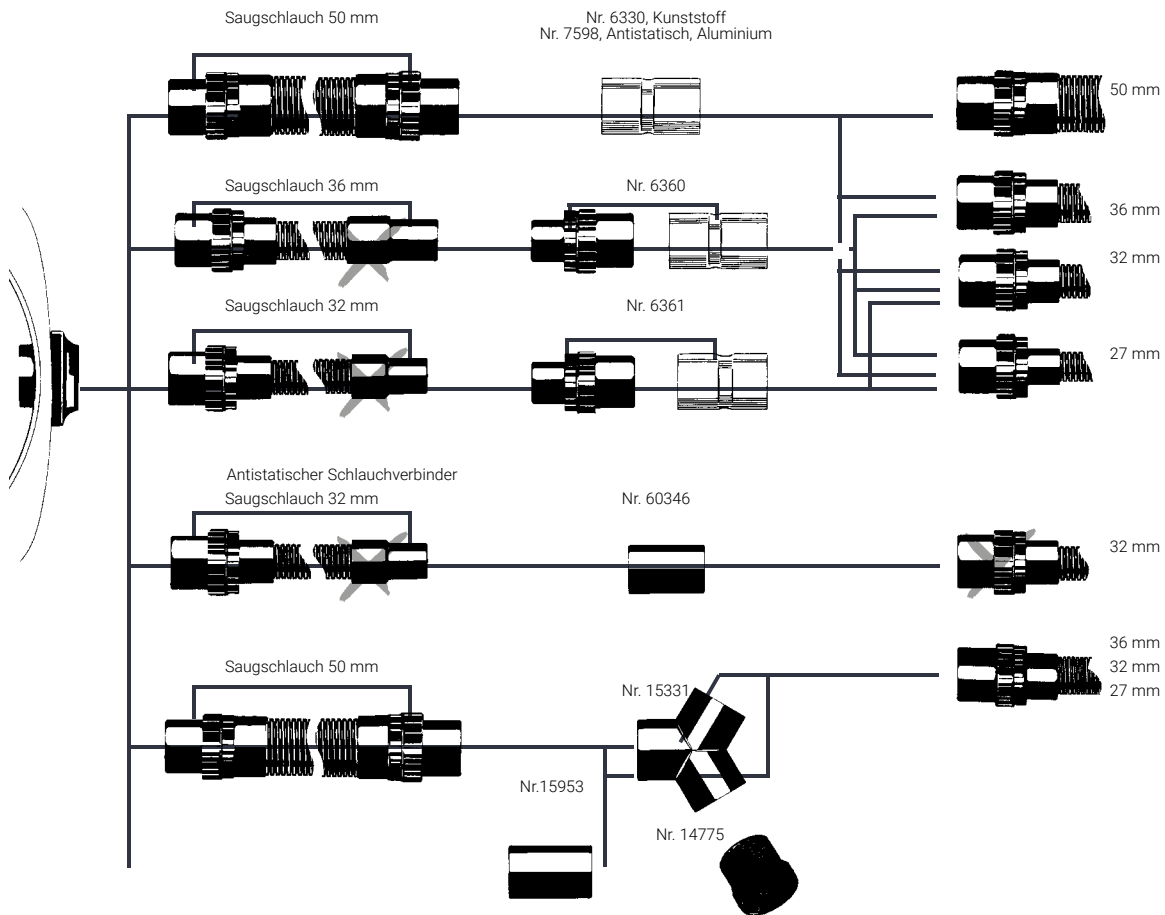
condiparm

Finden Sie das richtige Zubehör für Ihre Anwendungen

Die nächsten Seiten helfen Ihnen, das richtige Zubehör zu finden, damit Sie Ihren Sauger an Ihre Anforderungen anpassen können. Um Ihnen die Auswahl zu erleichtern, haben wir ein eigenes Symbol-System entwickelt.

Die Symbole sind bei jedem Zubehörteil abgebildet und helfen Ihnen, die richtige Verbindung zu finden. Dabei geht der Luftstrom immer in Richtung der Pfeilspitze (zum Behälter), wobei gleiche Buchstaben eine perfekte Verbindung garantieren.





Universal

Farbe: Silbermetallisch, Ø27, Ø32, Ø36, Ø38, Ø50
Verwendbar: Temperaturen von -50 bis +60° C

Antistatisch

Farbe: Schwarz, Ø27, Ø32, Ø36, Ø50
Verwendbar: Temperatur von -50 bis +60° C

Ölbeständig

Farbe: Braun, Ø36, Ø50
Verwendbar: Temperatur von -60 bis +120° C (kurzfristig +150° C)
Biegeradius: Ø27 r = 60 mm, Ø32 r = 70 mm, Ø36 r = 75 mm, Ø50 r = 120 mm



Temperaturbeständig

Farbe: Braun, Ø36, Ø50
Verwendbar: Temperatur von -60 bis +120° C (kurzfristig +150° C)
Biegeradius: Ø36 r = 75 mm, Ø50 r = 120 mm



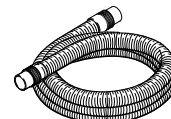
Metall

Farbe: Verzinkt, Ø50
Verwendbar: Temperatur von -50 bis +120° C
Biegeradius: Ø50 r = 180 mm
Sehr verschleißfest. Für Säure und Lauge nicht verwendbar.



Späne, grobe Partikel

Farbe: Transparent, Ø50
Verwendbar: Temperatur von -40 bis +90° C (kurzfristig +125° C)
Biegeradius: Ø60 r = 60 mm
Besonders für Metallfeinschneiden, Glas, Splitter und andere scharfkantigen Materialien, geschnittene Ölbeständigkeit, antistatische Aluminiumbuchsen und Stahldrahtspule geeignet.

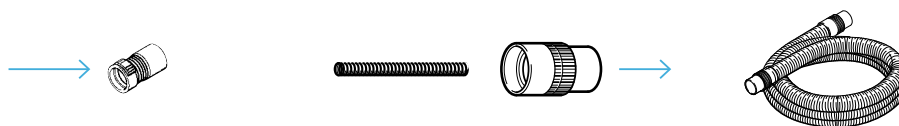

















































* Quicksystem für Handrohr gebogen 46691/302000528 oder Adapter 29457
** Nur für Backofen- und Rohrreinigung

*** Max. 10 m
**** Max. 20 m

***** Nur auf 20 m Rolle verfügbar AS = Antistatisch
Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt.

Saugschläuche



Länge nach Bedarf		Muffe düsenseitig	Meterware – max- 20 m	Muffe kesselseitig	Komplett	
		Artikel.-Nr.	Artikel.-Nr.	Artikel.-Nr.	Länge m	Artikel.-Nr.
System 70	Universal	 42419		 34955		
System 50	Universal	15101	11984	 15101	1,75  19930	
	Ölbeständig	 15101	14238	 15101	4	15358
	Temperaturbest.	Aluminium  7162	14238	 7162	4	11061
	Antistatisch	 15811	7599	 15811	4	15815
	Späne	Aluminium  14630	15309	 33435	4	15182
	Metall				4	15013
System 38	Universal	 302002887	107400052****	 107400049	4	 302002796
	Antistatisch				5	 107401368
System 36	Universal	 46690*	11985	 15102	3  46948*	
					4  25537*	
	Ölbeständig	 46690*	6429	 15102	3,5  302001677*	
	Temperaturbest.	Aluminium  7674**	6429	 7673		
		Knickschutz  14194**				
	Antistatisch	 46690*	15312	 15812	4	 63209*
	E-Werkzeug	Anschluss DN  14243	15312	 15812	4	 15311
		33-36  48070				
		DIN 44717, DN 35-40 AS 48750				
System 32	Universal	 46947*	14240****	 15103		
	Antistatisch	Handrohr  60911	14240****	 15103	3	 107409976
		E-Werkzeug  107404564	43502	 30928	5	 30657
System 27	Universal	E-Werkzeug  107404520	15307	 15104	3,5	 14289
	Antistatisch	E-Werkzeug  107404520	15326	 15369	3,5	 107406091

* Quicksystem für Handrohr gebogen 46691/302000528 oder Adapter 29457
 ** Nur für Backofen- und Rohrreinigung

*** Max. 10 m
 **** Max. 20 m

***** Nur auf 20 m Rolle verfügbar AS = Antistatisch
 Unverbindliche Preisempfehlung ohne MwSt.



Tierpflege-Set K>A

Saugschlauch 3,5 m, Universal, Ø27 mm	14289
Stiftstriegel, Kunststoff, für lange Haare	6094
Kammstriegel, Kunststoff, für lange Haare	6092



Schlauch-Set H>A

3-teilig, Anschluss Ø36 mm	63210
Saugschlauch 4 m,	25537
Universal mit Quicksystem, Ø36 mm	
Gebogenes Handrohr, Edelstahl	46691
Adapter, Kunststoff, für Saugschläuche mit Quicksystem	29457



Fahrzeug-Set H

3-teilig, Anschluss Ø36 mm	63211
Fugendüse, Kunststoff, 300 mm	6084
Universaldüse, Kunststoff, 115 mm	14295
Schrägrohrdüse, Gummi, 190 mm	5067



Haus- & Büro-Set H

5-teilig, Anschluss Ø36 mm	63212
Verlängerungsrohr, Aluminium, 2 x 500 mm	107400032
Universaldüse, Kunststoff, 115 mm	14295
Bürstendüse, Kunststoff, 230 mm	6086
Heizkörperbürstendüse, Kunststoff, 420 mm	5144



Handwerker- & Industrie-Set H

5-teilig, Anschluss Ø36 mm	63213
Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm	107408074
Fugendüse, Kunststoff, 300 mm	6084
Großraumbodendüse,	15348
Aluminium mit Bürststreifen, 450 mm	
Ersatz-Gummilippen, 450 mm	15352
Gummidüse flach, öl- und temperaturbeständig, 100 mm	40456



Werkstatt-Set H>A

6-teilig, Anschluss Ø36 mm	302000927
Saugschlauch 4 m,	107419506
Universal mit Quicksystem, Ø36 mm	107419503
Gebogenes Handrohr, Edelstahl	46691
Bodendüse nass/trocken D36 x 400 mm	107419503
Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm	107408074
Fugendüse, Kunststoff, 300 mm	6084
Schrägrohrdüse, Gummi, 190 mm	5067



Werkstatt-Set antistatisch H>A

6-teilig, Anschluss Ø36 mm	107413546
Saugschlauch 4 m	107413544
Verlängerungsrohre 3 x 350 mm	107416995
Bodendüse mit Bürsten 300 mm	302002331
Gebogenes Handrohr	46691
Fugendüse	29541
Werkzeugadapter AS	302000535



Werkstatt-Set H>A

5-teilig, Anschluss Ø36 mm	107413545
Saugschlauch 3,5 m mit Handrohr	107409976
Verlängerungsrohre 2 x 505 mm	302000529
Fugendüse	29541
Werkzeugadapter	107409977
Bodendüse	107402706



Artikelnummer	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2M PC	AERO 21B-0L PC	AERO 21B-W0M PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Artikelnummer	ATTIX 44-2L IC	ATTIX 44-2L IC MOBILE	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger	ATTIX 751-71 MWF	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21 SD XC	SB STATION	SB TANDEM	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC	
Tierpflege-Set K>A																										
14289																										
6094																										
6092																										
Schlauch-Set H>A																										
63210	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
25537																										
46691																										
29457																										
Fahrzeug-Set H																										
63211	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6084																										
14295																										
5067																										
Haus- & Büro-Set H																										
63212	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
107400032																										
14295																										
6086																										
5144																										
Handwerker- & Industrie-Set H																										
63213	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
107408074																										
6084																										
15348																										
15352																										
40456																										
Werkstatt-Set H>A																										
302000927	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
107419506																										
46691																										
107419503																										
107408074																										
6084																										
5067																										
Werkstatt-Set antistatisch																										
107413546	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
107413544																										
107416995																										
302002331																										
46691																										
29541																										
302000535																										
Werkstatt-Set																										
107413545	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
107409976																										
302000529																										
29541																										
107409977																										
107402706																										



Artikelnummer

Werkstatt-Set H>A

4-teilig, Anschluss Ø36 mm 107401367

Gerades Verlängerungsrohr 302000529

Chrom mit Quicksystem, 2 x 500 mm 302003666

Profi-Bodendüse, Kunststoff, 400 mm

Fugendüse, Kunststoff, 300 mm 6084



Wassersaug-Set

3-teilig, Anschluss Ø36 mm H> 7727

Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm 107408074

Spezialbodendüse, Kunststoff, 400 mm 5149

Fugendüse, Kunststoff, 300 mm 6084



Heizkessel-Set

4-teilig, Anschluss Ø36 mm H>A 60430

Saugschlauch 3 m, 46948

Universal mit Quicksystem Ø36 mm Ø

Gebogenes Handrohr, Edelstahl 46691

Universaldüse, Aluminium, 150 mm 5145

Fugendüse, verchromt, 920 mm 17836



Industrie-Set

4-teilig, Anschluss Ø36 mm H>A 63214

Saugschlauch 3,5 m, ölbeständig 107419525

Quicksystem, Ø36

Gebogenes Handrohr, Edelstahl 46691

Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm 107408074

Großraumbodendüse, 15349

höhenverstellbare Laufräder

Aluminium, 450 mm mit Gummilippen



Backofen-Set

3-teilig, Anschluss Ø36 mm F>A 107420498

Hitzebeständiger Saugschlauch 4 m Ø38-36 6070

Verlängerungsrohr mit Wärmeschutz 2 m 15340

Backofendüse "XL", Edelstahl, 400 mm 63380



Rohrabstaub-Set

4-teilig, Anschluss Ø38 mm F>A 63215

Saugschlauch 4 m, 15365

Universal, Ø38 mm – Ø36 mm

Verlängerungsrohr, 2,5 m 15340

eloxiertes Aluminium 2,5 m

Rohrreinigungsdüse für Rohre 7964

mit einem Ø70-120 mm

Rohrreinigungsdüse für Rohre 8054

mit einem Ø120-220 mm



	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2M PC	AERO 21B-0L PC	AERO 21B-WOMI PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
Werkstatt-Set	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Gerades Verlängerungsrohr																		
Chrom mit Quicksystem, 2 x 500 mm																		
Profi-Bodendüse, Kunststoff, 400 mm																		
Fugendüse, Kunststoff, 300 mm																		
Wassersaug-Set	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm																		
Spezialbodendüse, Kunststoff, 400 mm																		
Fugendüse, Kunststoff, 300 mm																		
Heizkessel-Set	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Saugschlauch 3 m,																		
Universal mit Quicksystem Ø36 mm Ø																		
Gebogenes Handrohr, Edelstahl																		
Universaldüse, Aluminium, 150 mm																		
Fugendüse, verchromt, 920 mm																		
Industrie-Set	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Saugschlauch 3,5 m, ölbeständig																		
Quicksystem, Ø36																		
Gebogenes Handrohr, Edelstahl																		
Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm																		
Großraumbodendüse,																		
höhenverstellbare Laufräder																		
Aluminium, 450 mm mit Gummilippen																		
Backofen-Set												+	+	+	+	+	+	+
Hitzebeständiger Saugschlauch 4 m Ø38-36																		
Verlängerungsrohr mit Wärmeschutz 2 m																		
Backofendüse "XL", Edelstahl, 400 mm																		
Rohrabstaub-Set												+	+	+	+	+	+	+
Saugschlauch 4 m,																		
Universal, Ø38 mm – Ø36 mm																		
Verlängerungsrohr, 2,5 m																		
eloxiertes Aluminium 2,5 m																		
Rohrreinigungsdüse für Rohre																		
mit einem Ø70-120 mm																		
Rohrreinigungsdüse für Rohre																		
mit einem Ø120-220 mm																		

Artikelnummer	Bezeichnung	ATTIX 44-2L IC	ATTIX 44-2L IC MOBILE	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger	ATTIX 751-71 MWF	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21 SD XC	SB STATION	SB TANDEM	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC		
Werkstatt-Set [H>A]																												
107401367	4-teilig, Anschluss Ø36 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	
302000529	Gerades Verlängerungsrohr																											
302003666	Chrom mit Quicksystem, 2 x 500 mm																											
6084	Profi-Bodendüse, Kunststoff, 400 mm																											
6084	Fugendüse, Kunststoff, 300 mm																											
Wassersaug-Set [H]																												
7727	3-teilig, Anschluss Ø36 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
107408074	Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm																											
5149	Spezialbodendüse, Kunststoff, 400 mm																											
6084	Fugendüse, Kunststoff, 300 mm																											
Heizkessel-Set [H>A]																												
60430	4-teilig, Anschluss Ø36 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
46948	Saugschlauch 3 m, Universal mit Quicksystem Ø36 mm Ø																											
46691	Gebogenes Handrohr, Edelstahl																											
5145	Universaldüse, Aluminium, 150 mm																											
17836	Fugendüse, verchromt, 920 mm																											
Industrie-Set [H>A]																												
63214	4-teilig, Anschluss Ø36 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
107419525	Saugschlauch 3,5 m, ölbeständig Quicksystem, Ø36																											
46691	Gebogenes Handrohr, Edelstahl																											
107408074	Verlängerungsrohr, Edelstahl, 2 x 500 mm																											
15349	Großraumbodendüse, höhenverstellbare Laufräder Aluminium, 450 mm mit Gummilippen																											
Backofen-Set [F>A]																												
107420498	3-teilig, Anschluss Ø36 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
6070	Hitzebeständiger Saugschlauch 4 m Ø38-36																											
15340	Verlängerungsrohr mit Wärmeschutz 2 m																											
63380	Backofendüse "XL", Edelstahl, 400 mm																											
Rohrabstaub-Set [F>A]																												
63215	4-teilig, Anschluss Ø38 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
15365	Saugschlauch 4 m, Universal, Ø38 mm – Ø36 mm																											
15340	Verlängerungsrohr, , 2,5 m eloxiertes Aluminium 2,5 m																											
7964	Rohrreinigungsdüse für Rohre mit einem Ø70-120 mm																											
8054	Rohrreinigungsdüse für Rohre mit einem Ø120-220 mm																											



Artikelnummer

Industrie-Set ▶BIA◀

5-teilig, Anschluss Ø38 mm	302002881
Saugschlauch 4 m, Universal, Ø38 mm	302002796
Verlängerungsrohr Edelstahl, 2x500 mm, Ø38 mm	107402474
Gebogenes Handrohr, Edelstahl	302002889
Bodendüse, Basic, 400 mm mit Bürste und Gummilippen	302002798
Fugendüse, Spezialkunststoff, 300 mm	302002890



Industrie-Set ▶BIA◀

6-teilig, Anschluss Ø50 mm	63216
Saugschlauch 4 m, Universal, Ø50 mm	15358
Verlängerungsrohr gebogen, Eloxiertes Aluminium, 1000 mm	15335
Industriebodendüse, Aluminium, 500 mm	15343
Ersatz-Gummilippen, 370 mm	15346
Fugendüse, Spezialkunststoff, 350 mm	7102
Grobschmutzdüse, Aluminium, 200 mm	41100



Standard-Set ▶BIA◀

3-teilig, Anschluss Ø50 mm	6085
Saugschlauch 4 m, Universal, Ø50 mm	15358
Schrägrohrdüse, Gummi, 250 mm	7868
Fugendüse, Spezialkunststoff, 370 mm	7102



Späne-Set ▶BIA◀

2-teilig, Anschluss Ø50 mm	61681
Saugschlauch 4 m, Alumuffen, Ø50 mm	15182
Schrägrohrdüse, Gummi, 260 mm	7868



Omnibus-Set ▶BIA◀

6-teilig, Anschluss Ø50 mm	63217
Saugschlauch 16 m, Universal, Ø50 mm	
Verlängerungsrohr, Kunststoff, 1050 mm	5152
Fugendüse, Spezialkunststoff, 370 mm	7102
Grobschmutzdüse, Aluminium, 200 mm	41100
Saugpinsel, Kunststoff, 120 mm	40458
Schlauchhalter-Set Stahlrohr	65081



AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2M PC	AERO 21B-0L PC	AERO 21B-WOMI PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
											+	+	+	+	+	+	+

Zubehör für Sauger

ATTIX 44-2L IC	ATTIX 44-2L IC MOBILE	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger	ATTIX 751-71 MWF	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21 SD XC	SB STATION	SB TANDEM	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC	Artikelnummer	
																										System 50 – Bodendüse ➤B
																										302003794 Ersatz-Bürstenleiste (2 St.)
																										302003795 Ersatz-Gummilippen (2 St.)
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+														15343 Industriebodendüse, Aluminium, 500 mm ➤B
																										15347 Ersatz-Bürstenleiste (2 St.)
																										15345 Ersatz-Laufräder (2 St.)
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+														15344 Industriebodendüse, Aluminium, 500 mm ➤B
																										15346 Ersatz-Gummilippen (2 St.)
																										302000188 Ersatz-Gummilippen ölbeständig (2 St.)
																										15345 Ersatz Laufräder (2 St.)
																										System 50 – Düsen ➤B
+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+												5153 Grobschmutzdüse Kunststoff, 175 mm
+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+														41100 Grobschmutzdüse Aluminium, 200 mm
+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+												40458 Saugpinsel Kunststoff, 120 mm
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•												System 50 – Düsen ➤B
																										7102 Fugendüse, Spezialkunststoff, 370 mm
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+												7868 Schrägrohrdüse Gummi, 260 mm
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+												19936 Runddüse Gummi, 340 mm, konisch
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+												31244 Gummidüse Flach, Kunststoff, 210 mm
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+														System 38 – Schläuche ➤EIA
																										15365 Saugschlauch Universal D36-38 – 4m
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	+														302002796 Saugschlauch D38 – 4 m
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+														107401368 Saugschlauch D38 – 5 m, antistatisch
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+														6070 Saugschlauch D36 – 4m, hitzebeständig
+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	+																System 38 – Rohre ➤DIC
																										302002889 Gebogenes Handrohr D3, Edelstahl



Artikelnummer

System 38 – Rohre >D<

Verlängerungsrohr Edelstahl D38 (2 St.) 107402474



Verlängerungsrohr mit Wärmeschutz 2m 15339



Verlängerungsrohr mit Wärmeschutz 2,5 mm 15340

System 38 – Bodendüsen >D<

Bodendüse Basic, 400 mm 302002798

Ersatz-Bürstenleiste (2 St.) 302003796

Ersatz-Gummilippen (2 St.) 302003797



Bodendüse Premium, Aluminium, 450 mm 302002799

Ersatz-Bürstenleiste (2 St.) 302003794

Ersatz-Gummilippen (2 St.) 302003795



Backofendüse "XL", Edelstahl, 400 mm 63380

Ersatz-Schabeinsatz, Edelstahl 64930



System 38 Düsen >D<

Fugendüse Spezialkunststoff, 300 mm 302002890
antistatisch



Rohrreinigungsdüse 8054
für Rohre mit einem Ø120-200 mm



Rohrreinigungsdüse 7964
für Rohre mit einem Ø70-120 mm



Werkzeugadapter/Runddüse, Kunststoff 302002884
300 mm, konisch Ø38-50 mm antistatisch



System 36 – Saugschlauch >G|A<

Saugschlauch D32 – 1,9 m 107405600



Saugschlauch D32 – 3,5 m 107406115



Saugschlauch D32 – 5 m 107402198



Saugschlauch D32 – 2,5 m 107405599



Saugschlauch D32 – 3,5 m 107409976
mit Handrohr



Saugschlauch D32 – 4m 107413543
mit Quicksystem, antistatisch in rot



Saugschlauch Universal D36 – 3 m 15805



Saugschlauch Universal D36 – 4 m 25537
mit Quicksystem



Saugschlauch Universal D36 – 3 mm 46948
mit Quicksystem



AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2M PC	AERO 21B-0L PC	AERO 21B-WOMI PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
											+	+	+	+	+	+	+
											+	+	+	+	+	+	+
											+	+	+	+	+	+	+

ATTIX 44-2L IC	ATTIX 44-2L IC MOBILE	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger	ATTIX 751-71 MWF	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21 SD XC	SB STATION	SB TANDEM	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC	Artikelnummer	
+ + + + + + + + + + + + +	System 38 – Rohre »																									
+ + + + + + + + + + + + +	107402474	Verlängerungsrohr Edelstahl D38 (2 St.)																								
+ + + + + + + + + + + + +	15339	Verlängerungsrohr mit Wärmeschutz 2m																								
+ + + + + + + + + + + + +	15340	Verlängerungsrohr mit Wärmeschutz 2,5 mm																								
+ + + + + + + + + + + + +	System 38 – Bodendüsen »																									
+ + + + + + + + + + + + +	302002798	Bodendüse Basic, 400 mm																								
+ + + + + + + + + + + + +	302003796	Ersatz-Bürstenleiste (2 St.)																								
+ + + + + + + + + + + + +	302003797	Ersatz-Gummilippen (2 St.)																								
+ + + + + + + + + + + + +	302002799	Bodendüse Premium, Aluminium, 450 mm																								
+ + + + + + + + + + + + +	302003794	Ersatz-Bürstenleiste (2 St.)																								
+ + + + + + + + + + + + +	302003795	Ersatz-Gummilippen (2 St.)																								
+ + + + + + + + + + + + +	63380	Backofendüse "XL", Edelstahl, 400 mm																								
+ + + + + + + + + + + + +	64930	Ersatz-Schabeinsatz, Edelstahl																								
+ + + + + + + + + + + + +	System 38 Düsen »																									
+ + + + + + + + + + + + +	302002890	Fugendüse Spezialkunststoff, 300 mm antistatisch																								
+ + + + + + + + + + + + +	8054	Rohrreinigungsdüse für Rohre mit einem Ø120-200 mm																								
+ + + + + + + + + + + + +	7964	Rohrreinigungsdüse für Rohre mit einem Ø70-120 mm																								
+ + + + + + + + + + + + +	302002884	Werkzeugadapter/Runddüse, Kunststoff 300 mm, konisch Ø38-50 mm antistatisch																								
+ + + + + + + + + + + + +	System 36 – Saugschlauch »																									
+ + + + + + + + + + + + +	107405600	Saugschlauch D32 – 1,9 m																								
+ + + + + + + + + + + + +	107406115	Saugschlauch D32 – 3,5 m																								
+ + + + + + + + + + + + +	107402198	Saugschlauch D32 – 5 m																								
+ + + + + + + + + + + + +	107405599	Saugschlauch D32 – 2,5 m																								
+ + + + + + + + + + + + +	107409976	Saugschlauch D32 – 3,5 m mit Handrohr																								
+ + + + + + + + + + + + +	107413543	Saugschlauch D32 – 4m mit Quicksystem, antistatisch in rot																								
+ + + + + + + + + + + + +	15805	Saugschlauch Universal D36 – 3 m																								
+ + + + + + + + + + + + +	25537	Saugschlauch Universal D36 – 4 m mit Quicksystem																								
+ + + + + + + + + + + + +	46948	Saugschlauch Universal D36 – 3 mm mit Quicksystem																								

• Serienmäßiges Zubehör
+ Ergänzendes Zubehör

Änderungen vorbehalten.



System 36 – Saugschlauch

Saugschlauch D36 – 4m, antistatisch mit Quicksystem 63209

Saugschlauch D36 – 4m mit Quicksystem, antistatisch in rot 107413544

Saugschlauch D36 – 4m Antistatisch 15311

Saugschlauch D36 – 3,5 m hitze- und ölbeständig, mit Quicksystem 302001677

Saugschlauch D36 – 3,5 m, ölbeständig 107419525

System 36 – Rohre

Handrohr gerade Kunststoff mit Quicksystem 29457

Gebogenes Handrohr D36 46691
Edelstahl mit Quicksystem, 380 mm

Verlängerungsrohre D36 (2 St.) 107400032
Aluminium, 2 x 500 mm

Verlängerungsrohre D36 (2St.) 107408074
Edelstahl, 2 x 500 mm

Verlängerungsrohre D36 (3 Stk.) 107416995
Edelstahl 3 x 350 mm

Verlängerungsrohre D36 (2St.) 302000529
Verchromt, 2 x 500 mm

Verlängerungsrohre D36 (2St.) 40696
Kunststoff, 2 x 500 mm

Teleskoprohr, verchromt 107402654

Teleskoprohr, Edelstahl 550-970 mm, mit Rastermechanik 47109

Werkzeugadapter D27/35/38 60916

Artikelnummer	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2M PC	AERO 21B-0L PC	AERO 21B-WOM PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
63209												+	+	+	+	+	+	+
107413544	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
15311												+	+	+	+	+	+	+
302001677	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
107419525																		
29457	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
46691	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•
107400032	•	•	•	•	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	+	+	+	+
107408074	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	+
107416995	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•
302000529	+	+	+	+	+	•	•	•	•	•	•	+	+	+	•	•	+	+
40696	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
107402654	+	+	+	+	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
47109	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
60916												+	+	+	•	•	+	+

ATTIX 44-2L IC	ATTIX 44-2L IC MOBILE	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger	ATTIX 751-71 MWF	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21 SD XC	SB STATION	SB TANDEM	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC	Artikelnummer	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+		+	+	+	+		
System 36 – Saugschlauch																										
																										63209
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+		+	+	+	+		107413544
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+		+	+	+	+		15311
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+					+		302001677
																									+	107419525
System 36 – Rohre																										
																										29457
+	•	•	+	+	+	•	+	+	+	•	+	+			•	•	•	•	+	•	•	•	•	+		46691
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+		+	+	+	+		107400032
•	+	•	+	+	+	+	+	+	+	•	+	+			•	•	•	•	+	•	•	•	•	+		107408074
+	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+		+	+	+	+		107416995
+	+	+	+	•	•	+	+	+	+	+	+	+			•	+	+	+	+		+	+	+	+		302000529
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+		+	+	+	+		40696
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+		+	+	+	+		107402654
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+		+	+	+	+		47109
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+		+	+	+	+		60916



Artikelnummer

System 36 – Rohre

Werkzeugadapter antistatisch 302000535



Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung 107409977



Adapter Bohrstaubabsaugung 107402478

System 36 – Bodendüse

Hartbodendüse 300 mm 302002331



Bodendüse Aluminium, 330 mm 5147
Ersatz-Bürstensatz 6521

Bodendüse nass/trocken D36 x 400 mm 107419503
Ersatz-Bürstenleiste 60358



Spezialbodendüse, Kunststoff, 400 mm 5149
Ersatz-Gummilippen (2 St.) 6114

Bodendüse Nass/Trocken 300 mm 107402706



Profibodendüse Kunststoff, 400 mm 302003666
Ersatz-Bürstenleiste (2 St.) 302003796
Ersatz-Gummilippen (2 St.) 302003797

Kombi-Düse, Kunststoff, 250 mm 107417892

Großraumbodendüse, Aluminium, 15348
450 mm, zum Trockensaugen
Ersatz-Bürstenleiste 15351
Ersatz-Laufräder 15345



Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm 15349
zum Nasssaugen
Ersatz-Gummilippen ölbeständig 302000186
Ersatz-Laufräder (2 St.) 15345



Kombi-Düse Kunststoff, 260 mm 302002365

Wassersaugdüse, Kunststoff, 300 mm 7270

	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2M PC	AERO 21B-0L PC	AERO 21B-WOM PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
Werkzeugadapter antistatisch	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•
Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	+	+	•	•	+	•	•	•	+	+	+	+	+	•	+	+	•	+
Adapter Bohrstaubabsaugung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Hartbodendüse 300 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•
Bodendüse Aluminium, 330 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Bodendüse nass/trocken D36 x 400 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Spezialbodendüse, Kunststoff, 400 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Bodendüse Nass/Trocken 300 mm	•	•	•	•	+	•	•	•	•	•	•	•	•	•	+	+	+	+
Profibodendüse Kunststoff, 400 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	+	+	+
Kombi-Düse, Kunststoff, 250 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm, zum Trockensaugen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm zum Nasssaugen	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Kombi-Düse Kunststoff, 260 mm	+	+	+	+	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Wassersaugdüse, Kunststoff, 300 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Zubehör für Sauger

ATTIX 44-2L IC	ATTIX 44-2L IC MOBILE	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger	ATTIX 751-71 MWF	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21 SD XC	SB STATION	SB TANDEM	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC	Artikelnummer		
+	•	+	•	+	•	+	+	+	+	+	+	+			•	•	•	•	+	•	•	•	+	+	302000535	System 36 – Rohre Werkzeugadapter antistatisch	
•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	107409977	Werkzeugadapter mit Saugkraftregulierung	
+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	107402478	Adapter Bohrstaubabsaugung	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			•	+	+	+	+	•	•	+	+	+	302002331	System 36 – Bodendüse Hartbodendüse 300 mm	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	5147	Bodendüse Aluminium, 330 mm	
																									6521	Ersatz-Bürstensatz	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	•	•	•	+	+	+	+	+	+	107419503	Bodendüse nass/trocken D36 x 400 mm	
																									60358	Ersatz-Bürstenleiste	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	5149	Spezialbodendüse, Kunststoff, 400 mm	
																									6114	Ersatz-Gummilippen (2 St.)	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	107402706	Bodendüse Nass/Trocken 300 mm	
•	•	•	+	•	•	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	302003666	Profibodendüse Kunststoff, 400 mm	
																									302003796	Ersatz-Bürstenleiste (2 St.)	
																									302003797	Ersatz-Gummilippen (2 St.)	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	107417892	Kombi-Düse, Kunststoff, 250 mm	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+		+	+	+	+	+	+	+	15348	Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm, zum Trockensaugen	
																									15351	Ersatz-Bürstenleiste	
																									15345	Ersatz-Laufräder	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	15349	Großraumbodendüse, Aluminium, 450 mm zum Nasssaugen	
																									302000186	Ersatz-Gummilippen ölbeständig	
																									15345	Ersatz-Laufräder (2 St.)	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	302002365	Kombi-Düse Kunststoff, 260 mm	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	7270	Wassersaugdüse, Kunststoff, 300 mm	



System 36 – Bürsten

Saugbürste, Kunststoff, 70 mm

5146



Bürstendüse, Kunststoff, 230 mm

6086



Universaldüse, Kunststoff, 115 mm

14295



Universaldüse, Aluminium, 150 mm

5145



Heizkörperbürstendüse, Kunststoff, 420 mm

5144



Ovalbürste, Kunststoff, 240 mm

40455



Pinseldüse D36

302002509



System 36 Düsen

Fugendüse Kunststoff, 200 mm

29541



Fugendüse, Kunststoff, 300 mm

6084



Fugendüse, verchromt, 920 mm
zur Backofen- & Heizkörperreinigung

17836



Schrägröhrdüse, Gummi, 190 mm

5067



Gummidüse flach, 100 mm
öl- und temperaturbeständig

40456



System 32 – Saugschlauch

Saugschlauch D32 – 4 m, antistatisch
mit Werkzeugadapter

30657

Saugschlauch Koaxial, D32 – 5m
mit Werkzeugadapter zur Verwendung
von Druckluftwerkzeugen mit Airbox

107400841



Universalsaugschlauch, Ø32 mm x 3,5 m

107409976

System 27 – Saugschlauch

Saugschlauch Universal D27 – 3,5 m
mit Werkzeugadapter

14289



Saugschlauch Universal D27 – 3,5 m
antistatisch, mit Werkzeugadapter

107406091

Werkzeugadapter antistatisch

107404520

Artikelnummer

	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2M PC	AERO 21B-0L PC	AERO 21B-WOMI PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
Saugbürste, Kunststoff, 70 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Bürstendüse, Kunststoff, 230 mm	+	+	+	+	+	+	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Universaldüse, Kunststoff, 115 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	+	+	•	+	+	+	•
Universaldüse, Aluminium, 150 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Heizkörperbürstendüse, Kunststoff, 420 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Ovalbürste, Kunststoff, 240 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Pinseldüse D36	+	+	+	+	•	•	+	•	•	•	•	+	+	+	+	+	+	•
Fugendüse Kunststoff, 200 mm	•	•	•	•	•	•	•	•	•	+	+	+	+	+	+	•	•	•
Fugendüse, Kunststoff, 300 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	•	•	•	•	•	•	•
Fugendüse, verchromt, 920 mm zur Backofen- & Heizkörperreinigung	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Schrägröhrdüse, Gummi, 190 mm	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Gummidüse flach, 100 mm öl- und temperaturbeständig	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Saugschlauch D32 – 4 m, antistatisch mit Werkzeugadapter									+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Saugschlauch Koaxial, D32 – 5m mit Werkzeugadapter zur Verwendung von Druckluftwerkzeugen mit Airbox																+	+	+
Universalsaugschlauch, Ø32 mm x 3,5 m									+	+	+	+	+	+	•	•	+	+
Saugschlauch Universal D27 – 3,5 m mit Werkzeugadapter	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Saugschlauch Universal D27 – 3,5 m antistatisch, mit Werkzeugadapter									+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Werkzeugadapter antistatisch									+	+	+	+	+	+	+	+	+	+

Zubehör für Sauger

ATTIX 44-2L IC	ATTIX 44-2L IC MOBILE	ATTIX 40-01 PC INOX	ATTIX 40-21 PC INOX	ATTIX 50-01 PC	ATTIX 50-21 PC	ATTIX 751-11	ATTIX 751-21	ATTIX 761-21 XC	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger	ATTIX 751-71 MWF	ATTIX 961-01 PC	ATTIX 965-21 SD XC	SB STATION	SB TANDEM	ATTIX 33-2M PC	ATTIX 33-2M IC	ATTIX 33-2M IC MOBILE	ATTIX 44-2M IC	ATTIX 761-2M XC	ATTIX 33-2H PC ASBEST	ATTIX 33-2H IC ASBEST	ATTIX 44-2H IC ASBEST	ATTIX 751-0H ASBEST	ATTIX 965-0H/M SD XC	Artikelnummer			
+	+	+	+	+	+	+	+	+				+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+		System 36 – Bürsten		
																										5146	Saugbürste, Kunststoff, 70 mm	
+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6086	Bürstendüse, Kunststoff, 230 mm	
+	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	14295	Universaldüse, Kunststoff, 115 mm	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	5145	Universaldüse, Aluminium, 150 mm	
+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	5144	Heizkörperbürstendüse, Kunststoff, 420 mm	
+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	40455	Ovalbürste, Kunststoff, 240 mm	
•	•			+	+	+	+	+							+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	302002509	Pinseldüse D36	
																										System 36 Düsen		
•	•	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			•	•	•	•	+	•	•	•	+	+	+	29541	Fugendüse Kunststoff, 200 mm	
•	+	•	+	•	•	+	+	+	+	•	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	6084	Fugendüse, Kunststoff, 300 mm	
+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	17836	Fugendüse, verchromt, 920 mm zur Backofen- & Heizkörperreinigung	
+	+	+	+	+	+	•	+	+	+	+	+	+			+	+			+	+	+	+	•	+	+	5067	Schrägrohrdüse, Gummi, 190 mm	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+			+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	40456	Gummidüse flach, 100 mm öl- und temperaturbeständig	
																										System 32 – Saugschlauch		
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	30657	Saugschlauch D32 – 5 m, antistatisch mit Werkzeugadapter	
+	+		+		+	+	+	+							+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	107400841	Saugschlauch Koaxial, D32 – 5m mit Werkzeugadapter zur Verwendung von Druckluftwerkzeugen mit Airbox	
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	+	+	+		+	+	+	+	+	107409976	Universalsaugschlauch, Ø32 mm x 3,5 m	
																										System 27 – Saugschlauch		
+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+					+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+	14289	Saugschlauch Universal D27 – 3,5 m mit Werkzeugadapter	
+	•	+	+	+	+	+	•	•	+	+					+	+	+	+	•	+	+	+	+	+	+	107406091	Saugschlauch Universal D27 – 3,5 m antistatisch, mit Werkzeugadapter	
+	•	+	+	+	+	+	•	•	+	+					+	+	+	+	•	+	+	+	+	+	+	107404520	Werkzeugadapter antistatisch	

• Serienmäßiges Zubehör
+ Ergänzendes Zubehör

Änderungen vorbehalten.

Modell	Artikelnummer	Filter
ATTIX 44-2L IC		
ATTIX 44-2L IC MOBILE		
ATTIX 40-01 PC INOX		
ATTIX 40-21 PC INOX		
ATTIX 50-01 PC		
ATTIX 50-21 PC		
ATTIX 751-11		
ATTIX 751-21		
ATTIX 761-21 XC		
ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger		
ATTIX 751-71 MWF		
ATTIX 961-01 PC		
ATTIX 965-21 SD XC		
SB STATION		
SB TANDEM		
ATTIX 33-2M PC		
ATTIX 33-2M IC		
ATTIX 33-2M IC MOBILE		
ATTIX 44-2M IC		
ATTIX 761-2M XC		
ATTIX 33-2H PC ASBEST		
ATTIX 33-2H IC ASBEST		
ATTIX 44-2H IC ASBEST		
ATTIX 751-0H ASBEST		
ATTIX 965-0H/M SD XC		
		Filter
	302000490	Vlies-Filterelement, Ø185 x 140 mm, 0,3 m ²
	302000751	Filterelement Ø275x185 PET M-Klasse
	107400562	PET-Nanofaser Filterelement, auswaschbar, Ø275 x 187 mm
	302002842	Flachfaltenfilter, PET-Nanofaser Filterelement auswaschbar (2 Stück)
	302000658	Filterelement, Papier/Glasfaser, H-Klasse, Ø211 x 140 mm
	107400564	PET-Nanofaser Filterelement, Papier/Glasfaser, H-Klasse, Ø275 x 187 mm
	107400449	Flachfaltenfilter, Papier/Glasfaser, H-Klasse (2 Stück)
	302001095	Filterelement, Ø185 x 140 mm, HEPA H14
	107413540	Flachfaltenfilter PTFE M-Klasse
	107413541	Motor-Kühlluftfilter PET
	107413542	HEPA Filterabdeckung
	107413555	HEPA Filterkassette H-Klasse
		Einlegetuchfilter
	302002894	Einlegetuchfilter Spezial*
	17069	Einlegetuchfilter Spezial*
	302000606	Einlegetuchfilter Spezial*
	302000525	Einlegetuchfilter Spezial*
		*Nadelfilz, Kunststoff beschichtet. Geeignet für sehr feinen wasseranziehenden oder fest haftenden Staub. Hochwirksame Filtereigenschaften



Artikelnummer

Entsorgungssack

Entsorgungssack, VPE 5 Stück 302000804



Entsorgungssack, VPE 5 Stück 302000728



Entsorgungssack, VPE 5 Stück 302001480



Entsorgungssack, VPE 5 Stück 107417821

Entsorgungssack für Filterelement, VPE 10 Stück 30082

Sicherheitsfiltersack

Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück
geprüft gemäß Forderungen der IFA
(für ATTIX 30-0H, ATTIX 50-0H) 107400233

Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück
geprüft gemäß Forderungen der IFA 107400236



Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück
geprüft gemäß Forderungen der IFA 302001486

Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück
geprüft gemäß Forderungen der IFA 302003473

Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück
geprüft gemäß Forderungen der IFA 107413549

Abluftsammler



Abluftsammler/Blasadapter 302003717



Abluftsammler/Blasadapter 302000522



Abluftsammler/Blasadapter 107409036



Abluftsammler / Blasadapter 107417865

Sonstiges

Spänekorb 302001612





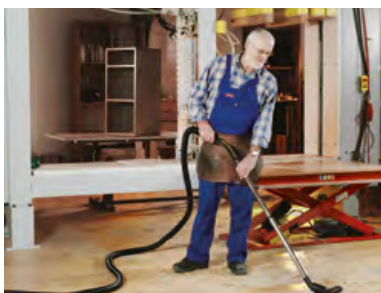
Spänekorb 302001434

Spänekorb 302003003

AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2M PC	AERO 21B-0L PC	AERO 21B-WOM PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
+	+	+	+	+	+	+	+				+	+	+	+	+	+	



	Artikelnummer	AERO 21-01 PC	AERO 21-01 PC INOX	AERO 21-21 PC	AERO 21-21 PC INOX	AERO 26-01 PC X	AERO 26-21 PC	AERO 26-2L PC	AERO 31-21 INOX PC	AERO 26-2M PC	AERO 21B-0L PC	AERO 21B-WOM PC	ATTIX 30-01	ATTIX 30-01 PC	ATTIX 30-11 PC	ATTIX 30-21 PC	ATTIX 33-01 IC	ATTIX 33-2L IC	ATTIX 33-2L IC MOBILE
Zubehörkorb	302002624																		
 Schlauchhalterung	65081																		
Werkzeugbox	107409980					+	+	•	+										
Saugrohraufnahme	107409979	+	+	+	+	+	+	+	+										
 Airbox 230V ATTIX	107416370																+	+	+
Sonstiges																			
Entsorgungssack ca. 30 Liter	4056000468																		
Mechanischer Schwimmer	4056000519																		
Elektronischer Münzer mit Programmierereinheit	302000305																		
Halterung für Teleskoprohr	107409978	+	+	+	+	+	+	+	+										
Aufbewahrungsbox für Saugschlauch	302001554																		
 Adapterplatte für Werkzeugbox (L-Boxx / TANOS-System)	107413551																+	+	•
Schubbügel	107413552																+	+	•



Werkzeugbox
(Adapterplatte wird benötigt) 107413554

Saugschlauchverlängerungs-Kit

3-teilig, Anschluss Ø50 20001810



Schlauchmuffe 50 mm (2 Stück) 15101

Schlauchverbindung 50 mm (1 Stück) 6330



Universalschlauch Meterware Ø50,
wird für Schlauchverlängerungs-Kit benötigt
(min. 2 m, max. 20 m) 11984

Artikelnummer

AERO 21-01 PC

AERO 21-01 PC INOX

AERO 21-21 PC

AERO 21-21 PC INOX

AERO 26-01 PC X

AERO 26-21 PC

AERO 26-2L PC

AERO 31-21 INOX PC

AERO 26-2M PC

AERO 21B-0L PC

AERO 21B-WOM PC

ATTIX 30-01

ATTIX 30-01 PC

ATTIX 30-11 PC

ATTIX 30-21 PC

ATTIX 33-01 IC

ATTIX 33-2L IC

ATTIX 33-2L IC MOBILE

+

+

+

Zubehör für Sauger

	ATTIX 44-2L IC
+	ATTIX 44-2L IC MOBILE
+	ATTIX 40-01 PC INOX
	ATTIX 40-21 PC INOX
	ATTIX 50-01 PC
	ATTIX 50-21 PC
	ATTIX 751-11
	ATTIX 751-21
	ATTIX 761-21 XC
	ATTIX 751-61 Flüssigkeitssauger
	ATTIX 751-71 MWF
	ATTIX 961-01 PC
	ATTIX 965-21 SD XC
	SB STATION
	SB TANDEM
+	ATTIX 33-2M PC
+	ATTIX 33-2M IC
+	ATTIX 33-2M IC MOBILE
+	ATTIX 44-2M IC
	ATTIX 761-2M XC
+	ATTIX 33-2H PC ASBEST
+	ATTIX 33-2H IC ASBEST
+	ATTIX 44-2H IC ASBEST
	ATTIX 751-0H ASBEST
	ATTIX 965-0H/M SD XC

Artikelnummer

107413554 Werkzeugbox
(Adapterplatte wird benötigt)

Saugschlauchverlängerungs-Kit

20001810 3-teilig, Anschluss Ø50

15101 Schlauchmuffe 50 mm (2 Stück)

6330 Schlauchverbindung 50 mm (1 Stück)

11984 Universalschlauch Meterware Ø50,
wird für Schlauchverlängerungs-Kit benötigt
(min. 2 m, max. 20 m)



System TYPE 22 – Saugschlauch

Saugschlauch DN27 – 3,5 m mit Anschlussmuffen elektrisch ableitend < 106 ohm

Saugschlauch DN50 – 4 m mit Anschlussmuffen elektrisch ableitend < 106 ohm

Späneabsaugschlauch DN50 – 4m mit Anschlussmuffen, abriebfest

Späneabsaugschlauch DN50 – 8m mit Anschlussmuffen, abriebfest

Saugschlauch DN36 – 4 m mit Anschlussmuffen elektrisch ableitend < 106 ohm

Werkzeugadapter

System TYPE 22 (ATEX)

Saugrohre und Düsen

Verlängerungsrohr DN36 – 880 mm, gerade, Edelstahl

Verlängerungsrohr DN50 – 1100 mm gebogen

Handrohr DN36 – 480 mm gebogen, Edelstahl

Schrägrohrdüse DN36, Gummi

Schrägrohrdüse DN50 – 330 mm, Gummi

Fugendüse DN36 – 290 mm, Kunststoff

Fugendüse DN50 – 430 mm, Kunststoff

Rohrreinigungsdüse DN36 – 70-120 mm

Rohrreinigungsdüse DN36 – 120-200mm

Großraumbodendüse DN36 – 450 mm

Industrierollendüse mit Bürstenstreifen, DN50 – 500 mm

Bürstendüse DN36 – 230 mm, Kunststoff

System TYPE 22 (ATEX) Tube/Nozzle

Saugpinsel DN50, Kunststoff

Gummidüse DN50 – 200mm, flach

Grobschmutzdüse DN50 – 200mm, Aluminium







ATEX-Type 22 Set 6-teilig

Anschluss Ø36 mm: 4 m Saugschlauch, antistatisch, Verlängerungsrohr, gerade, Handrohr gebogen, Großraumbodendüse, Fugendüse, Bürstendüse

	ATTIX 40-0M PC TYPE 22	ATTIX 791-2M/B1	ATTIX 995-0H/M SD XC TYPE 22	Artikelnummer
	+	•		107404779
	+	+	+	43245
	+	+	+	42825
	+	+	+	63710
	•	+	+	44193
	+	•		107404521
	+	+	+	46982
	+	+	+	33609
	•	+	+	107146586
	•	+	+	302000227
	+	+	+	42836
	+	+	+	44192
	+	+	+	42837
	+	+	+	48066
	+	+	+	48067
	+	+	+	302000369
	+	+	+	42834
	+	+	+	44191
	+	+	+	42831
	+	+	+	42839
	+	+	+	42835
	+	+	+	48907

Zubehör für Sauger – Type 22



	ATTIX 40-0M PC TYPE 22	ATTIX 791-2M/B1	ATTIX 995-0H/M SD XC TYPE 22	Artikelnummer
Sicherheitsfiltersack Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück geprüft gemäß Forderungen der IFA	+			107400236
 Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück geprüft gemäß Forderungen der IFA		+		302001486
Sicherheitsfiltersack, VPE 5 Stück geprüft gemäß Forderungen der IFA			+	302003473
Filter Vlies-Filterelement, Ø185 x 140 mm, 0,3 m² M-Klasse	•	•		302000490
 PET-Nanofaser Filterelement, Papier/Glasfaser, H-Klasse, Ø275 x 187 mm			•	107400564
Filtersack Vlies-Filtersack, VPE 5 Stück		+		302002892
 Vlies-Filtersack, VPE 5 Stück	+			107419592
Filtersack, VPE 5 Stück		+		302001484
Entsorgungssack Entsorgungssack, VPE 5 Stück	+			302000804
 Entsorgungssack, VPE 5 Stück		+	+	302001480
Entsorgungssack für Filterelement	+	+		30082
Spezialfilter Motor-Kühlluftfilter-Set Ersatzfilter		•		302000491 302001871
 Motor-Kühlluftfilter-Set Ersatzfilter	•			302003721 107400453
Sonstiges Airbox 230 V		+		302001192
Zubehörkorb			+	302002624
Abluftsammler Abluftsammler/Blasadapter	+			302003717
				



Nilfisk bedient mit innovativen industriellen Mobil- und Zentralsauganlagen anspruchsvollste Branchen.

Dazu gehören die Metall-, Elektronik- und Verpackungsindustrie, der Maschinenbau sowie die Bereiche Pharma, Chemie und Nahrungsmittel. Das Angebot reicht dabei von Standardgeräten im Wechsel- und Drehstrombereich über spezielle Maschinen zur Ölabsaugung, Druckluftsauger und Spezialsauger für die Bereiche Chemie und Pharmazie bis hin zu Absauganlagen und Hochleistungssaugern. Das Portfolio beinhaltet somit professionelle Standardgeräte für nahezu jeden Anwendungsbereich, die ohne Anpassungen sofort zum Einsatz kommen können.

Die meisten Maschinen sind für die Staubklassen L, M und H nach ATEX-Standard zugelassen. Einige Sonderproduktreihen sind speziell für die Lebensmittel- und Pharmaindustrie konzipiert. Pneumatische Materialtransportanlagen für Pulver und Granulate sind in zahllosen Lebensmittel- und Pharmaproduktionen Bestandteil des Produktionsprozesses.



ACD-Norm – Aufnahme von brennbaren Stäuben (Appliances for pick-up of **C**ombustible **D**ust). Neue Norm IEC 60335-2-69 – 2021 Anhang AA für Sauger / Saugsysteme zur Aufnahme von brennbaren Stäuben in einer nicht klassifizierten Zone. ACD-konforme Geräte erlauben das Aufsaugen brennbarer Stäube außerhalb von ATEX-Zonen.



IECEX – International **E**lectrotechnical **C**ommission System for Certification to Standards Relating to Equipment for Use in **E**xplosive Atmospheres. Zertifizierung von elektrischen Geräten, die in Gefahrenbereichen eingesetzt werden (Ex-Geräte).



Diese Sauger erlauben die Aufnahme von Stäuben der **Staubklassen L und M**. Dazu gehören alle gesundheitsgefährlichen, nicht krebserregenden Stäube mit AGW-Werten $\geq 1,0 \text{ mg/m}^3$ sowie Hartholzstäube.



Diese Sauger erlauben die Aufnahme von Stäuben der **Staubklassen L, M und H**. Dazu gehören alle gesundheitsgefährlichen Stäube mit AGW-Werten $< 0,1 \text{ mg/m}^3$, alle krebserregenden Stäube sowie mit Krankheitskeimen und Bakterien belastete Stäube.

Professionelle Reinigungslösungen für die Industrie

Nilfisk ist einer der weltweit führenden Hersteller für industrielle Absaugtechnik. Rentabilität, einfache Handhabung und Zuverlässigkeit sind unsere Grundprinzipien bei der Produktentwicklung. Mit dem breiten Industriesauger-Produktportfolio lässt sich eine Vielzahl von Reinigungsaufgaben im gewerblichen und industriellen Produktionsumfeld sicher und nachhaltig abdecken.

Im Zentrum des innovativen Sortiments stehen Industriesauger in den verschiedensten Modellen und Versionen. Es reicht von Standardgeräten im Wechsel- und Drehstrombereich, über spezielle Maschinen zur Ölabsaugung und Druckluftsaugern, Spezialsaugern für die Bereiche Chemie und Pharmazie bis hin zu stationären Absauganlagen und Hochleistungssaugern.

Nilfisk ist mit einer langen Historie und mehr als 30 Jahren Industriesauger-Erfahrung ein verlässlicher Partner in vielen Branchen. Qualitativ hochwertige, bedarfsorientierte Produkte und Dienstleistungen sind essentiell, damit unsere Kunden

ihre Produktivität maximieren und die Gesamtreinigungskosten senken können. Denn saubere Produktionsumgebungen sind eine Bedingung für gesunde Mitarbeiter und die Herstellung qualitativ hochwertiger Produkte.

Ganzheitliche Kundenzufriedenheit durch langfristiges Engagement und enge Geschäftsbeziehungen sind ein wesentlicher Erfolgsschlüssel unserer Nilfisk Fachberater und Servicetechniker.

Zukunftsorientiert – langlebig – vertrauenswürdig – alles aus einer Hand!

Branchenübersicht



Landwirtschaftliche Produktion



Werftenv



Elektronikproduktion



Krankenhäuser



Stein-, Marmor-, Betonbearbeitung



Laser-, Schweißrauch



Lebensmittelbranche



Keramikindustrie



Kosmetikindustrie



Gummi-, Kautschuk-, Plastikindustrie



Produktion mit explosiven Stoffen



Unterhaltsreinigung



Mineralölwirtschaft



Chemische Produktion



Holzbearbeitung



Verpackungsherstellung



Schwerindustrie



Pharmaindustrie



Gebäudebewirtschaftung



Baugewerbe



Metallindustrie



Textilindustrie



KFZ-Gewerbe



Farbindustrie

Abkürzungsverzeichnis

Kürzel	Beschreibung
5PP	5 poliger Drehstrom-Stecker Deutschland
ACD	Aufnahme von brennbaren Stäuben (A pparates for pick-up of C ombustible D ust)
AD	Abluftfilter (Downstream absolute filter)
AU	HEPA Saugluftfilter (Upstream absolute filter)
BFL	Entsorgungshilfe für Gabelstapler
BRC	Fassklammer
C	Pneumatische Patronenfilteranlage
CC	Zyklon
DBS	Staubbeutelssystem
DV	Luftumkehr-Ventil
E	Eingebaute Entleerungspumpe
EXA	Zertifiziertes kontinuierlich-leitfähiges Zubehörsystem für ATEX
FM	Staubklasse M – Filterelement
FMAT	Antistatischer Filter M – Filterelement
FN	"NOMEX" – Filterelement (hitzebeständig)
FP	PTFE Filterelement
FPAT	Antistatischer Filter PTFE
GV	Spänesieb mit Ablasshahn
H	Aktivkohle-Filter
HC	Sauger, zugelassen für Staubklasse H
IC	InfiniClean Filterreinigungssystem
IS	Immersions Separator EX
L	Füllstandsabschaltung Flüssigkeiten

Kürzel	Beschreibung
LP	Longopack®
L(xx)	Behälter-Volumen (l)
LC	Sauger, zugelassen für Staubklasse L
M	Wechselstrom-Ausführung bei Drehstrom-Motoren
MC	Sauger, zugelassen für Staubklasse M
P	Pneumatischer Filtrerrüttler (man. aktivierbar)
PBS	Plastik-Entsorgungssack-System
PE	Pneumatischer Filtrerrüttler (elektr. Ventil)
S	Externer Schalldämpfer
SBS	Sicherheitsfilterbeutel-System
SC	Füllstandsabschaltung
SE	Elektrischer Filtrerrüttler
ST	Stern-Filter
TS	Spezialspannungen
UKP	Anschlusstecker UK
V	Lackierter Stahl
WIP	Wash in Place (Pharma)
W	Doppelte Luftleistung
X	Behälter in Edelstahl
2X	Behälter + Filterkammer in Edelstahl
3X	Komplettes Gerät in Edelstahl auch V4A (AISI316L)
Y	Unterdruck-Begrenzungsventil
Zx	ATEX Version für alle Staub und Gas Zonen



Abluftfilter
(Downstream absolute filter)



Pneumatische
Patronenfilteranlage



Zyklon



Spänesieb
mit Ablasshahn



Elektrischer
Filtrerrüttler



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Leistungsstarker Sauger für den Reinraum

In Reinräumen ist Saugen eine bewährte Reinigungsmethode. Der IVT1000 ist ein Reinraum-Wechselstromsauger für die Nutzung in Bereichen, in denen ein Höchstmaß an Sauberkeit und Kontaminationskontrolle absolute Standardanforderungen sind. So findet der Sauger Verwendung in Labors der Pharmazie, der Nahrungsmittel-, Elektronik-, Biomedizin- und Halbleiterindustrie. Sicherheit steht an erster Stelle: die exzellente Filtration des IVT1000 verhindert eine Verunreinigung von Oberflächen und Raumluft durch die eingesaugten Materialien.

- Sehr geräuscharm (nur 61 dB(A))
- ULPA-Filter (U15) serienmäßig
- Einsetzbar in Reinräumen ISO 4
- Modulare Konstruktion für einfache Wartung

- Zubehörteile aus rostfreiem Stahl AISI 316 (Fahrwerk in AISI 304) oder in Silikon
- Rohre, Zubehör und Griffe im Autoklav sterilisierbar (121° C)
- Verfügbar in Staubklassen M und H
- Safe-Pack-Ausführung
- Drei unterschiedliche Zubehör-Kits: Standard, antistatisch oder sterilisierbar



Technische Daten

Spannung/Frequenz (V/Hz)	220-240/50-60
Aufnahmeleistung (kW)	1,2
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	38
Unterdruck (kPa)	19,8
Behältervolumen (l)	12,5
Staubklasse	M
Hauptfilter	GORETEX
Hauptfilterfläche (cm²)	2100
Einlass Ø (mm)	32
Abmessungen L x B x H (cm)	30 x 30 x 63
Gewicht (kg)	7,8

IVT1000 CR

Spannung/Frequenz (V/Hz)	220-240/50-60
Aufnahmeleistung (kW)	1,2
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	38
Unterdruck (kPa)	19,8
Behältervolumen (l)	12,5
Staubklasse	M
Hauptfilter	GORETEX
Hauptfilterfläche (cm²)	2100
Einlass Ø (mm)	32
Abmessungen L x B x H (cm)	30 x 30 x 63
Gewicht (kg)	7,8

IVT1000 CR -H-

Spannung/Frequenz (V/Hz)	220-240/50-60
Aufnahmeleistung (kW)	1,2
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	35
Unterdruck (kPa)	20
Behältervolumen (l)	12,5
Staubklasse	H
Hauptfilter	HEPA H13
Hauptfilterfläche (cm²)	2573 + 2573
Einlass Ø (mm)	32
Abmessungen L x B x H (cm)	30 x 30 x 73
Gewicht (kg)	9,2

IVT1000 CR -SAFEPACK-

Spannung/Frequenz (V/Hz)	220-240/50-60
Aufnahmeleistung (kW)	1,2
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	35
Unterdruck (kPa)	20
Behältervolumen (l)	-
Staubklasse	H
Hauptfilter	HEPA H13
Hauptfilterfläche (cm²)	2573 + 2573
Einlass Ø (mm)	32
Abmessungen L x B x H (cm)	30 x 30 x 70
Gewicht (kg)	8,2

Artikelnummer

17141001

17141101

17141201



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Wechselstrom-Industriesauger für höchste Hygieneansprüche

Der autoklavierbare Reinraumsauger VHS110 CR ist ein Nass-/Trockensauger der speziell für Anwendungen in Reinräumen entwickelt wurde. Durch den hochwertigen Edelstahlbehälter lassen sich auch ätzende Flüssigkeiten, wie beispielsweise aggressive Reinigungsmittel, aufnehmen. Der Behälter an sich ist vollständig autoklavierbar. Der VHS110 CR ist GMP-konform, die Oberflächen sind glatt und frei von Kanten und Vertiefungen gestaltet. So wird verhindert, dass sich Staub oder Fertigungsreste ansammeln und ablegen können.

- GMP Design
- Edelstahlausführung in AISI304
- Downstream ULPA15-Filter
- Upstream HEPA14/ULPA15-Absolutfilter für feine Stäube
- 37 Liter abnehmbarer Edelstahlschmutzbehälter
- Mechanischer Schwimmer für Flüssigkeiten (optional)
- Optionale Edelstahlvarianten in AISI316L (Behälter und Filterkammer)
- Sehr kompakte Abmessungen
- Manometer zur Überwachung der Filterkammer



Technische Daten

Spannung/ Frequenz (V/Hz)	230/50
Schutzklasse (IP)	65
Aufnahmeleistung (kW)	1
Luftförderung ohne Schlauch (l/min)	2700
Unterdruck max. (kPa)	22
Geräuschpegel (dB(A))	73
Behältervolumen (l)	37
Hauptfilter	Sternfilter M-Klasse
Hauptfilterfläche (cm ²)	10.000
Upstream HEPA filter H14 area	11.000
Einlass Ø (mm)	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 124
Gewicht (kg)	42

VHS110 CR

Spannung/ Frequenz (V/Hz)	230/50
Schutzklasse (IP)	65
Aufnahmeleistung (kW)	1
Luftförderung ohne Schlauch (l/min)	2700
Unterdruck max. (kPa)	22
Geräuschpegel (dB(A))	73
Behältervolumen (l)	37
Hauptfilter	Sternfilter M-Klasse
Hauptfilterfläche (cm ²)	10.000
Upstream HEPA filter H14 area	11.000
Einlass Ø (mm)	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 124
Gewicht (kg)	42

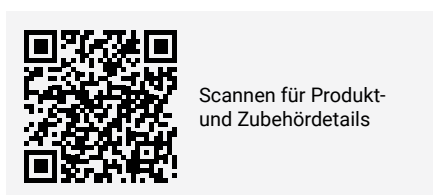
VHS110 CR L

Spannung/ Frequenz (V/Hz)	230/50
Schutzklasse (IP)	65
Aufnahmeleistung (kW)	1
Luftförderung ohne Schlauch (l/min)	2700
Unterdruck max. (kPa)	22
Geräuschpegel (dB(A))	73
Behältervolumen (l)	37 mit Schwimmer
Hauptfilter	Sternfilter M-Klasse
Hauptfilterfläche (cm ²)	10.000
Upstream HEPA filter H14 area	11.000
Einlass Ø (mm)	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 124
Gewicht (kg)	42

Artikelnummer

401230007

401230009



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Leistung, Sicherheit und Langlebigkeit

Der Mini-Industriesauger eignet sich perfekt für alle Bereiche mit eingeschränkter Bewegungsmöglichkeit oder Platzmangel. Sein kompaktes und wendiges Design sorgt dafür, dass er auch durch enge Gänge passt.

Für jede Anwendung das richtige Modell: für gesundheitsgefährdende Stäube VHS010, für ungefährlichen Staub VHS011. Das gesamte Sortiment ist für den sicheren Umgang mit brennbarem Staub für den Einsatz in ATEX Z22 oder ACD-Zonen ausgelegt und von einer unabhängigen Stelle zertifiziert, um die globalen Sicherheitsvorschriften zu erfüllen.

- Hochleistungsmotor
- HEPA H14-zertifizierter Filter (VHS010)
- System zur sicheren Beseitigung schädlicher Stäube (VHS010)
- ACD-Zertifizierung für brennbare Stäube ST1 und ST2
- PullClean™-Filterreinigungssystem (VHS011)
- Serienmäßiges Industriezubehörsset (Version CB4005)



Neu



Technische Daten	VHS010 LC ACD	VHS010 MC ACD	VHS010 HC ACD	VHS011 LC ACD
Luftstrom (l/min / l/sek)	2750/45,8	2750	2750	2750/45,8
Unterdruck (mbar/kPa)	210/21	210/21	210/21	210/21
Nennleistung (W)	900	900	900	900
Geräuschpegel (dB(A)) BS/IEC	70/-	70	70	70/-
Behältervolumen (l)	30	30	30	15
Spannung/Frequenz (V/~ / Hz)	230/1/50-60	230/50	230/50	230/1/50-60
Schutzklasse (IP)	44	44	44	44
Abmessungen L x B x H (mm)	410 x 420 x 770	41 x 42 x 77	41 x 42 x 77	410 x 420 x 770
Gewicht (kg)	18	18	18	18
Kabellänge (m)	9	9	9	9
Ausstattung				
Filtertyp		Safe Bag System	Safe Bag System	PullClean™
Zertifizierung	L + ACD	•	•	L + ACD
Filter HEPA H14	•		•	
Manometer zur Filterkontrolle	•	•	•	
Antistatisch (Maschine/Zubehör)	•/•	•	•	•/•
Einlass (mm)	Ø40	40	40	Ø40
Ohne Beutel verwendbar				•
Sicheres Entsorgungssystem		•	•	
Multidirektionale Räder mit Bremse	•	•	•	•
Edelstahlbehälter	•	Option	Option	•
Artikelnummer	4010100122	4010100141	4010100123	4010100120

• Standardmäßig

* 1 Beutel im Gerät enthalten

AS = Antistatisch

VHS010 / VHS011 – Industriesauger für Zone 22



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Leistung, Sicherheit und Langlebigkeit

Die kompakten ATEX-Industriesauger sind ideal überall dort, wo Mobilität oder Platzmangel eine Rolle spielen. Ihr robustes, platzsparendes Design erleichtert die Reinigung in engen Bereichen. Sie wurden speziell für das Aufsaugen von brennbaren Stäuben der Zone 22 entwickelt.

- Asynchroner „Longlife“-Motor (bürstenlos)
- Für den Dauereinsatz von über 8 Stunden pro Tag geeignet
- PullClean™-Filterabreinigungssystem (Modell VHS011)
- ATEX-Zertifizierung für Zone 22 sowie für brennbare Stäube der Klassen ST1 und ST2
- Geeignet für den Einsatz in ATEX-Zone 22 mit potenziell explosionsfähigen Stäuben
- Serienmäßig mit EXA-zertifiziertem Industrieschlauch-Zubehörsatz
- Zertifizierung: II3D Ex tc IIIC T125°C Dc IP65
- Weitere Modelle auch in Edelstahlausführung für z.B. Reinraumanwendungen, auf Anfrage möglich.



Technische Daten

	VHS010 LC Z22 EXA	VHS010 MC Z22 EXA	VHS010 HC Z22 EXA	VHS011 LC Z22 EXA
Luftstrom (l/min / l/sek)	3466/57,8	3466/57,8	3466/57,8	3466/57,8
Unterdruck (mbar/kPa)	210/21	21-210	21-210	210/21
Leistung PIeC (W)	950	950	950	950
Geräuschpegel (dB(A)) nach BS/IEC	72/-	72	72	72/-
Behältervolumen (l)	30	30	30	15
Stromversorgung (V/~-/Hz)	230/1/50-60	230/50	230/50	230/1/50-60
Schutzklasse (IP)	65	65	65	65
Abmessungen L x B x H (cm)	41 x 42 x 83	41x42x83	41x42x83	41 x 42 x 83
Gewicht (kg)	21	21	21	21
Netzkabellänge (m)	9	KA	KA	9

Ausstattung

Filterreinigungssystem		Safe Bag System	Safe Bag System	PullClean™
Zertifizierung	Classe L + ATEX 22	•	•	Classe L + ATEX 22
HEPA Filter H14	•		•	+
Manometer zur Filterüberwachung	•	•	•	•
Antistatisch (Maschine/Zubehör)	•/•	•	•	•/•
Behältereinlass (mm)	Ø40 EXA	40	40	Ø40 EXA
Beutellos einsetzbar		•	•	•
Sicheres Entsorgungssystem	•	•	•	
Lenkrollen mit Bremse	•	•	•	•
Edelstahlbehälter	•	Option	Option	•

Artikelnummer

4010100115	4010100144	4010100116	4010100113
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Wechselstrom Sicherheitssauger für Anwendungen in explosionsgefährdeten Bereichen

Der VHS110 Z22 Wechselstromsauger ist ein innovativer Sicherheitssauger für allgemeine Reinigungsaufgaben in einer ATEX Zone 22. Dank des bürstenlosen Motors garantiert diese Maschine die höchsten Sicherheitsansprüche und dies bei sehr kompakten Abmessungen. Das innovative PullClean™-System erlaubt eine effektive Reinigung des antistatisch ausgeführten Hauptfilterelement während des laufenden Betriebs. Die optional erhältlichen HEPA14 und ULPA15-Absolutfilter sind die erste Wahl, wenn sehr feine Stäube aufgenommen werden müssen. Ein Upgrade ist dank des modularen Aufbaus rasch möglich.

- Wechselstromausführung für ATEX Zone 22
- Hohe Saugleistung
- Upstream HEPA14/ULPA15-Absolutfilter für feine Stäube
- Absetzbarer Edelstahlbehälter mit einem Volumen von 37 Litern
- Edelstahlversionen optional verfügbar
- Kompakte Abmessungen
- Einfach in der Anwendung
- Einfach in der Wartung



Technische Daten

Spannung/ Frequenz (V/Hz)	230/50
Schutzklasse (IP)	65
Aufnahmeleistung (kW)	1,1
Luftförderung ohne Schlauch (l/min)	3600
Unterdruck max. (kPa)	22
Geräuschpegel (dB(A))	73
Behältervolumen (l)	37
Hauptfilter	Sternfilter L-Klasse
Hauptfilterfläche (cm ²)	10000
Einlass Ø (mm)	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 124
Gewicht (kg)	42

VHS110 Z22 EXA

Spannung/ Frequenz (V/Hz)	230/50
Schutzklasse (IP)	65
Aufnahmeleistung (kW)	1,1
Luftförderung ohne Schlauch (l/min)	3600
Unterdruck max. (kPa)	22
Geräuschpegel (dB(A))	73
Behältervolumen (l)	37
Hauptfilter	Sternfilter L-Klasse
Hauptfilterfläche (cm ²)	10000
Einlass Ø (mm)	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 124
Gewicht (kg)	42

VHS110 Z22 EXA AU FM

Spannung/ Frequenz (V/Hz)	230/50
Schutzklasse (IP)	65
Aufnahmeleistung (kW)	1,1
Luftförderung ohne Schlauch (l/min)	3600
Unterdruck max. (kPa)	22
Geräuschpegel (dB(A))	73
Behältervolumen (l)	37
Hauptfilter	Sternfilter M- Klasse + HEPA14
Hauptfilterfläche (cm ²)	10000
Einlass Ø (mm)	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 124
Gewicht (kg)	42

VHS110 Z22 EXA XXX

Spannung/ Frequenz (V/Hz)	230/50
Schutzklasse (IP)	65
Aufnahmeleistung (kW)	1,1
Luftförderung ohne Schlauch (l/min)	3600
Unterdruck max. (kPa)	22
Geräuschpegel (dB(A))	73
Behältervolumen (l)	37
Hauptfilter	Sternfilter L-Klasse
Hauptfilterfläche (cm ²)	10000
Einlass Ø (mm)	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 124
Gewicht (kg)	42

Artikelnummer

4012300054

4012300116

4012300055



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Der kompakteste und leistungsstärkste Industriesauger

Die Modelle der VHS120-Serie eignen sich optimal zur Aufnahme von festen und flüssigen Stoffen. Sie sind äußerst kompakt und sorgen mit dem 37 Liter Schmutzbehälter für hervorragende Leistungen. Die Versionen VHS120 MC und VHS120 HC sind für die Aufnahme von gesundheitsschädlichen und krebserregenden Stoffen (HC) zugelassen. Beide Modelle verfügen über das innovative Longopac® Entsorgungssystem.



Technische Daten

	VHS120	VHS120 MC	VHS120 HC
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230/50	230/50	230/50
Schutzklasse (IP)	44	44	44
Aufnahmeleistung (kW)	2	2	2
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	92	92	92
Unterdruck (kPa)	21	21	21
Behältervolumen (l)	37	Longopac®	Longopac®
Geräuschpegel (dB(A))	74	74	74
Staubklasse	-	M	H
Hauptfilter	L-Klasse Polyester	M-Klasse Polyester mit verklebten Nähten	H-Klasse Polyester
Hauptfilterfläche (cm²)	16000	16000	16000
HEPA Filter H13	-	-	16000
Einlass Ø (mm)	50	50	50
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 101,5	63 x 62,8 x 130	63 x 62,8 x 130
Gewicht (kg)	38	51	53
Artikelnummer	4012300028	4012300037	4012300029



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Einfachheit ist die Grundidee der All-in-One Serie.

Robustheit, Leistungsfähigkeit gepaart mit hochwertigem Zubehör, das sind die Attribute der neuen All-In-One Industriesauger. Passend zu Ihrer Reinigungsanforderung können Sie zwischen 17 leistungsstarken Maschinen wählen. Alle Modelle sind bereits ab Werk mit einem professionellen Zubehörset ausgestattet. Einfach auspacken, einschalten und einem sicheren und sauberem Arbeiten steht ab sofort nichts mehr im Wege.



inkl. anwendungsspezifischem Zubehör



Art.-Nr.	Bezeichnung	Zubehör-Kit	Anwendung
Metallindustrie			
4012300135	VHS120 CC GV	Maschinenreinigungsset (inkl. 5 Meter Schlauch)	Für Späne und Flüssigkeiten, 37 Liter, einphasig
4010400085	OIL230 E CB	Maschinenreinigungsset (inkl. 3 Meter Schlauch)	Für gleichzeitiges Absaugen und Abpumpen von Spänen und Flüssigkeiten
4010500125	S3B L100 CC GV	Maschinenreinigungsset (inkl. 5 Meter Schlauch)	Für Späne und Flüssigkeiten, 100 Liter, einphasig
4012300187	VHS110 Z22 EXA AU FM	EXA Ölbeständiges Maschinenkit	Für brennbaren Staub (St1, St2) in ATEX Zone 22
4030600533	T30S L100 CC 5PP	Maschinenreinigungsset (inkl. 5 Meter Schlauch)	Für Späne und Flüssigkeiten, 100 Liter, dreiphasig (Dauerbetrieb)
4030500523	T40W L100 FM GV CC 5PP	Maschinenreinigungsset (inkl. 5 Meter Schlauch)	Für Späne und Flüssigkeiten, 100 Liter, dreiphasig, 99,9% Filtration
Lebensmittel- und Getränkeindustrie			
4012300302	VHS120 LC ACD	Antistatisches, lebensmittelgeeignetes Zubehörset	Für brennbaren Staub in nicht klassifizierten Zonen, einphasig
4012300136	VHS120 FN	Ofen Zubehör-Kit	Für die Aufnahme von heißem Material, einphasig mit NOMEX-Filter
4012300189	VHS110 Z22 EXA FM PBS	Für die Lebensmittelindustrie zugelassenes Zubehör-Kit (EXA)	Für brennbaren Staub in der ATEX Zone 22, einphasig
4030600664	CTS22 LC ACD 5PP	Antistatisches, lebensmittelgeeignetes Zubehörset	Für brennbaren Staub in nicht klassifizierten Zonen, dreiphasig (Dauerbetrieb)
Produktion			
4012300068	VHS120	Industrielles Zubehörkit	Für allgemeine Reinigung, 37 Liter, einphasig
4012300187	VHS110 Z22 EXA AU FM	EXA-Zubehör-Kit	Für brennbaren Staub in der ATEX-Zone 22, einphasig
4010300474	S3 L100 LC FM	Industrielles Zubehör-Kit	Für allgemeine Reinigung, 100 Liter, einphasig
4030600535	T30S L50 FM 5PP	Industrielles Zubehör-Kit	Für allgemeine Reinigung, 100 Liter, dreiphasig (Dauerbetrieb)
Bau und Konstruktion			
4012300070	VHS120 HC	Antischock-Zubehör-Kit	H-Klasse mit Longopac®, für die sichere Aufnahme von Feinstaub, einphasig
4012300069	VHS120 MC	Antischock-Zubehör-Kit	M-Klasse mit Longopac®, für die sichere Aufnahme von Feinstaub, einphasig
Industrie - brennbare Stäube (ACD-Norm)			
4012300224	VHS120 MC ACD	ACD-Zubehörset	Für brennbaren Staub (ACD-Norm)

VHB120 – Batteriebetriebene Industriesauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Volle Flexibilität dank Batterie

Unsere batteriebetriebenen Industriesauger bieten die erstklassige Leistung und Filterkapazität unserer industriellen Produktreihe und überzeugen zudem durch ihre hohe Autonomie dank der Nilfisk-Lithium-Ionen-Batterie. Die Industriesauger mit Lithium-Ionen-Akku sind maßgeschneidert für Branchen wie die Metallverarbeitung, Produktion, Logistik und Lagerhaltung.

- Leistungsstarke und effiziente Motoren
- Erhältlich in den Klassen L/M/H sowie ACD für brennbare Stäube
- Manuelle Filterabreinigung
- Optional mit Bluetooth®-Fernbedienung



Technische Daten

	VHB120	VHB120 LC ACD
Luftstrom (l/min / l/sek)	4667/78	4667/78
Unterdruck (mbar/kPa)	136/13,6	136/13,6
Geräteleistung (Watt)	1800	1800
Akkulaufzeit SmartClean/Voll (Minuten)	120/60	120/60
Ladezeit der Batterie bis 100 % / 90 % (Min.)	145/115	145/115
Isolationsklasse	III	III
Geräuschpegel (dB(A)) gemäß BS/IEC-Norm	71/-	71/-
Behältervolumen (l)	37	37
Ladegerät (V~/Hz)	110-240/1/50-60	110-240/1/50-60
Abmessungen L x B x H (cm)	73 x 57 x 102	73 x 57 x 102
Gewicht (kg)	72	72

Ausstattung

Art der Filterreinigung	Manueller Filterrüttler	Manueller Filterrüttler
Für Flüssigkeiten und Staub geeignet	• (Abschaltung bei vollem Behälter optional erhältlich)	• (Abschaltung bei vollem Behälter optional erhältlich)
Behältereinlass (mm)	Ø50	Ø50
Batterietyp	Lithium-ion 36V	Lithium-ion 36V
Im laufenden Betrieb austauschbare Batterie	•	•
Intelligentes Schnellladegerät / Integriert	•/-	•/-
Bluetooth®-Funktion / Fernbedienung	•/+	•/+
Manometer zur Filterüberwachung	•	•
Zubehörhalter	•	•

Artikelnummer

4022500025

4022500026

VHB120 – Batteriebetriebener Industriesauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Zu den wichtigsten Merkmalen und Vorteilen gehören:

- Unabhängige ACD-Zertifizierung für brennbaren Staub in nicht klassifizierten Zonen bietet höchste Sicherheit
- Zwei Motoren, die unabhängig voneinander betrieben werden können, um Leistung und Laufzeit anzupassen
- Allgemeine Benutzerfreundlichkeit: Einfache Einrichtung, Bedienung und Wartung
- Optimale Platzierung der Benutzeroberfläche und farbodierte Touchpoints
- Das ergonomische Design sorgt für eine sichere und komfortable Bedienung
- Das geringe Gewicht erleichtert den Transport und das Verladen in Service-Lkw und -Transporter
- Kompatibel mit einer Vielzahl von Nilfisk Standard-Industrieschläuchen und Zubehör
- Die kabellose Konstruktion erhöht die Sicherheit, weil sie das Risiko von Stolpern und Stürzen reduziert
- Das Recyclingprogramm von Nilfisk sorgt für einen ordnungsgemäßen Umgang mit Altbatterien und reduziert so die Umweltauswirkungen
- Die Hot-Swap-Funktion sorgt für einen schnellen Batteriewechsel und einen unterbrechungsfreien Betrieb (90% in weniger als 2 Std).



Technische Daten	VHB120 MC	VHB120 MC ACD	VHB120 HC	VHB120 HC ACD
Luftstrom (l/min / l/sek)	4667/78	4667/78	4667/78	4667/78
Unterdruck max. (mbar)	136	136	136	136
Geräteleistung (W)	1800	1800	1800	1800
Akkulaufzeit SmartClean/Voll (Minuten) (Min.)	120 - 60	120 - 60	120 - 60	120 - 60
Ladezeit der Batterie bis 100 % / 90 % (Min.)	145/115	145/115	145/115	145/115
Isolationsklasse	III	III	III	III
Geräuschpegel (dB(A)) gemäß BS/IEC-Norm	71	71	71	71
Fassungsvermögen Behälter (l)	Longopac	Longopac	Longopac	Longopac
Ladegerät (V~/Hz)	110-240/1/50-60	110-240/1/50-60	110-240/1/50-60	110-240/1/50-60
Länge x Breite x Höhe (cm)	64x60x128	64x60x128	64x60x128	64x60x128
Gewicht (kg)	87	87	87	87
Ausstattung				
Art der Filterreinigung	Manueller Filterrüttler	Manueller Filterrüttler	Manueller Filterrüttler	Manueller Filterrüttler
Behältereinlass (mm)	Ø50	Ø50	Ø50	Ø50
Batterietyp	Lithium-ion 36V	Lithium-ion 36V	Lithium-ion 36V	Lithium-ion 36V
Im laufenden Betrieb austauschbare Batterie	•	•	•	•
Schnellladegerät extern	•	•	•	•
Bluetooth®-Funktion / Fernbedienung	•/+	•/+	•/+	•/+
Manometer zur Filterüberwachung	•	•	•	•
Zubehörhalter	•	•	•	•
Artikelnummer	4022500028	4022500029	4022500030	4022500031

VHB436 – Batteriebetriebener Industriesauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Lithium-Ionen-Technologie für mehr Mobilität und Höchstleistung

Als erster batteriebetriebener Industriesauger mit modularer, schnell aufladbarer Lithium-Ionen-Batterie für über zwei Stunden Dauerbetrieb setzt der Industriesauger neue Maßstäbe bei der kompromisslosen Beseitigung von Staub und Schmutz.

Der VHB436 verfügt im Standard über zwei Batterien, die einen ununterbrochenen Einsatz von knapp 2,5 Stunden gewährleisten. Danach dauert es dank der Schnellladefunktion nur zwei bzw. drei Stunden bis sich der Hochleistungs-sauger wieder mit 90 Prozent Akkulaufzeit auf kabellose Reinigungsmission begeben kann.

- Die schnell aufladbare, modulare Nilfisk Lithium-Ionen-Batterie ermöglicht die Reinigung über den ganzen Tag hinweg, ohne den täglichen Geschäftsbetrieb zu stören
- Minimiertes Risiko, in stark frequentierten Bereichen über das Kabel zu stolpern oder zu stürzen
- Optionale HEPA-Filtration (bis H14) ermöglicht die sichere Rückhaltung feinsten Partikel
- Optionales Longopac®-System ermöglicht die sichere Entsorgung von Stäuben
- Der Batteriebetrieb ermöglicht die Reinigung in Bereichen, in denen kein Strom verfügbar ist oder Kabel ein Hindernis darstellen
- Spezielles Zubehörsortiment, mit optionalem Zubehöralter und Gabelstapler-Hebevorrichtung



Technische Daten

	VHB436	VHB436 3B
Art der Batterie	Lithium-Ion	Lithium-Ion
Anzahl der Batterien	2	3
Batterie Spannung (V)	36	36
Minimale Laufleistung (anwendungsbezogen) (min)	93	147
Batterieladezeit (100%) (min)	200	270
Batterieladezeit (90%) (min)	120	180
Ladespannung / Frequenz (V / Hz)	110-240 / 60-50	110-240 / 60-50
Isolierklasse (Klasse)	III	III
Hauptfilterfläche (cm ²)	19500	19500
Aufnahmeleistung (kW)	2.4	2.4
Luftförderung ohne Schlauch (l/min.)	6.500	6.500
Unterdruck (kPa)	13	13
Behältervolumen (l)	50	50
Einlass (mm)	70	70
Abmessungen L x B x H (cm)	105 x 60 x 125	105 x 60 x 125
Gewicht (kg)	125	135
Artikelnummer	402250000	402250001

VHS210 ZONE 22 – PREMIUM ATEX-Sauger für brennbare Stäube



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

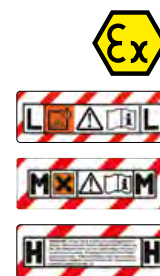
Leistung, Filtration und Sicherheit auf höchstem Niveau!

Der VHS210 ist von einer unabhängigen Stelle zertifiziert für die sichere Reinigung von brennbaren Stäuben in Zone 22. Er ist vollständig geerdet, besonders benutzerfreundlich und dank seines kompakten Designs leicht zu manövrieren.

- Asynchroner „Longlife“-Motor – bürstenlos, sehr hohe Leistung
- Einsatzdauer von über 8 Stunden pro Tag möglich
- PullClean™-Filterreinigungssystem
- ATEX-Zertifizierung für Zone 22 und brennbare Stäube der Klassen ST1 und ST2
- Geeignet für Arbeiten in ATEX-Zone 22 mit potenziell explosiven Staubumgebungen
- UNBEDINGT nur mit industriezertifiziertem EXA-Zubehör verwenden
- Verfügbar in den Staubklassen L/M/H mit Longopac-System
- Zertifizierung: II3D Ex tc IIIC T125 °C Dc IP65



Neu



Technische Daten

Luftstrommenge (l/min. / l/sec.)	5500/91,7
Unterdruck (mbar/kPa)	260/26
Nennleistung (W)	1850
Geräuschpegel (dB(A)) gemäß BS/IEC-Norm	67/-
Behältervolumen (l)	50
Ladespannung / Frequenz (V/~/Hz)	230/1/50-60
Schutzklasse (IP)	65
Abmessungen L x B x H (cm)	86 x 62 x 155
Gewicht (kg)	74
Stromkabel (m)	9

VHS210 LC Z22

Luftstrommenge (l/min. / l/sec.)	5500/91,7
Unterdruck (mbar/kPa)	260/26
Nennleistung (W)	1850
Geräuschpegel (dB(A)) gemäß BS/IEC-Norm	67/-
Behältervolumen (l)	50
Ladespannung / Frequenz (V/~/Hz)	230/1/50-60
Schutzklasse (IP)	65
Abmessungen L x B x H (cm)	86 x 62 x 155
Gewicht (kg)	74
Stromkabel (m)	9

VHS210 Z22 EXA MC

Luftstrommenge (l/min. / l/sec.)	75
Unterdruck (mbar/kPa)	260
Nennleistung (W)	1850
Geräuschpegel (dB(A)) gemäß BS/IEC-Norm	67
Behältervolumen (l)	(LongoPac) 18
Ladespannung / Frequenz (V/~/Hz)	230/60
Schutzklasse (IP)	65
Abmessungen L x B x H (cm)	86 x 62 x 182
Gewicht (kg)	100
Stromkabel (m)	9

VHS210 Z22 EXA HC

Luftstrommenge (l/min. / l/sec.)	75
Unterdruck (mbar/kPa)	260
Nennleistung (W)	1850
Geräuschpegel (dB(A)) gemäß BS/IEC-Norm	67
Behältervolumen (l)	(LongoPac) 18
Ladespannung / Frequenz (V/~/Hz)	230/60
Schutzklasse (IP)	65
Abmessungen L x B x H (cm)	86 x 62 x 182
Gewicht (kg)	100
Stromkabel (m)	9

Ausstattung

Art der Filterreinigung	PullClean™
Zertifizierung	Klasse L + ATEX 22
Filtration HEPA H14	+
Filterkontroll-Manometer	•
Antistatisch (Maschine/Zubehör)	•/-
Behältereinlass (mm)	Ø70 EXA
Beutellos nutzbar	•
Lenkrollen mit Bremse	•
Edelstahlbehälter	•

Art der Filterreinigung	PullClean™
Zertifizierung	Klasse M + ATEX 22
Filtration HEPA H14	+
Filterkontroll-Manometer	•
Antistatisch (Maschine/Zubehör)	•
Behältereinlass (mm)	Ø70 EXA
Beutellos nutzbar	•
Lenkrollen mit Bremse	•
Edelstahlbehälter	•

Art der Filterreinigung	PullClean™
Zertifizierung	Klasse H + ATEX 22
Filtration HEPA H14	+
Filterkontroll-Manometer	•
Antistatisch (Maschine/Zubehör)	•
Behältereinlass (mm)	Ø70 EXA
Beutellos nutzbar	•
Lenkrollen mit Bremse	•
Edelstahlbehälter	•

Art der Filterreinigung	PullClean™
Zertifizierung	Klasse H + ATEX 22
Filtration HEPA H14	+
Filterkontroll-Manometer	•
Antistatisch (Maschine/Zubehör)	•
Behältereinlass (mm)	Ø70 EXA
Beutellos nutzbar	•
Lenkrollen mit Bremse	•
Edelstahlbehälter	•

Standardzubehör

Sternfilter, Klasse M, antistatisch	40000702
-------------------------------------	----------

Sternfilter, Klasse M, antistatisch	40000702
-------------------------------------	----------

Sternfilter, Klasse M, antistatisch	40000702
-------------------------------------	----------

Sternfilter, Klasse M, antistatisch	40000702
-------------------------------------	----------

Artikelnummer

Artikelnummer	4010300509
---------------	------------

Artikelnummer

Artikelnummer	4010300516
---------------	------------

Artikelnummer

Artikelnummer	4010300515
---------------	------------

Artikelnummer

Artikelnummer	4010300515
---------------	------------



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Wirtschaftliche Wechselstrom-Industriesauger

Der Nass-/Trocken-Industriesauger S3 B ist eine preiswerte Wechselstrom-Basismaschine für industrielle Reinigungsaufgaben, vorwiegend in der Metallindustrie und in Produktionsstätten: kraftvoll, mobil, effizient, robust und langlebig. Er eignet sich zur Aufnahme von festen und flüssigen Stoffen, wie beispielsweise verschiedene Stäube auf Baustellen oder mit Metallspänen versetzte Kühl- und Schmiermittel in Produktionsmaschinen.

- 3 Bypass-Motoren, einzeln zuschaltbar
- Sternfilter mit großer Filteroberfläche (Filter zertifiziert für Staubklasse L bzw. für Staubklasse M)
- Effizienter manueller Filterrüttler
- Kompaktes und robustes Industriedesign
- 50 oder 100 Liter-Schmutzbehälter mit Absetzmechanik
- HEPA-Filter (Option)
- Zubehör-Aufbewahrung (Option)
- Sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis



Technische Daten

Spannung/Frequenz (V/Hz)

Aufnahmeleistung (kW)

Luftförderung o. Schlauch (l/s)

Unterdruck (kPa)

Behältervolumen (l)

Staubklasse Filterelement

Hauptfilterfläche (cm²)

Einlass Ø (mm)

Netzkabellänge (m)

Abmessungen L x B x H (cm)

Gewicht (kg)

Artikelnummer

S3 B L50

230/50-60

3

135

21

50

L

19500

70

9

60 x 80 x 127

65

4010500037

S3 B L100

230/50-60

3

135

21

100

L

19500

70

9

60 x 80 x 155

68

4010500039

S3B LP FM AU

230/50-60

3

135

21

Longopac®

M

19500

70

9

60 x 80 x 155

68

4010500115



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Wechselstrom-Industriesauger für vielfältigste Anwendungen

Die Industriesauger der S3-Serie sind für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben im gewerblichen und industriellen Umfeld unter Berücksichtigung der Kundenanforderungen entwickelt worden – mobil, sicher, belastbar und wirtschaftlich. Über ein elektronisches Bedienfeld lassen sich die Industriesauger bedarfsgerecht steuern und einfach überwachen. Die wendigen und soliden Nass-/Trockensauger werden von zwei bzw. drei saugstarken, schallgedämmten Wechselstrom-Turbinen angetrieben.

- Hocheffizienter manueller Filterrüttler
- Schallgedämmter Motorkopf mit zwei bzw. drei saugstarken Bypass-Turbinen
- Große Filterkammer mit hochwertigem Sternfilter, zertifiziert in Staubklassen L, M oder H
- Umfangreiches Zubehörprogramm verfügbar
- Optional Longopac®-System möglich
- Aufbewahrungsbehälter für Zubehör
- Elektronisches Bedienfeld, Steuerung der einzelnen Turbinen und Überwachung von Filterzuständen und Füllstand des Schmutzbehälters



Technische Daten	S3 L50 LC	S3 MC LP / S3 HC LP	S3 L100 LC
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230/50-60	230/50-60	230/50-60
Aufnahmeleistung (kW)	3	3	3
Staubklasse	-	M/H	L
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	135	135	135
Unterdruck (kPa)	21	21	21
Behältervolumen (l)	50	50 Longopac	100
Hauptfilterfläche (cm ²)	19500	19500	19500
Einlass Ø (mm)	70	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	80 x 60 x 158	80 x 60 x 130	80 x 60 x 158
Gewicht (kg)	71	68	71
Einlass Ø (mm)	70	70	70
Artikelnummer	4010300190	4010300433 / 4010300435	4010300177

Industriesauger-Serie für die Oberflächenbearbeitung



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Schwere Arbeiten erfordern robuste Geräte. Nilfisk hat die richtigen Sicherheitssauger für Ihre Bedürfnisse, damit Ihre Baustelle sauber, sicher und frei von gefährlichem Staub bleibt.

Ihr Ruf hängt von der Langlebigkeit Ihrer Werkzeuge ab. Unsere Sicherheitssauger sind so konstruiert, dass sie die Zeit überdauern und bei jedem Auftrag eine unterbrechungsfreie Leistung gewährleisten.

- Unsere Maschinen sind für ihre hohe Qualität und starke Leistung bekannt.
- Sie liefern die Leistung und konstante Saugkraft, die Sie benötigen, und verbrauchen dabei weniger Energie, damit Sie Ihre Arbeit schnell und effizient erledigen können.
- Alle Maschinen der SP-Serie sind mit einem zusätzlichen HEPA 14 Filter und H-Zertifizierung ausgestattet
- Die Zertifizierung der H-Klasse durch unabhängige Dritte stellt sicher, dass sie nach den höchsten Standards für Sicherheit, Schutz und Zuverlässigkeit für den Umgang mit gefährlichen Stäuben in rauen Arbeitsumgebungen entwickelt wurde.



Industriesauger IVS

Technische Daten	SPB102 HC (Batterie)	SP102 HC	SP102 HC PC	SP103 HC	SP304W P HC
Spannung (V)	36	230/120	230/120	230/120	400/460
Frequenz (Hz)	-	50/60	50/60	50/60	50/60
Schutzklasse	44	44	44	44	55
Isolationsklasse	III	I	I	I	I
Nennleistung (kW)	1,8	2	2	3	4
Max. Luftstrom am Einlass (m³/h – l/m)	243 – 4.050	330 – 5.500	33-5.500	485 – 8.083	485 – 8.150
Unterdruck max. (mbar)	136	210	210	210	190
Schallleistungspegel (dB(A))	71	74	74	71	72
Behältervolumen (Liter)	Longopac	Longopac	Longopac	Longopac	Longopac
Primärfiltertyp	Polyester Klasse M mit geklebten Nähten	Polyester Klasse M mit geklebten Nähten	Polyester Klasse M mit geklebten Nähten	Polyester Klasse M mit geklebten Nähten	M Klasse Patronen
Fläche Primärfilter (m²)	1,6	1,6	1,6	1,95	15
Vorgesalteter HEPA-H14-Filter (m³)	1,6	1,6	1,6	3,5	3,5
Hauptfilter-Reinigungssystem	Manuell	Manuell	Manuell	Manuell	Automatisch
Einlass-Durchmesser (mm)	50	50	50	70	70
Abmessungen (LxBxH) (mm)	-560x570x1020	610x840x1300	610x840x1300	800x600x1.550	1.130x600x1.530
Gewicht (kg)	66	70	70	82	221
Artikelnummer	402250037	4012300251	4012300254	4010300520	4010300586

Weiter Maschinen auf Anfrage, kontaktieren Sie Ihren Verkaufsberater

Sicherheit

Die Sicherheit Ihrer Mitarbeiter hat für uns oberste Priorität. Unsere Sicherheitssauger, die von unabhängigen Dritten zertifiziert wurden, sorgen für eine gesündere Arbeitsumgebung, indem sie Staubpartikel effektiv aufsaugen und eindämmen. Sie können beruhigt aufatmen, denn Nilfisk bietet Lösungen, die sowohl Ihr Team als auch die Baustelle schützen. Ihre Sicherheit ist nicht verhandelbar und wir kümmern uns darum.

Support

Wenn Sie ein Ersatzteil benötigen, brauchen Sie es sofort. Deshalb haben wir es uns zur Aufgabe gemacht, Sie auf Schritt und Tritt zu begleiten. Wir sorgen dafür, dass Sie die Unterstützung erhalten, die Sie benötigen, ob es sich nun um Ersatzteile, technische Beratung, Wartungstipps oder Fehlerbehebung handelt. Wenn Sie sich für Nilfisk entscheiden, erhalten Sie nicht nur ein Produkt, sondern auch ein Support-Netzwerk.



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Der neue Standard in der Metallspäne- und Kühlmittelrückgewinnung

Der OIL230 ist ein langlebiger, mobiler und benutzerfreundlicher Industriesauger, der Metallverarbeitungsunternehmen dabei hilft, die Produktivität bei der Ölrückgewinnung und Spanabscheidung zu steigern. Er ermöglicht eine kontinuierliche Reinigung mit maximaler Standzeit, erhöht die Arbeitssicherheit, bewahrt die Produktqualität und maximiert die Wiederverwendung wertvoller Ressourcen wie Öl, Schmiermittel und Kühlmittel. Die leistungsstarke, außen platzierte Industriepumpe ermöglicht zudem die volle Kapazitätsnutzung des 70-l-Behälters.

- Absaugen und Entleeren können dank der praktischen Pistolenklemme einfach von einer einzigen Person bedient werden
- Sehr kompakt und mobil – transporterfreundlich (1,4m Höhe) und leicht zu manövrieren
- Integrierte Schlauch- und Zubehöralter für eine schnellere Inbetriebnahme
- Überlaufschutz – automatischer Stopp der Flüssigkeitsabsaugung mit Bedienerwarnung; die Entleerung bleibt dabei weiterhin möglich
- Einfaches Entnehmen und Wiedereinsetzen des Spänekorbs ohne Demontage
- Ergonomischer Zugang – Spänekorb auf Hüfthöhe für eine sicherere und einfachere Handhabung
- Tropfschutz – eine optionale Auffangwanne und das tropfsichere Design helfen, Verunreinigungen und Ausrutschen zu vermeiden



Technische Daten

	OIL230	OIL230 E	OIL230 E CB	OIL230 E X
Spannung/Frequenz	220-240 V / 50-60 Hz	220-240 V / 50-60 Hz	220-240 V / 50-60 Hz	220-240 V / 50-60 Hz
Aufnahmeleistung (kW)	3	3,2	3,2	3,2
Schutzklasse	IP44	IP44	IP44	IP44
Max. Luftstrom mit 3 m Schlauch 50 mm (m³/h)	340	340	340	340
Max. Unterdruck (mbar)	210	210	210	210
Behältervolumen/Flüssigkeit (l)	70	70	70	70
Behältervolumen/Späne (l)	27	27	27	27
Einlass Ø (mm)	70	70	70	70
Abmessungen L x B x H (mm)	806 x 624 x 1300	806 x 624 x 1447	806 x 624 x 1447	806 x 624 x 1447
Gewicht (nur Gerät) (kg)	69	90	90	90

Ausstattung

Entleerungspumpe		•	•	•
Schlauchset (3m)			•	
Kranabhängung	•	•	•	•
Edelstahlversion				•

Artikelnummer	4010400061	4010400066	4010400085	4010400074
----------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Mobile Öl-/Kühlschmierstoff-Industriesauger

Die Modelle der OIL300-Serie eignen sich zum Absaugen von Öl, Emulsionen, Kühlmitteln und weiteren Schmierstoffen sowie darin enthaltenen Spänen. Beim Einsaugen werden die Flüssigkeiten von den Spänen getrennt und können ressourcenschonend wiederverwendet werden. Der Flüssigkeitsbehälter hat ein Volumen von 180 Litern. So lassen sich beispielsweise während des Bearbeitungsprozesses an Werkzeugmaschinen entstehende Späne samt Kühlmittel absaugen.

- Leistungsfähige Antriebe und separate Pumpe, ergonomische Handhabung
- Ölfeste Rollen mit Feststellbremsen und ölbeständige Dichtungen
- Effiziente Reinigung von Werkzeugmaschinen und Ölwanne
- Wiederverwendung von Kühlschmierstoffen und verbessertes Recycling von Metallspänen



Technische Daten

Spannung/Frequenz (V/Hz)

OIL310

230/50

OIL320

400/50

Aufnahmeleistung (kW)

1,3

2,2

Luftförderung o. Schlauch (l/s)

46

85

Unterdruck (kPa)

32

33

Behältervolumen/Flüssigkeit (l)

180

180

Behältervolumen/Späne (l)

30

30

Netzkabellänge (m)

9

9

Entleerpumpe

Ja

Ja

Einlass Ø (mm)

50

50

Abmessungen L x B x H (cm)

105 x 67 x 150

105 x 67 x 150

Gewicht (kg)

120

135

Artikelnummer

401040001

403040012



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Ultrakompakte Industriesauger mit Seitenkanalverdichter

Industriesauger müssen vor allem leistungsstark, sicher und kompakt sein. All diese Anforderungen erfüllen die Industriesauger der Reihe CTS/CTT. Die CTS-Serie verfügen über leistungsstarke 2 oder 4 kW Seitenkanalverdichter. Die geringen Abmessungen dieser Maschinenreihe ermöglichen den Einsatz sowohl als Einzelplatzabsaugungen, wie auch als kompakte Absaugungen an Rohranlagen. Zudem können die kompakten Maschinen auch mit einer Bodenabsaugvorrichtung betrieben werden.

- Zugelassen für den Einsatz in den Staubklassen L, M und H sowie in der ATEX-Zone Z22
- Geeignet für Dauerbetrieb durch Seitenkanalverdichter (CTS)
- Große Filterfläche und effektive Filterleistung
- Niedriges Geräuschniveau
- Manometer zur Filterüberwachung serienmäßig
- Perfekte Stabilität während des Transports
- Leichte Entleerung des Behälters
- Solides Fahrwerk mit Bremsen
- Vollautomatisches Filterreinigungssystem (CTS40 IC)



Technische Daten

	CTS22 LC – CTS22 HC	CTS40 LC / CTS40 HC	CTS40 IC Z22 EXA PBS	CTT40 Z1
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	2,2	4	4	4
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	88	117	117	148
Unterdruck (kPa)	21	23	23	18
Hauptfilterfläche (cm ²)	19500	19500	25000	19500
Behältervolumen (l)	50	50	50	50
Staubklasse	L/M/H	L/M/H	L/M/H	L/M/H
Einlass Ø (mm)	70	70	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	105 x 60 x 125	105 x 60 x 125	105 x 60 x 135	105 x 60 x 125
Gewicht (kg)	100	114	119	119



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Wirtschaftlicher Drehstrom-Industriesauger

Praktisch, funktionell und zuverlässig. Der T30 S ist die ideale Maschine für die Reinigung in der Produktion, im Bauwesen, im Automobilbau und in allen weiteren Industriezweigen, die eine kostengünstige Sauglösung mit einem perfekten Preis-/Leistungsverhältnis benötigen. Seine Eigenschaften machen diesen Sauger zum Primus seiner Klasse: Wirtschaftlichkeit, Stabilität, Leistungsfähigkeit und Flexibilität. Er ist erhältlich in drei Versionen – mit 50 oder 100 Liter-Schmutzbehälter oder als Version mit Longopac® Endlosbeuteln.

- Ergonomisch mit niedrigem Schwerpunkt
- Kompaktes Design, gut zu manövrieren
- Leistungsstarker Drehstrom 3 kW-Seiten-kanalverdichter für 24 Stunden-Dauerbetrieb
- 50 oder 100 Liter-Schmutzbehälter mit Absetzmechanik, alternativ Longopac®-Entsorgungssystem
- Standardmäßig mit Staubklasse L-Sternfilter und manuellem Filtrerrüttler ausgestattet (FM Version mit Staubklasse M-Filter)
- Alle Zubehörteile können im Fahrwerk aufbewahrt werden



Technische Daten

Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	3
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	97
Unterdruck (kPa)	31
Behältervolumen (l)	50
Staubklasse Filterelement	L
Hauptfilterfläche (cm²)	19500
Einlass Ø (mm)	70
Netzkabellänge (m)	9
Abmessungen L x B x H (cm)	98 x 60 x 125
Gewicht (kg)	100

T30 S L50

Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	3
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	97
Unterdruck (kPa)	31
Behältervolumen (l)	50
Staubklasse Filterelement	L
Hauptfilterfläche (cm²)	19500
Einlass Ø (mm)	70
Netzkabellänge (m)	9
Abmessungen L x B x H (cm)	98 x 60 x 125
Gewicht (kg)	100

T30 S L100

Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	3
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	97
Unterdruck (kPa)	31
Behältervolumen (l)	100
Staubklasse Filterelement	L
Hauptfilterfläche (cm²)	19500
Einlass Ø (mm)	70
Netzkabellänge (m)	9
Abmessungen L x B x H (cm)	98 x 60 x 153
Gewicht (kg)	103

T30 S LP FM

Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	3
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	97
Unterdruck (kPa)	31
Behältervolumen (l)	Longopac®
Staubklasse Filterelement	M
Hauptfilterfläche (cm²)	19500
Einlass Ø (mm)	70
Netzkabellänge (m)	9
Abmessungen L x B x H (cm)	98 x 60 x 153
Gewicht (kg)	100

Artikelnummer

4030600384

4030600383

4030600470



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Universelle Drehstrom-Industriesauger

Die Drehstrom-Industriesauger T22 bis T75 sind für anspruchsvolle Reinigungsaufgaben im gewerblichen und industriellen Umfeld ausgelegt. Diese Nass-/Trockensauger sind mit einem leistungsstarken Seitenkanalverdichter ausgestattet und eignen sich bestens für den Dauereinsatz. Einsetzbar sind sie in der Metall- und Chemieindustrie, dem Baugewerbe, der gummi-, kunststoff- und porzellanverarbeitenden Industrie, der Lebensmittelbranche, der Textilindustrie, im Verpackungsbereich sowie in Werkstätten aller Art.

- Robuster Nass-/Trocken-Industriesauger für den Dauereinsatz
- Große Filterfläche durch hochwertigen Sternfilter für beste Abscheideergebnisse
- Manueller Filterrüttler zur Filterreinigung und Manometer zur Filterüberwachung
- Ergonomisches Fahrwerk mit großen Rädern
- Leistungsstarke, laufruhige und wartungsfreie Drehstromantriebe mit 2,2 bis 7,5 kW
- Optionales Longopac®-Entleerungssystem
- Optional mit HEPA-H14-Filter erweiterbar
- Anschlussstecker mit integriertem Phasenwender



Technische Daten	T22 L50 T22 L100	T40 L50 T40 L100	T40 W L50 T40 W L100	T75 L100*
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	2,2	4,3	4	7,5
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	87	87	143	148
Unterdruck (kPa)	30	46	30	35
Behältervolumen (l)	50/ 100	50/ 100	50/ 100	100
Staubklasse Filterelement	L	L	L	L
Hauptfilterfläche (cm ²)	19500	19500	19500	19500
Einlass Ø (mm)	70	70	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	113 x 60 x 124 113 x 60 x 153	113 x 60 x 124 113 x 60 x 153	113 x 60 x 124 113 x 60 x 153	113 x 60 x 164
Gewicht (kg)	111 / 114	132 / 135	136 / 139	136 / 139

*auch in LP, FM, AU oder ATEX erhältlich



Sicherheits-Industriesauger mit Drehstromantrieb

In vielen Bereichen der Industrie werden Materialien verwendet, bei deren Verarbeitung gesundheitsgefährdende Stäube entstehen. Im Rahmen des Arbeitsschutzes lassen sich Risiken durch den gezielten Einsatz von Sicherheits-Industriesaugern minimieren. Die Drehstrom-Industriesauger der TPLUS-Serie sind für Reinigungsaufgaben im gewerblichen und industriellen Umfeld geeignet und zugelassen für die Staubklassen L, M, H sowie den ATEX-Zonen Z21, Z22, Z2. Diese Nass-/Trockensauger sind mit einem leistungsstarken Seitenkanalverdichter ausgestattet und eignen sich für den Dauereinsatz.

- Robuster Nass-/Trocken-Industriesauger für den Dauereinsatz
- Zugelassen für den Einsatz in den Staubklassen L, M, H sowie in ATEX-Bereichen
- Große Filterfläche durch hochwertigen Sternfilter für beste Abscheideergebnisse
- Ergonomisches Fahrwerk mit großen Rädern für einfaches und sicheres Manövrieren
- Leistungsstarke, laufruhige und wartungsfreie Drehstromantriebe mit 2,2 bis 7,5 kW
- Optionales Longopac®-Entleerungssystem
- Anschlussstecker mit integriertem Phasenwender



Industriesauger IVS

Technische Daten	T40PLUS L50 T40PLUS L100	T40 WPLUS L50 T40 WPLUS L100
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	4,3	4
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	87	143
Unterdruck (kPa)	36	19
Behältervolumen (l)	50/ 100	50/ 100
Staubklasse	L/M/H	L/M/H
Hauptfilterfläche (cm ²)	19500	35000
Einlass Ø (mm)	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	113 x 60 x 124 113 x 60 x 153	113 x 60 x 124 113 x 60 x 153
Gewicht (kg)	132/ 135	136/ 139

T40W IC – InfiniClean – Industriesauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Ein revolutionäres, druckluftfreies Abreinigungssystem

Der Industriesauger T40 W IC ist dank seiner hohen Leistungen der ideale Industriesauger wenn es darum geht, in rauen Umgebungen große Mengen an Staub aufzunehmen. Um Menschen und Material vor diesen Stäuben zu schützen, sind durchdachte Absauglösungen notwendig. Ausgerüstet mit der automatischen Filterabreinigungstechnik InfiniClean setzt der T40 W IC neue Maßstäbe. InfiniClean kommt ohne zusätzliche Energiequelle zur Abreinigung der fünf Filterpatronen aus.

- Robuster Industriesauger für den Dauereinsatz
- Leiser 4 kW-Drehstromantrieb
- 5 Filterpatronen, Staubklasse M
- Vollautomatische Patronenfilterabreinigung ohne zusätzliche Bedienelemente
- Optionales Longopac®-Entleerungssystem
- Anschlussstecker mit integriertem Phasenwender
- Ergonomische und robuste Fahrwerkskonstruktion



Technische Daten

	T40W L100 IC	T40W L100 IC SC PBS
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	4	4
IP Schutzklasse	44	44
Luftmenge (l/s)	144	144
Unterdruck (kPa)	19	19
Staubklasse Filterpatronen	M	M
Hauptfilterfläche (cm ²)	25000 (Polyester Filterpatrone mit PTFE Membran)	25000 (Polyester Filterpatrone mit PTFE Membran)
Behältervolumen (l)	100	100 mit Plastikbeutelssystem
Einlass Ø (mm)	70	70
Netzkabellänge (m)	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	113 x 60 x 153	113 x 60 x 153
Gewicht (kg)	160	160



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Leistungsfähige Sicherheitssauger für generative Fertigungsprozesse

Bei generativen Fertigungsprozessen ist es äußerst wichtig, die noch vor- handenen Metallpulverreste vollständig – und vor allem sicher – zu entfernen. Nur so kann der hohe Qualitätsstandard der Produkte gesichert und eine Kreuzkontamination vermieden werden. Nilfisk hat für eine derartige Anwendung eine eigene ATEX Produktreihe entwickelt. Die Modelle verfügen über einen integrierten Tauchabscheider (Immersion Separator (IS)). Hier werden die gefährlichen Pulverreste gesammelt und in einem Mineralölbad neutralisiert. Nilfisk bietet somit eine der sichersten Reinigungs- und Absauglösungen für generative Fertigungsprozesse, welche im Einklang mit den strengen europäischen und amerikanischen Richtlinien sind (BG109 und NFPA484 rev. 2018).



Technische Daten	VHS110 Z22 EXA H IS	T40WPLUS L100 Z22 EXA IS	VHC110 Z1 EXA IS	VHC120 Z1 EXA IS	VHC200 L100 Z1 EXA IS
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230/50	400/50	-	-	-
IP Schutzklasse (IP)	64	65	-	-	-
Aufnahmeleistung (kW)	1.1	4	-	-	-
Luftaufnahme (nl/min) (bei 6 bar Druck)	-	-	630	1260	2650
Erforderlicher Druck (bar)	-	-	4/7	4/7	6 Max
Luftförderung o. Schlauch (l/min)	3600	8150	1980	3360	5580
Unterdruck (kPa)	22	19	32.5	32.5	38
Schalldruckpegel (dB(A))	73	71	71	72	70
Filterelement	Antistatisch M-Klasse Sternfilter	Antistatisch M-Klasse Sternfilter	Antistatisch M-Klasse Sternfilter	Antistatisch M-Klasse Sternfilter	Antistatisch M-Klasse Sternfilter
Hauptfilterfläche (cm ²)	10.000	35.000	10.000	10.000	19.500
Einlass Ø (mm)	50	70	50	50	70
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 57 x 124	129 x 60 x 164	27 x 56 x 124	57 x 56 x 124	91 x 60 x 159
Gewicht (kg)	42	167	37	37	70

* Die maximal aufnehmbare Staubmenge hängt von der Menge bzw. von der Art des im Tauchabscheider verwendeten Mineralölbades ab. Sollte es nationale Grenzwerte geben, dann müssen diese zusätzlich eingehalten werden.



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Superstarke Drehstromsauger

Die Industriesauger-Serie 3707-3907 enthält eine Vielzahl von Drehstrom-Gerätevarianten für unterschiedlichste Anwendungen mit Seitenkanalverdichtern zwischen 5,5 und 13 kW. Die kleinsten Maschinen dieser Reihe eignen sich besonders für die Reinigung an Einzelplätzen und an kleinen Rohrsystemen. Die größeren Maschinen werden häufig an Rohrsysteme mit mehreren Saugstellen angeschlossen. Dafür sind Industriesauger mit erhöhtem Unterdruck oder erhöhter Luftfördermenge verfügbar.

- Robuste Stahlbauweise für extreme Anforderungen
- Hohe Leistungs- und Sicherheitsansprüche
- Standardausführung ist mit L-Filter ausgestattet
- In vielen verschiedenen Varianten erhältlich:
 - M-Klasse oder PTFE Filter
 - AU HEPA 14
 - AD ULPA
 - Teilweise oder vollkommen Edelstahl
 - ATEX Z22
 - Longopack
 - Patronenfilteranlage
 - als Zentrale Sauganlage



Technische Daten	3707	3707/10	3907	3907 W	3907/18
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	5,5	7,5	11	11	13
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	135	225	140	255	310
Unterdruck (kPa)	25	25	43	30	30
Behältervolumen (l)	175	175	175	175	175
Staubklasse	L/M/H	L/M/H	L/M/H	L/M/H	L/M/H
Hauptfilterfläche (cm ²)	45000	45000	45000	45000	45000
Einlass Ø (mm)	100	100	100	100	100
Netzkabellänge (m)	9	9	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	165 x 83 x 180	165 x 83 x 180	165 x 83 x 180	165 x 83 x 180	165 x 83 x 180
Gewicht (kg)	260	310	340	350	360



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Hochleistungssauger für schwere Medien wie Sand, Strahlkies oder Schlacke

Die Drehstrom-Industriesauger 3997 sind mit ihren leistungsstarken 22 kW-Seitenkanalverdichtern und der robusten Stahlbauweise bestens geeignet für extreme Anforderungen in Gießereien oder in der Schwerindustrie. Für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen sind ATEX zugelassene Sicherheitsmodelle verfügbar. Die 3997 Industriesauger eignen sich bestens für die extremen Anwendungen in Zementwerken, der Stahlindustrie, dem Maschinenbau, in Kraftwerken und der Bau-/Sand-/Keramik- oder Futtermittelindustrie.

- Wartungsfreier Direktantrieb, sehr leistungsstark und geräuscharm
- Sehr große Filterflächen mit unterschiedlichen Abreinigungssystemen
- Absolutfilter optional erhältlich
- Edelstahlbehälter optional erhältlich
- In ATEX-Ausführung lieferbar
- Maschinentransport mittels Gabelstapler
- Elektrischer Filterrüttler als Standard



Industriesauger IVS

Technische Daten

	3997	3997 W	3997 C
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	20	20	20
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	300	600	300
Unterdruck (kPa)	44	25	44
Behältervolumen (l)	175	175	175
Staubklasse Filterelement	L	L	L
Hauptfilterfläche (cm ²)	62000	62000	11000
Einlass Ø (mm)	100	100	120
Netzkabellänge (m)	9	9	9
Abmessungen L x B x H (cm)	192 x 90 x 216	192 x 90 x 220	192 x 90 x 216
Gewicht (kg)	652	697	652



Für brennbaren und gefährlichen Staub

Wie die bestehenden Mini-Industriesauger überzeugen die Nilfisk VHC010 und VHC011 Z1 durch ihre Mobilität in engen Räumen, Robustheit, Zuverlässigkeit aus und sind leistungsstarke Alternativen zu größeren Maschinen. Mit ihrer herausragenden Leistung hilft diese vielseitige Baureihe Unternehmen, ihre Mitarbeitenden zu schützen, Sicherheitsrisiken zu eliminieren und die Effizienz zu steigern – bei gleichzeitig kompaktem Platzbedarf. Die Mini-Modelle sind für das Aufnehmen von trockenen Materialien wie Pulver, Feinpulver, brennbaren und/oder gefährlichen Stoffen konzipiert. Sie sind mit verschiedenen sicheren Entsorgungssystemen erhältlich, die höchste Sicherheitsstandards erfüllen, und werden in zwei Ausführungen angeboten: Vliesfilter und Safe-Bag-System.

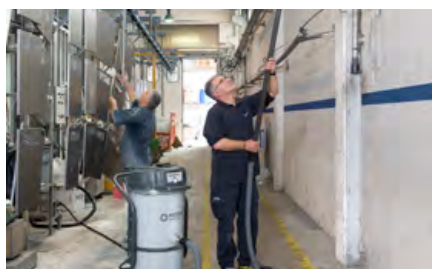
- Die neuen druckluftbetriebenen Modelle bieten den vollen Nutzen der Architektur für Mini-Industriesauger-Lösungen, einschließlich EXA-Zubehör (ATEX-zertifiziertes Zubehör)
- Der VHC011 Z1 ist mit dem praktischen PullClean™ System ausgestattet, welches dafür sorgt, dafür, dass der Filter gereinigt und eine konstante Leistung aufrechterhalten wird
- Alle unsere Sauger sind von einer unabhängigen Stelle für den Einsatz in ATEX-Zone 1 zertifiziert, um die globalen Sicherheitsvorschriften zu erfüllen
- Die hocheffiziente HEPA-14-Filtration gewährleistet den Schutz der Mitarbeitenden
- Das Safe-Bag-System (VHC010) ist ideal für ein breiteres Spektrum an Gefahrenstoffen und ermöglicht die Entsorgung des aufgenommenen Materials, ohne mit diesem in Kontakt zu kommen



Technische Daten

	VHC010	VHC011	VHC010 Z1 EXA 2X SBS	VHC011 Z1 EXA AU
Luftaufnahme (l/min.)	630	630	630	630
Druckluft (bar)	6	6	6	6
Max. Saugleistung (kPa/mbar)	34/340	34/340	34/340	34/340
Max. Luftförderung (l/sec.) (bei 6 bar)	1833	1833	1833	1833
Hauptfilterfläche	-	9000 cm ²	-	9000 cm ²
Fläche HEPA-Filter H14 (vorgesch.)	12000 cm ²	optional	12000 cm ²	12000 cm ²
Schalldruckpegel in 1,5 m (dB(A))	70	70	70	70
Behältervolumen (l)	30	15	30	15
Hauptfiltertyp	Vliesfilter	Konischer Filtereinsatz	Safe Bag System	Konischer Filtereinsatz
Einlass Ø (mm)	40	40	EXA 40	EXA 40
Abmessungen L x B x H (cm)	44 x 43 x 83	44 x 43 x 83	44 x 43 x 83	44 x 43 x 83
Bruttogewicht (kg)	17	19	17	19
Ausstattung				
Filterreinigungssystem	-	PullClean™	-	PullClean™
ATEX Z1			•	•
Artikelnummer	4061300052	4061300053	4061300044	4061300046

VHC110/ VHC120 – Industriesauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Druckluftbetriebene Industriesauger

Die neuen VHC110 und VHC120 entsprechen dem aktuellen Stand der Technik – minimaler Verbrauch an Druckluft bei maximaler Saugleistung. Durch das innovative Antriebssystem lassen sich Einsparungen von bis zu 60% Druckluft im Vergleich zu herkömmlichen Venturi-Systemen erzielen. Die Modelle sind bestens für den schweren, industriellen Einsatz geeignet. Die ATEX-Varianten verfügen über einen M-Klasse Polyester-Filter und dem leistungsfähigen PullClean™ Abreinigungssystem.

- Äußerst niedriger Verbrauch
- ATEX-Varianten optional (für Gas-Zonen 1-2 und Stäube Zone 21-22)
- Manueller Filterrüttler oder PullClean™
- Edelstahlversionen verfügbar



Technische Daten	VHC110*	VHC110 Z1 EXA*	VHC120*	VHC120 Z1 EXA*
Luftaufnahme (l/min.)	630	630	1260	1260
Erforderlicher Druck (bar)	4/7	4/7	4/7	4/7
Max. Saugleistung (Kpa)	32,5	32,5	32,5	32,5
Max. Luftförderung (l/sec.) (bei 6 bar)	33	33	56	56
Hauptfilterfläche (cm²)	16.000	10.000	16.000	16.000
HEPA H14 Upstream Filter	16.000	16.000	16.000	16.000
Schalldruckpegel in 1,5 m (dB(A))	71	71	72	72
Behältergröße (l)	37	37	37	37
Filterelement	L-Polyester	M-Polyester	L-Polyester	M-Polyester
Einlass Ø (mm)	50	50	50	50
Abmessungen L x B x H (cm)	57 x 56 x 101	57 x 56 x 101	57 x 56 x 101	57 x 56 x 101
Gewicht (kg)	37	37	37	37
Artikelnummer	4062400000	4062400002	4062400004	4062400006

* alle Modelle kostensparend durch geringsten Druckluftverbrauch



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Hochleistungs-Druckluftsauger

Der VHC200 ist ein einfach zu bedienender Druckluftsauger für industrielle Anwendungen. Er kann dort eingesetzt werden, wo keine Elektrizität vorhanden ist oder eingesetzt werden darf. Die Druckluftsauger VHC können Feststoffe und Flüssigkeiten aufnehmen. Sie sind mit kraftvollen Venturi-Systemen ausgestattet und in verschiedenen Versionen verfügbar. Die Geräte sind als Edelstahlgeräte und mit ATEX-Zulassung (für Zonen Gas 1-2 und Staub Zone 21-22) verfügbar. Der VHC200 100 L ist mit und ohne ATEX-Zulassung erhältlich.

- Zwei Versionen: 50 und 100 Liter-Behälter
- Manueller Filtrüttler als Standard
- Geeignet für Dauereinsatz
- Ausführung in Edelstahl-Version
- Vorgesalteter HEPA-Filter verfügbar
- ATEX-Version verfügbar (für Gas-Zonen 1-2 und Stäube Zone 21-22)



Technische Daten	VHC200	VHC200 L100 Z1 EXA	VHC200 L100 Z1 EXA 3X L GV CC
Luftaufnahme (l/min.)	2.650	2.650	2.650
Erforderlicher Druck (bar)	6/9	6/9	6/9
Max. Saugleistung (mbar)	380	380	380
Max. Luftförderung (m³/h)	336	336	336
Hauptfilterfläche (cm²)	19.500	19.500	19.500
Schalldruckpegel in 1,5 m (dB(A))	70	70	70
Behältergröße (l)	50/100	50/100	50/100
Einlass Ø (mm)	70	70	70
Abmessungen L x B x H (cm)	80 x 60 x 158	80 x 60 x 158	80 x 60 x 158
Gewicht (kg)	67/70	67/70	67/70
Artikelnummer	4061400047	4061400089	4061400096

Für OEM, Pharma-, Lebensmittel- und die Verpackungsindustrie

Hygiene, Qualität, Sicherheit und Zuverlässigkeit sind die Hauptattribute der White Line. Insbesondere finden diese Spezialsauger der „weißen Serie“ in der Pharma-, der chemischen- und der Nahrungsmittelindustrie Verwendung, wenn es um das Absaugen und Wiederverwenden von Pulvern geht. Weiterhin sind sie ideal für Absaug- und Reinigungsaufgaben in der Laser-Technik. Die White Line-Industriesauger-Serie wird bevorzugt von führenden Maschinenbauerstellern für Reinigungs- und Absaugaufgaben in ihren Produktions- und Bearbeitungsmaschinen eingesetzt.

Dabei entsprechen die Industriesauger beispielsweise den besonderen Anforderungen der Lebensmittel- und Textilindustrie im Bereich Verarbeitung/Verpackung sowie in den Branchen Chemie, Pharmazie, Kosmetik, Metallbau, Holz- und Kunststoffbearbeitung. Die breite Auswahl an Standard-Industriesaugern und Zubehör erlaubt die kundenspezifische Anpassung an nahezu jede industrielle Anforderung zur Aufnahme von Schlämmen, Stäuben, Produktionsabfällen, Schmiermitteln, Spänen und Flüssigkeiten im Produktionsprozess. Die Produkt-palette reicht von Einbau- und Beistellsaugern bis hin zu Maschinen, die das Sauggut automatisch komprimieren können.



VHW200/ VHW210
White Line-Industriesauger



VHW201/ VHW211
White Line-Industriesauger



VHW310
White Line-Industriesauger



VHW311
White Line-Industriesauger



VHW320
White Line-Industriesauger



VHW321
White Line-Industriesauger



VHW420
White Line-Industriesauger



VHW421
White Line-Industriesauger



VHW440
White Line-Industriesauger



VHW InfiniClean
White Line-Industriesauger



R154 X
White Line-Industriesauger



R155 V
White Line-Industriesauger



3507 WR
White Line-Industriesauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Einbausauger in horizontaler Bauweise

Diese Einbaugeräte mit einem Leistungsspektrum von 0,45 bis 0,85 kW sind speziell für den Einsatz in beengten Bereichen konstruiert – daher auch ideal für einen Einsatz in Fertigungsmaschinen. Egal ob in der Lebensmittel-, Pharma-, Chemie-, Verpackungsindustrie oder für eine OEM-Verwendung, aufgrund der sehr kompakten Abmessungen sind diese Maschinen für jede dieser Anwendungen geeignet. Die optionalen HEPA H14 Filter (upstream oder downstream) wie auch Versionen für ATEX Zone 22 (beim VHW210) erweitern die Einsatzbereiche auch auf gefährliche Stäube bzw. für explosionsgefährdete Bereiche.

- GMP-Konformität für Anwendungen in den Bereichen Pharmazie, Lebensmittel und in der chemischen Industrie
- Geräuscharmer Direktantrieb (Seitenkanalverdichter für Dauerbetrieb)
- Absolutfilter für sehr feine Stäube erhältlich
- Sehr platzsparend, ideal für den Einsatz in Produktions- oder Fertigungsmaschinen



Technische Daten

	VHW200	VHW210
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	0,45	0,85
Luftförderung (l/s)	20	32
Unterdruck (kPa)	14,8	21
Behältervolumen (l)	1	6,5
Hauptfilterfläche (cm ²)	1330	1840
Einlass Ø (mm)	40	40
Abmessungen L x W x H (cm)	53 x 27 x 41,5	64 x 33 x 47,5
Gewicht (kg)	17	23



Scannen für Produkt-
und Zubehördetails

Kompakte Industriesauger in vertikaler Bauweise

Die Beistellsauger der Baureihen VHW201 und VHW211 sind mit einem wartungsfreien Antrieb von 0,4 kW bzw. 0,89 kW erhältlich. Diese Maschinen sind bestens für automatisierte Anwendungen neben Prozessmaschinen geeignet. Der modulare Aufbau macht ein einfaches Upgrade der Maschine möglich. Neben den optionalen HEPA oder ULPA Filtern sind Versionen für explosionsgefährliche Bereiche nach ATEX Zone 22 ebenfalls verfügbar. Der vertikale Aufbau der Maschinen gewährleistet eine kleine Stellfläche.

- GMP-Konformität für Anwendungen in den Bereichen Pharmazie, Lebensmittel und in der chemischen Industrie
- Geräuscharmer Direktantrieb (Seitenkanalverdichter für Dauerbetrieb)
- Einfacher und sicherer Verschluss von Behälter und Filterkammer
- Absolutfilter für sehr feine Stäube erhältlich
- Geeignet für den Einsatz in explosionsgefährdeten Bereichen



Technische Daten

	VHW201	VHW211
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Aufnahmeleistung (kW)	0,45	0,85
Luftförderung (l/s)	20	32
Unterdruck (kPa)	14,8	21
Behältervolumen (l)	6,5	6,5
Hauptfilterfläche (cm ²)	1840	1840
Hauptfiltertyp	L Klasse Polyester	L Klasse Polyester
Einlass Ø (mm)	40	40
Abmessungen L x W x H (cm)	42 x 43 x 82	42 x 43 x 82
Gewicht (kg)	25	31



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

White Line Industriesauger mit hervorragender On-Board-Technologie

Der VHW310 ist die perfekte Lösung sowohl für die Pharma-, Lebensmittel-, Chemie- und Verpackungsindustrie als auch im OEM-Sektor und überall dort, wo nur ein begrenzter Platz zur Verfügung steht. Er eignet sich ideal für die Extraktion und Rückgewinnung von kleinen Mengen an Staub oder kleinen Verpackungsresten. Die Maschinen sind ausgerüstet mit einem Hochleistungs-Gewebehalter. Der VHW311 ist der optimale Industriesauger – ausgestattet mit einer Schutzhaube ist er einfach zu reinigen und zu desinfizieren.

- Extra kleine und kompakte Stellfläche
- Komplett verkleidet für optimale GMP-Konformität (VHW311)
- Fahrwerk und Manometer (optional erhältlich)
- Ausgelegt für Dauerbetrieb (24/7)
- Explosionsgeschützte Ausführungen (ATEX-Versionen)
- Edelstahlausführung verfügbar
- Version mit Absolut-Filter verfügbar
- Standardmäßig mit manuellem Filterrüttler
- Behälter ist einfach zu entfernen und zu leeren
- Einfaches Aufrüsten mit Optionen und Zubehör



Technische Daten

	VHW310	VHW311
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Schutzklasse (IP)	55	55
Aufnahmeleistung (kW)	1,5	1,5
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	58	58
Unterdruck (kPa)	24	24
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	61	60
Behältervolumen (l)	15	15
Hauptfiltertyp	Klasse L, Polyester Filter	Klasse L, Polyester Filter
Hauptfilterfläche (cm ²)	4250	4250
Einlass Ø (mm)	50	50
Abmessungen L x W x H (cm)	71 x 42 x 90,5	71 x 42 x 90,5
Gewicht (kg)	49	61



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Eine multifunktionale Innovation

Sowohl der VHW320 und der VHW321 sind in Übereinstimmung mit GMP-Anforderungen für Lebensmittel-, Pharma-, Chemie-, Verpackungs- und OEM-Anwendungen konzipiert. Durch die einfache Bedienung und die hohe Leistung sind diese Sauger geeignet für jede Art von Anwendung in diesen Bereichen. Das innovative Filterabreinigungssystem PullClean™ ermöglicht eine effektive Reinigung der Klasse-M Patronenfilter und das während des laufenden Betriebs. Dies ist ideal für automatisierte Anwendungen.

- 1,5 kW Motor, geeignet für Dauerbetrieb (24/7)
- Niedriger Geräuschpegel
- Versionen mit Absolut-Filter verfügbar
- Vakuummeter (Überwachung Arbeitsleistung)
- 25 Liter Edelstahlbehälter
- Versionen für gefährliche und giftige Stäube
- Explosiongeschützte Ausführungen (ATEX-Versionen)
- GMP-Konformität für Pharma-, Lebensmittel- und chemische Anwendungen
- ACD-Zertifizierung für brennbare Stäube ST1 und ST2



Industriesauger IVS

Technische Daten

	VHW320	VHW321
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Schutzklasse (IP)	55	55
Aufnahmeleistung (kW)	1,5	1,5
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	53	53
Unterdruck (kPa)	17	17
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	60	60
Behältervolumen (l)	25	25
Hauptfiltertyp	Klasse M, Patronenfilteranlage	Klasse M, Patronenfilteranlage
Hauptfilterfläche (cm ²)	10000	10000
Einlass Ø (mm)	50	50
Abmessungen L x W x H (cm)	76,5 x 42 x 117	75 x 42 x 117
Gewicht (kg)	73	78



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

White Line Industriesauger für höchste Ansprüche an Hygiene und Leistungsfähigkeit

Die VHW420/ VHW421 Industriesauger erfüllen die höchsten Ansprüche in Bezug auf Sicherheit, Sauberkeit und Hygiene. Ausgestattet mit einem 2,2 kW Motor, einem Design frei von Kanten und Spalten, in denen sich keinerlei Schmutzpartikel sammeln können, setzt der Industriesauger mit seiner leicht zu reinigenden Oberfläche neue Maßstäbe. Durch das innovative Filterabreinigungssystem PullClean™ werden die M-klassifizierten Filterpatronen effektiv abgereinigt. Für diese Art der Reinigung ist kein Abschalten der Maschine notwendig.

- Versionen für gefährliche und giftige Stäube (Klasse L, M und H)
- Bag-In-Bag-Out System für einen gefahrlosen Wechsel des Absolut-Filters
- Vakuummeter zur Überwachung der Arbeitsleistung
- Abnehmbarer Edelstahlbehälter
- Explosionsgeschützte Ausführungen (ATEX-Versionen)
- GMP-Konformität für Pharma-, Lebensmittel- und chemische Anwendungen
- ACD-Zertifizierung für brennbare Stäube ST1 und ST2



Technische Daten

	VHW420	VHW421
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Schutzklasse (IP)	55	55
Aufnahmeleistung (kW)	2,2	2,2
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	80	80
Unterdruck (kPa)	30	19
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	63	65
Behältervolumen (l)	48	48
Hauptfiltertyp	Klasse M Patronenfilteranlage	Klasse M Patronenfilteranlage
Hauptfilterfläche (cm ²)	20000	20000
Einlass Ø (mm)	70	70
Abmessungen L x W x H (cm)	90 x 50 x 139	90 x 50 x 139
Gewicht (kg)	100	113

VHW440/ VHW441 – Industriesauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Höchste Leistungsfähigkeit für eine hygienische Produktion

Die VHW440/ VHW441 sind die leistungsfähigsten White Line-Industriesauger ihrer Serie. Speziell ausgelegt für die anspruchsvollsten Anwendungsbereiche in der Lebensmittel- und Pharmaindustrie sowie für die unterschiedlichsten OEM-Lösungen. Konzipiert wurden diese Industriesauger in Übereinstimmung mit den GMP-Richtlinien. Durch das innovative Design und die kompakten Abmessungen sind die Maschinen ideal für den Einsatz in Fertigungen geeignet.

- Höchste Leistungsfähigkeit dank 4,0 kW Motor
- Sehr hohe Laufruhe
- Vakuummeter (Überwachung Arbeitsleistung)
- Optionaler Absolut-Filter für sehr feine Stäube
- Modelle in Edelstahlausführung
- Explosionsgeschützte Ausführungen (ATEX-Versionen)



Technische Daten

	VHW440	VHW441
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50
Schutzklasse (IP)	55	55
Aufnahmeleistung (kW)	4,0	4,0
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	95	95
Unterdruck (kPa)	30	30
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	67	67
Behältervolumen (l)	48	48
Hauptfiltertyp	Klasse M Patronenfilteranlage	Klasse M Patronenfilteranlage
Hauptfilterfläche (cm²)	20000	20000
Einlass Ø (mm)	70	70
Abmessungen L x W x H (cm)	90 x 50 x 139	90 x 50 x 139
Gewicht (kg)	113	113



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Innovativste Filterabreinigungstechnologie

InfiniClean ist aktuell eine der innovativsten, voll-automatischen Filterabreinigungstechnologien. InfiniClean kommt ohne zusätzliche, externe Energiequellen zur Abreinigung der Staubklasse M Filterpatronen aus. Das System nutzt hierbei den Differenzdruck zwischen der Abluft am Schalldämpfer und der angesaugten Luft. In einer vordefinierten Sequenz wird durch die Steuerung jede einzelne Filterpatrone effektiv abgereinigt. Dadurch wird eine kontinuierliche, automatische Reinigung bei konstanter Leistung und hoher Produktivität gewährleistet.

- Vollautomatisches Filterabreinigungssystem ohne zusätzliche Bedienelemente
- VHW Industriesauger erhältlich mit bis zu 4 kW Aufnahmeleistung
- Große Filteroberfläche für eine hohe Filtration
- GMP-Konformität für Pharma-, Lebensmittel- und chemische Anwendungen
- Erhältlich auch für Anwendungen in Z22



Technische Daten	VHW320 IC	VHW320 IC Z22 EXA	VHW320 IC Z22 EXA AU	VHW420 IC	VHW440 IC	VHW440 IC Z22 EXA	VHW440 IC Z22 EXA AU
Spannung/Frequenz (V/Hz)	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50	400/50
Schutzklasse (IP)	55	55	55	55	55	55	55
Aufnahmeleistung (kW)	1,5	1,5	1,5	2,2	4,0	4,0	4,0
Luftförderung o. Schlauch (l/s)	53	53	53	85	95	95	95
Unterdruck (kPa)	18,5	18,5	18,5	19	19	19	19
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	60	60	60	65	67	67	67
Behältervolumen (l)	25	25	25	48	48	48	48
Hauptfiltertyp	Klasse M Patronenfilteranlage	Klasse M Patronenfilteranlage	Klasse M Patronenfilteranlage	Klasse M Patronenfilteranlage	Klasse M Patronenfilteranlage	Klasse M Patronenfilteranlage	Klasse M Patronenfilteranlage
Hauptfilterfläche (cm ²)	15000	15000	15000	25000	25000	25000	25000
Einlass Ø (mm)	50	50	50	70	70	70	70
Abmessungen L x W x H (cm)	80 x 44 x 137	80 x 44 x 137	80 x 44 x 137	97 x 54 x 156	97 x 54 x 156	97 x 54 x 156	97 x 54 x 156
Gewicht (kg)	94	92	94	130	143	141	143

R104/ R154/ R155/ R305/ 3507WR – Industriesauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Industriesauger für komprimierbares Material

Die Industriesauger der R-Serie sind konstruiert, um Verschnittreste, Schneidestaub und Fertigungsabfälle aller Arten (Kunststoff, Papierfragmente oder Gewebeabschnitte) abzusaugen und dabei zu komprimieren, um sie dem Wertstoffkreislauf wieder zuführen zu können. Leistung, Konstruktionseigenschaften und Maße der R-Serie Industriesauger sind ideal, um sie innerhalb von Produktionslinien in der Verpackungs-, Papier- oder Textilindustrie neben Verpackungs- und/ oder Schneidemaschinen zu platzieren.

- Verringerung von Ausfallzeiten durch kontinuierliche Reinigung
- Komprimierung und leichte Entnahme des Saugguts
- Entstaubung der Arbeitsumgebungen, Rückführung von Verschnittmaterial
- Flexibel durch unterschiedliche Leistungs-klassen und Behältergrößen
- Wartungsfrei, einfache Kontrolle, unbeaufsichtigter Betrieb möglich



Technische Daten	R104	R154	R155	R305	3507 WR
Spannung/Frequenz (V/Hz)	230-400/50	230-400/50	230-400/50	230-400/50	230-400/50
Aufnahmeleistung (kW)	0,9	1,1	1,1	2,2	4,0
Luftförderung (l/s)	43	55	55	85	136
Unterdruck (kPa)	22	23	23	32	32
Behältervolumen (l)	114	114	150	150	215
Hauptfilterfläche (cm ²)	-	11500	11500	14350	18000
Einlass Ø (mm)	50	50	50	50	70
Abmessungen L x B x H (cm)	56 x 56 x 120	56 x 56 x 120	66 x 66 x 125	66 x 66 x 125	120 x 70 x 140
Gewicht (kg)	38	40	61	61	155

Containment Systeme – höchste Sicherheit bei der Absaugung von aktiven Inhaltsstoffen

Das Absaugen hochwirksamer Verbindungen und gefährlicher Stoffe, wie sie häufig in der Pharmaindustrie vorkommen, erfordert spezielle Vorrichtungen, um eine Exposition des Sauggutes und somit einen Kontakt mit dem Bediener und der Umwelt zu vermeiden. Für diese Absauganforderung hat Nilfisk eine High-Containment-Filtereinheit (bis OEB5) entwickelt, die sowohl als Standardausführung verfügbar ist, als auch in Form einer maßgeschneiderten Lösung für spezielle Kundenanforderungen. Die Containment Gerätereihe setzt sich aus 2 Baureihen zusammen: die DCU und die YC Reihe. Die DCU Serien sind mit einem HEPA Absolut Filter ausgerüstet und halten so die feinsten Staubpartikel zurück. Die Gerätereihe CY beziehen sich auf ein filterloses Vorabscheider System mit einem Zyklon, welches mit den Einheiten DCU220 – beziehungsweise DCU220WP ergänzt wird. Die Filtereinheiten müssen mit einer entsprechenden Saugereinheit gekoppelt werden.

Höchste Sicherheit

- Containment-Klasse bis OEB5
- HEPA14 Absolut-Filtration
- Sicheres Auswechseln der Filter und Entsorgung des aufgenommenen Materials
- Wash-In-Place, zur Deaktivierung des in der Einheit enthaltenen Gefahrstoffes
- Validierung der Einheit vor der Installation
- Für brennbare Stäube geeignet

GMP-Konformität

- Leicht zu reinigende und zu desinfizierende Maschine. Validierung der Wasch- und Reinigungsverfahren vor der Installation.
- Vollständige Trennung der Filtereinheit von der Vakuuleitung nach Abschluss des Vorgangs, um Kreuzkontamination zu vermeiden.

Produktivität

- 24/7-Maschinenbetrieb
- Großes Schmutzbehältervolumen
- Vorrichtung zur Feststellung des Filterzustands und der Maschinenleistung

Sichere Handhabung

- Einfaches und sicheres Wechseln der Filter und der Verschleißteile
- Fehlerisiko auf ein Minimum reduziert



Auswahl der richtigen Systeme

	DCU114	DCU115	DCU112	DCU113	DCU220	DCU220WIP
Mobil	•	•	•	•		
Fix					•	•
Wash-In-Place, complete unit						•
Luftmengen bis 650 m³/h	•		•			
Luftmengen bis 1080 m³/h		•		•	•	•
Einfache HEPA Filtration, mit BagIn BagOut System	•	•	•	•		
Doppeltes HEPA Filtration, mit BagIn BagOut System					•	•
Integrierte Zyklon Vorfilter Einheit			•	•		
Separate Zyklon Vorfilter Einheit, Reihen (CY Series)					•	•
Integrierte Stern Vorfilter Einheit (Ohn BagIn BagOut System)	•	•				
Wash-In-Place, Nur für Zyklon Vorfiltereinheit (optional)			•	•		
Verwendete Stahlqualität – AISI 304	•	•	•	•	•	
Verwendete Stahlqualität – AISI 316L						•
Materialaustrag in kontaminationsfreiem Staubsack	•	•	•	•	•	•
Sicheres Handling			•	•	•	•
	CY202	CY203				
Fix montierte Einheit	•	•				
Luftmengen bis 650 m³/h	•					
Luftmengen bis 1080 m³/h		•				
Wash-In-Place (Optional)	•	•				
Verwendete Materialien – AISI 316L	•	•				
Materialaustrag in kontaminationsfreiem Staubsack	•	•				

Bewegliche Industriesaugerlösungen für Containment-Anwendungen

All-in-One-Lösung für die Pulveraufnahme OEB5 mit Bag-in-Bag-out-Wartungsverfahren

- Höchste Sicherheit
- Containment-Klasse bis OEB5
- HEPA14 Absolut-Filtration
- Sicheres Auswechseln der Filter und Entsorgung des aufgenommenen Materials



Bewegliche Industriesaugerlösung

Modelltyp	PDC413AC11 SC
Modellnr.	4030801261
Spannung (V)	400
Frequenz (Hz)	50
IP-Schutzklasse	55
Isolationsklasse	I
Nennleistung (kW)	4
Max. Luftstrom (m³/h – l/min)	470 – 7.833
Luftstrom mit 3 Meter Schlauch (m³/h – l/min)	400 – 6.666
Max. Unterdruck (kPa – mbar)	19 – 190
Schalldruckpegel (dB(A))	72
Behältervolumen (Liter)	14
Entsorgungssystem	Klappenventil 150 mm
Vorgeschalteter Filter	HEPA 14
Vorgeschalteter Filter, Filterfläche, cm²	50.000
Nachgeschalteter Filter	HEPA14
Nachgeschalteter Filter, Filterfläche, cm²	21.000
Einlass (mm)	70
Einlasstyp	Tri-Clamp 3"
Maße B x L x H (mm)	669 x 1390 x 1902
Gewicht (kg)	185
OEB-Klassifizierung	OEB 5
Min-Max OEB-Klasse Wartung	OEB 4-OEB 5
Vollständig aus Edelstahl	ja
Fahrgestell lackiert Ausführung RAL9003	nein
Behälterfüllstandsensor	ja
Visuelle Statusanzeige des vorgeschalteten HEPA-Filters	ja
Alarm vorgeschalteter HEPA-Filter verstopft	ja
Erdungsanschluss (Erdungskabel)	ja
Nicht markierende Räder	ja
Für brennbare Stäube geeignet	ja
Vollständig geerdet und abgeschirmt	ja
Stromkabelänge (m)	9

- GMP-Design Minimalistische Struktur aus Edelstahl – keine Zwischenräume und Kanten Alle Hauptkomponenten sind waschbar und autoklavierbar – AISI 316L für die materialberührten Teile
- Das Motorgehäuse lässt sich leicht öffnen – auch die verborgenen Teile sind zugänglich



Abscheider ohne Saugmotor

Modelltyp	DCU111V10 SC
Modellnr.	4072200880
Max. Luftstrom (m³/h – l/min)	470 – 7.833
Luftstrom mit 3 Meter Schlauch (m³/h – l/min)	400 – 6.666
Max. Unterdruck (kPa – mbar)	99,9 – 999
Filter	HEPA 14
Filterfläche, cm²	50.000
Einlass (mm)	70
Einlasstyp	Tri-Clamp 3"
Behältervolumen (Liter)	21
Entsorgungssystem	Drosselventil 6"
Maße B x L x H (mm)	725 x 930 x 1868
Gewicht (kg)	100
OEB-Klasse Betrieb	OEB 5
OEB-Klasse Wartung	OEB 4-OEB 5
Vollständig aus Edelstahl	ja
Fahrgestell lackiert Ausführung RAL9003	nein
Visuelle Anzeige des Filterstatus	ja
Alarm bei verstopftem Filter	nein
Nicht kreidende Räder	ja
Für brennbare Stäube geeignet	ja
Vollständig geerdet und abgeschirmt	ja
Erdungsklemme	ja

Produktförderanlagen für Pulver und trockene Granulate

Pneumatische Produktförderanlagen sind optimal geeignet für den Transport von Materialien aus einem Vorratsbehälter in eine weiter-verarbeitende Produktionsmaschine. So können beispielsweise Pulvermischungen unterschiedlicher Korngrößen und Beschaffenheit aus Säcken, Big-Bags oder einem Tank in Produktions- oder Mischmaschinen befördert werden. Dieser Prozess findet nach Zeit- und Mengeneinstellungen statt und erfolgt unter einwandfreien hygienischen Bedingungen sowie unter Schonung von Umwelt und Gesundheit.



Eine Beschickung mit pneumatischen Förderanlagen bietet im Vergleich zu den traditionellen mechanischen Transportsystemen erhebliche Vorteile. Im Vordergrund stehen dabei die einfache Installation, Einsatzvielseitigkeit, Hygiene und Sicherheit. Die pneumatische Förderung garantiert eine enorme Zeitersparnis durch automatisches und gleichmäßiges Befüllen der weiterverarbeitenden Maschinen sowie des staubfreien und hygienischen Transports der Rohmaterialien. Eingesetzt werden diese Anlagen zum Beispiel in der Chemie- und Pharmaindustrie, in der Keramikproduktion und im Lebensmittelbereich. Das zuverlässige Handling von Rohstoffen in hochautomatisierten Prozessen vermeidet Rohstoffverwechslungen, Fehlchargen, Materialverluste oder Produktionsschwankungen.

Die Haupteinsatzgebiete sind:

- Pulvergemische entmischungsfrei fördern (bis max. 600kg/h)
- Körniges Material bruchfrei bewegen z.B. Nüsse, Kaffeebohnen, Bonbons, etc.
- Pulverförmige Filtrationsmittel bewegen, z.B. in der Getränkeindustrie, Kieselgur, Perlite.

Das breite Produktsortiment der Nilfisk Produktförderer umfasst unterschiedliche Varianten mit Antrieben von 0,37 kW bis hin zu 22 kW Leistung. Diese nutzen Luft als Transportmedium. Durch den erzeugten Unterdruck in Verbindung mit vollautomatischen Dosier- und Wiegezyklen

können Verarbeitungs-, oder Verpackungsmaschinen sowie Mischer mit Rohmaterialien je nach Material und Schüttgutmassenstrom bis zu 2.500 kg/h beschickt werden. Je nach Anforderung kommen Wechsel- oder Drehstrommotoren zum Einsatz. Die Auslegung der Filter-/ Vorabscheidereinheit wird bestimmt von der Förderleistung des Vakuumerzeugers sowie den Materialeigenschaften. Die Basis-Vorabscheider sind grundsätzlich in poliertem Edelstahl ausgeführt.

Die wichtigsten Vorteile:

- Kundenspezifische Anlagen mit hohem Automatisierungsgrad
- Schnelle und einfache Installation, kompakte Abmaße
- Lebensmittelkonforme Konstruktionen, erhältlich in Edelstahl AISI 316L und 304
- Reduzierung von Ausfallzeiten, mehr Effizienz und Qualität der Produktion
- Nilfisk: eines der weltweit führenden Unternehmen für Industriesauger mit eigenem Servicenetz
- Optionaler Wartungsvertrag und/oder regelmäßige UVV Prüfungen gewährleisten darüber hinaus auch die Betriebssicherheit der Anlage lange nach der Installation.

Mit unserem großen Programm an verschiedenen Fördergeräten und unserer langjährigen Erfahrung in den unterschiedlichsten Branchen sind wir Ihr erster Ansprechpartner.



Pneumatische Produktförderer

Die pneumatischen Förderanlagen transportieren pulverförmige oder körnige Materialien innerhalb von Verarbeitungs- oder Produktionsmaschinen. Die Förderung erfolgt nach dem gewünschten Ablauf, der Menge, der Entfernung und der Höhe. Funktionsprinzip: Ein Ansaugsystem erzeugt einen Unterdruck im Trichter, so dass das Material angesaugt werden kann. Anschließend wird das Material am Bestimmungsort, d.h. in einem Mischer, einer Verpackungsmaschine oder einem Behälter gesammelt. Die Vorteile der pneumatischen Förderung im Vergleich zur mechanischen Förderung sind zahlreich:

- Das Fehlen beweglicher mechanischer Teile, mit Ausnahme des Auslassventils, bewahrt die Unversehrtheit des Materials;
- Der Kontakt mit äußeren Einflüssen ist minimal, wodurch ein optimales Hygieneniveau gewährleistet wird;
- Perfekte Integration in die Fertigungsprozesse, wodurch deren Effizienz erhöht wird; Höhere Sicherheit, Effizienz und Automatisierung

Dank der hohen Effizienz des Filtersystems minimieren die pneumatischen Förderer von Nilfisk den Ausstoß von Staub in die Umwelt.



Materialien	*kg/h	Technologie	Antrieb	Zertifikate	Empfohlener Produktförderer
Lebensmittel- und Pharmaindustrie					
Feines Pulver / Granulat	550-1100	Venturi-Ejektoren Vakuum	2 Ejektoren	FDA Ex	3CP0422-220
Feines Pulver / Granulat	250-800	Venturi-Ejektoren Vakuum	2 Ejektoren	FDA Ex	3CP0422-150
Feines Pulver / Granulat	150-550	Venturi-Ejektoren Vakuum	2 Ejektoren	FDA Ex	3VP0322-100
Feines Pulver	550-1100	Elektrisches Vakuum	0.55 KW	FDA Ex	3CT0322-150 F25
Feines Pulver	150-650	Elektrisches Vakuum	0.55 KW	FDA Ex	3CT0422-150
Feines Pulver	150-400	Elektrisches Vakuum	0.55 KW	FDA Ex	3VT0322-100
Leere Kapseln	40.000**	Elektrisches Gebläse	0.40 KW	FDA Ex	9GT1645-282A X
Leere Kapseln	65.000**	Elektrisches Gebläse	1.00 KW	FDA Ex	9GT1645-282A FC X
Fragiles Granulat / Tabletten	100-600	Elektrisches Vakuum	2.20 KW		PCT421FG
Lebensmittel- und andere Industrien					
Feines Pulver / Granulat	550-1110	Venturi-Ejektoren Vakuum	2 Ejektoren	FDA Ex	3CP0422-220
Feines Pulver	550-1110	Elektrisches Vakuum	0.55 KW	FDA Ex	3CT0422-220 F25
Granulat	100-300	Elektrisches Vakuum	1 KW		A128XRF
Granulat	100-300	Elektrisches Vakuum	1 KW		A128XR
Lebensmittel- und Pharmaindustrie					
Pulver oder Granulat	2100-3000	Elektrisch	12.5 KW		
Pulver oder Granulat	1600-2100	Elektrisch	7.5 KW		
Pulver oder Granulat	900-1600	Elektrisch	4 KW		
Pulver oder Granulat	500-900	Elektrisch	2 KW		
Pulver oder Granulat	100-300	Elektrisch	1 KW		
Weitere Industrien					
Pulver oder Granulat	2100-3000	Elektrisch	12.5 KW		
Pulver oder Granulat	1600-2100	Elektrisch	7.5 KW		
Pulver oder Granulat	900-1600	Elektrisch	4 KW		
Pulver oder Granulat	500-900	Elektrisch	2 KW		
Pulver oder Granulat	100-300	Elektrisch	1 KW		

* Die Leistung kann je nach Schüttgut, Dichte und Förderlänge des Materials variieren.

** Kapseln pro Minute.

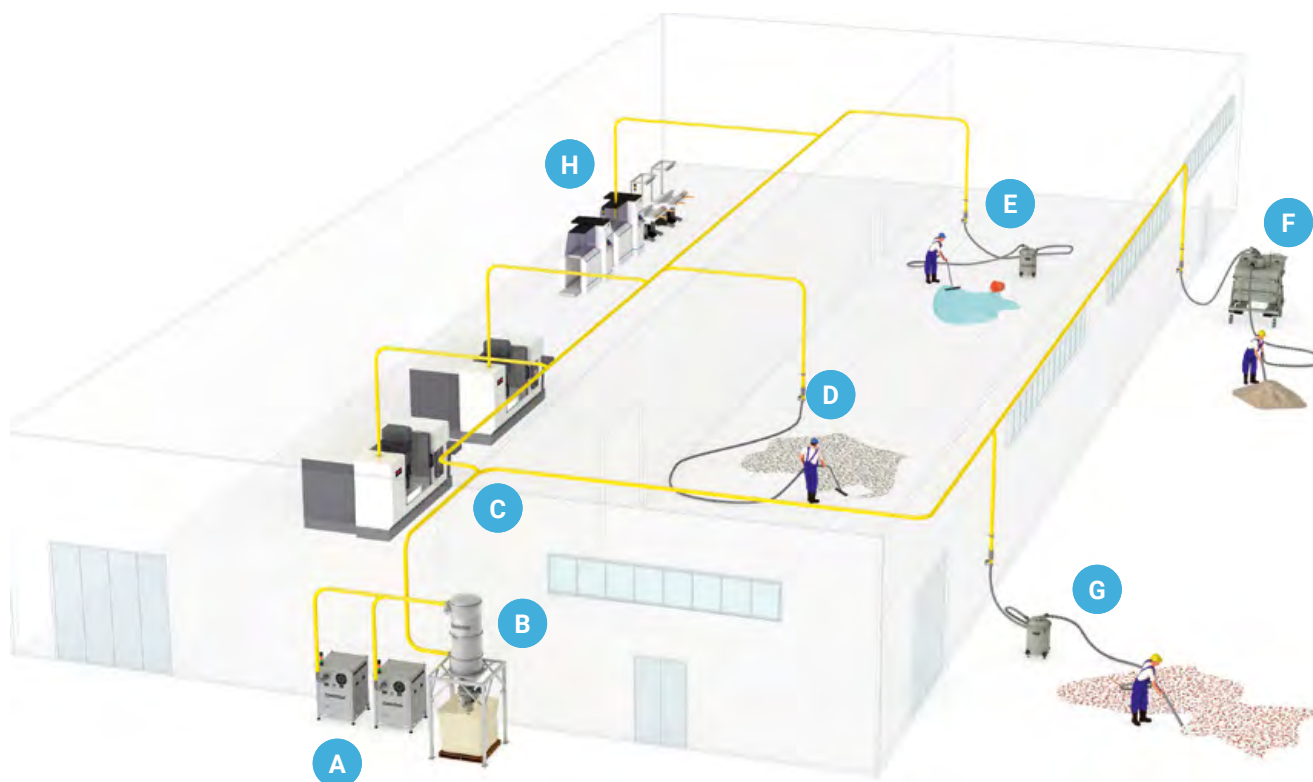
ZENTRALE ABSAUGSYSTEME



Zentrale Absaugsysteme sind das perfekte Tool zur effizienten Reinigung großer Bereiche mit viel Bodenfläche, in denen große Mengen an zu beseitigendem Staub anfällt. Zentrale Absaugsysteme können auch an Prozessanlagen angeschlossen werden, um eine Absaugung überall dort zu gewährleisten, wo dies benötigt wird. Vielfältige Vorteile:

- Gleichzeitiges Aufsaugen von Materialien über mehrere Ansaugöffnungen
- Kontinuierliche Absaugung großer Mengen, was somit unmittelbar Ressourcen spart
- Das gesamte gesaugt Material wird in einem Behälter, der sich entweder innerhalb oder außerhalb der Anlage befindet, gesammelt. Dies wiederum erleichtert die Entsorgung oder auch die Rückführung in die Produktion.

Zentrale Absaugsysteme bestehen grundsätzlich aus einer Absaugeinheit, einer Steuertafel, einem Filtrationssystem, einem Entladesystem und einer Reihe von Rohren mit Ansaugöffnungen an den gewünschten Positionen. Das neue Produktspektrum ist modular, leise und ökologisch. Einfach smart.



A Absaugeinheit

B Silo/Filterkammer

C Rohrleitung

D Ansaugöffnung für den Schnellanschluss von Werkzeugen

E Vorabscheider für Flüssigkeiten

F Vorabscheider für große Mengen an Sauggut

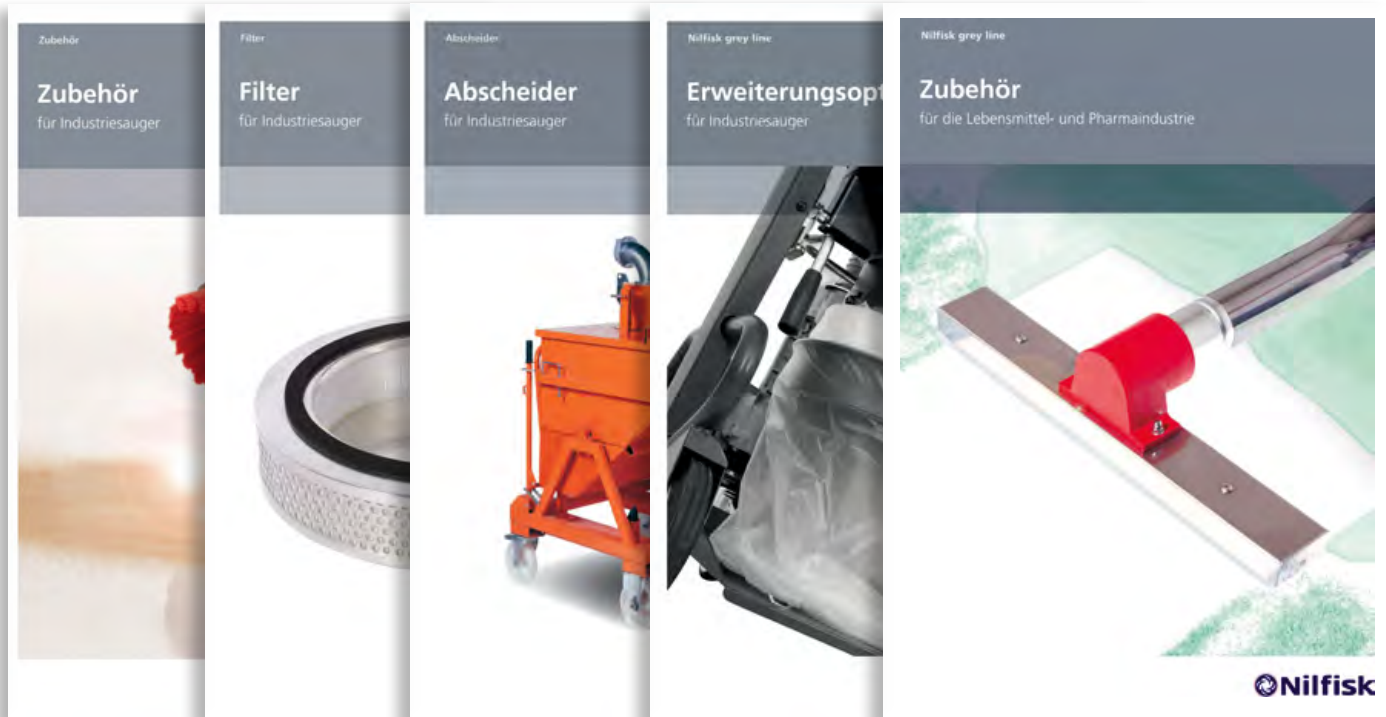
G Vorabscheider für heiße Materialien

H Angeschlossene Bearbeitungsmaschinen

Erweitern Sie Ihre Möglichkeiten

Nilfisk bietet ein breites Spektrum an professionellem Zubehör an. Zusätzlich sind für viele Industriesauger Erweiterungsoptionen verfügbar. Damit kann die Leistungsfähigkeit der Maschine erhöht werden. Je nach Anwendungsfall lassen sich die Industriesauger aus Standardkomponenten an den individuellen Bedarf anpassen. Das ermöglicht beste Reinigungsergebnisse und bietet einen unmittelbaren Vorteil durch Zeit- und Ressourcenersparnis. Fordern Sie unsere Kataloge an.

Es ist ein kurzer Weg vom Vorteil zum Nutzen.





Für eine effizientere Reinigung, einfach EcoFlex™ optional dazu wählen!



EcoFlex™ Video

Manchmal muss es mehr als Wasser sein.

ECOFLEX™

Reinigung mit Reinigungsmitteln oder nur mit Wasser? Wir sagen: Beides. Nilfisk hat weiter gedacht und die Kunst der effizienten und umweltschonenden Reinigung perfektioniert. Das Ergebnis: EcoFlex™. Das umweltschonende automatische Reinigungsmittel-Dosiersystem EcoFlex™ ist überlegen und anpassungsfähig – eine clevere Lösung. Das Ecoflex™-System ermöglicht es dem Anwender, die Reinigungsleistung der Maschine exakt den Anforderungen des Bodens anzupassen. Bei stärkeren Verschmutzungen des Bodens kann der Anwender den kurzzeitigen Hochleistungsmodus einschalten, um höchste Reinigungsleistung zu erhalten, und danach einfach wieder in den normalen, Wasser und Reinigungsmittel sparenden Standardmodus zurückkehren. EcoFlex™ ist ökologisch, flexibel und stark.

EcoFlex™ – Lassen Sie Wasser die Arbeit erledigen

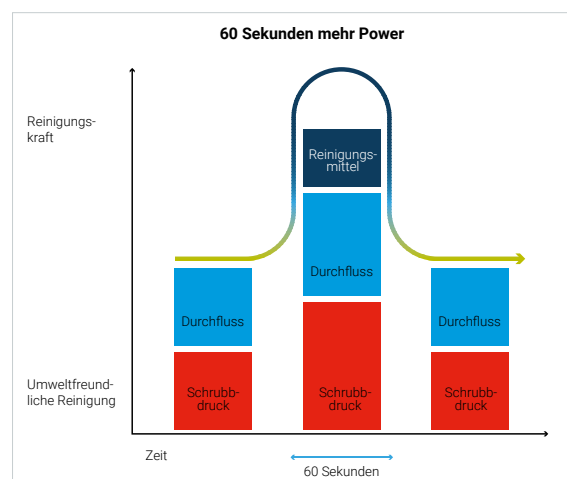
Nilfisk hat das Ecoflex™-System entwickelt, um Sie bei der umweltschonenden Reinigung Ihrer Böden zu unterstützen. Es bietet eine Maschine für alle Anwendungen und für effiziente und nachhaltige Reinigung, ganz nach Ihren individuellen Anforderungen. Der umweltfreundliche Wassersparmodus erledigt normale Reinigungsaufgaben ohne viel Aufwand und ohne Reinigungsmittel. In diesem Modus verbraucht das Ecoflex™-System lediglich einen einzigen Liter Wasser, um eine Fläche von bis zu 60 m² effektiv zu reinigen.

Sparen Sie Geld und Ressourcen

Unterschiedliche Bereiche erfordern unterschiedliche Reinigung. Das EcoFlex™-System stellt Wasserzufuhr, Reinigungsmittelzugabe und Bürstendruck auf die jeweilige Anforderung ein und hat so eine professionelle und umweltfreundliche Antwort auf jede Herausforderung. Das Ecoflex™-System schaltet einfach während eines Reinigungsdurchgangs zwischen verschiedenen Intensitätsstufen um. Die besonders anwenderfreundliche Bedieneinheit ermöglicht es, die Reinigungsleistung für besonders verschmutzte Stellen, sowie für die Reinigung von Fliesen, Beton- oder Epoxyd-Böden, auf Knopfdruck zu erhöhen.

Echte Flexibilität

Das Ecoflex™-Bedienfeld wurde speziell darauf ausgelegt, von verschiedenen Anwendern bedient zu werden und die Anpassung an unterschiedliche Reinigungsanforderungen leicht und einfach zu gestalten. Das einfache One-touch-System der Ecoflex™-Bedieneinheit ermöglicht es dem Anwender, ganz leicht die gewünschte Reinigungsintensität anzupassen. Die Standardeinstellung ist der umweltschonende Modus ohne Reinigungsmittel und mit geringer Wassermenge, der per Knopfdruck auf die richtige Intensität angepasst werden kann.



SC25 – Autonome Scheuersaugmaschine



Intelligent und autonom – für eine zuverlässige Reinigung

Auf Knopfdruck geht's los – sparen Sie Zeit und Ressourcen mit der SC25. Diese kompakte, autonome Scheuersaugmaschine ist benutzerfreundlich und bietet intelligente Funktionen, einen effizienten Wasserverbrauch und eine innovative Dockingstation. Sie verrichtet ihre Arbeit völlig autark und überzeugt auf kleinen Flächen mit einer hervorragenden Reinigungsleistung. Ein manueller Modus für die punktuelle Reinigung ist ebenfalls verfügbar. Dank intelligenter Programmierung und integrierter 3D-Sensoren sowie einem 360°-Sichtfeld navigiert die SC25 präzise und sicher – selbst in belebten Bereichen. Spart Platz und Zeit, damit Ihre Belegschaft Zeit hat für die wichtigen Dinge – und Sie gewinnen an Flexibilität im täglichen Betrieb.

- Effiziente Wassernutzung
- Bis zu 3 Stunden Laufzeit
- Lithium-Ionen-Batterie
- Eine zylindrische Bürste
- Einfache Benutzeroberfläche
- IEC-Zertifizierung nach 63327, unabhängige Prüfung durch Intertek



Scannen für Produkt- und Zubehördetails



Technische Daten

Batteriekapazität (Nennspannung – Kapazität)	25,6 V / 40 Ah
Bruttogewicht (inkl. Batterien & Wasser) (kg)	126,9
Länge x Breite x Höhe (cm)	72,2 x 91,1 x 65,4
Schrubbreite (cm)	36,6
Saugleistenbreite (cm)	59
Laufzeit (Batterie)	bis zu 3 Stunden
Reinigungszeit (pro Befüllung)	1,5 bis 3 Stunden
Max. autonome Geschwindigkeit (km/h)	3,6
Max. theoretische Produktivität (m²/h)	1.317
Geräuschpegel (dB(A))	64
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	22/25

SC25 W 3D LIDAR

Batteriekapazität (Nennspannung – Kapazität)	25,6 V / 40 Ah
Bruttogewicht (inkl. Batterien & Wasser) (kg)	126,9
Länge x Breite x Höhe (cm)	72,2 x 91,1 x 65,4
Schrubbreite (cm)	36,6
Saugleistenbreite (cm)	59
Laufzeit (Batterie)	bis zu 3 Stunden
Reinigungszeit (pro Befüllung)	1,5 bis 3 Stunden
Max. autonome Geschwindigkeit (km/h)	3,6
Max. theoretische Produktivität (m²/h)	1.317
Geräuschpegel (dB(A))	64
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	22/25

SC25 2D LIDAR

Batteriekapazität (Nennspannung – Kapazität)	25,6 V / 40 Ah
Bruttogewicht (inkl. Batterien & Wasser) (kg)	126,9
Länge x Breite x Höhe (cm)	72,2 x 91,1 x 65,4
Schrubbreite (cm)	36,6
Saugleistenbreite (cm)	59
Laufzeit (Batterie)	bis zu 3 Stunden
Reinigungszeit (pro Befüllung)	1,5 bis 3 Stunden
Max. autonome Geschwindigkeit (km/h)	3,6
Max. theoretische Produktivität (m²/h)	1.317
Geräuschpegel (dB(A))	64
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	22/25

Ausstattung

Ladegerät	58001252
Batterie 25,6V 40 Ah Li-Ion	58001251
Standardwalze 381mm, 5mm mittel, schwarz	58001203
Seitenbesen	58001283
Magic Tag	58001250
Schlüssel	580014470
Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•

Ladegerät	58001252
Batterie 25,6V 40 Ah Li-Ion	58001251
Standardwalze 381mm, 5mm mittel, schwarz	58001203
Seitenbesen	58001283
Magic Tag	58001250
Schlüssel	580014470
Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•

Ladegerät	58001252
Batterie 25,6V 40 Ah Li-Ion	58001251
Standardwalze 381mm, 5mm mittel, schwarz	58001203
Seitenbesen	58001283
Magic Tag	58001250
Schlüssel	580014470
Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•

Artikelnummer

58001001

58001000

VP25 – Autonomer Sauger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Intelligentes, zuverlässiges Saugen

Lernen Sie den VP25 kennen – unseren autonomen Sauger, der die Reinigungsaufgaben mühelos erledigt und Ihrem Team mehr Zeit gibt, sich auf das Wesentliche zu konzentrieren. Er hält Böden zuverlässig sauber, ist sekundenschnell betriebsbereit und die Reinigung erfolgt auf Knopfdruck.

Er wurde für eine hervorragende Saugleistung auf harten & weichen Böden entwickelt und ist ideal für die Reinigung in verschiedenen Umgebungen, wie offenen Bürobereichen, Einzelhandel oder im Gastgewerbe mit 500-2.400 m².

- Das Premium-Doppelbürstensystem – eine Standard-Poly-Bürste und eine Mikrofaserwalze – erhöhen die Effizienz beim Saugen und Aufnehmen von Schmutz.
- Fortschrittliche 2D- oder 3D-LIDAR-Systeme sowie Front-/Seitenkameras erkennen Hindernisse, helfen Kollisionen zu vermeiden und optimieren Routen für eine effiziente und sichere Reinigung.
- Ein 20-Liter-Staubbeutel minimiert den Beutelwechsel.
- Die Fähigkeit zum Wenden auf der Stelle ermöglicht eine präzise Navigation, die keine menschliche Hilfe bedarf – selbst auf engem Raum oder frequentierten Flächen.
- Der zertifizierte HEPA-Filter fängt 99,97% der Partikel in der Luft, einschließlich Allergene, effektiv auf.



Technische Daten

Batteriekapazität (Nennspannung – Kapazität)
Bruttogewicht (inkl. Batterien) (kg)
Länge x Breite x Höhe (cm)
Arbeitsbreite (mit Seitenbürsten) (cm)
Saugleistenbreite (cm)
Laufzeit/Reinigungszeit
Reinigungszeit (pro Befüllung)
Max. autonome Geschwindigkeit (m/s)
Praktische Flächenleistung (m ² /h)
Geräuschpegel (dB(A))
Fassungsvermögen Staubfilterbeutel (l)

VP25 2D-LIDAR

24 V / 40 Ah
91
67 x 65,4 x 91,1
65,4
59
bis zu 3 Stunden
1,5 bis 3 Stunden
1
400-800
<66
20

VP25 3D LIDAR

24 V / 40 Ah
91
67 x 65,4 x 91,1
65,4
59
bis zu 3 Stunden
1,5 bis 3 Stunden
1
400-800
<66
20

Ausstattung

Ladegerät
Batterie 25,6V 40 Ah Li-Ion
Microfaser zylindrische Walze
Standard Walze
HEPA Filter
Magic Tag
2x Seitenbesen 210mm
Schlüssel
Digitale Auswertungen
Software Updates

58001252
58001251
58000105
58000106
58000103
58001250
58001237
58001470
•
•

58001252
58001251
58000105
58000106
58000103
58001250
58001237
58001470
•
•

Artikelnummer

58000000

58000002

Liberty SC50 – Autonome Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Freedom to do better

Autonome Stand-on Scheuersaugmaschine für mittlere bis große Flächen. Die Nilfisk Liberty befreit Ihre Mitarbeiter von zeitraubenden Routineaufgaben, damit sie andere wichtige Arbeiten erledigen können, und reinigt autonom bis zu 6 Stunden lang mit einer einzigen Batterieladung.

- Zuverlässig und sicher: Die Liberty SC50 ist eine autonome Scheuersaugmaschine, die der CSA/ANSI 336, einem von der OSHA anerkannten autonomen Sicherheitsstandard für die Bodenpflege, entspricht.
- Größe und Laufzeit: Das wendige Design ermöglicht es der Maschine, auf Änderungen in der Umgebung zu reagieren und einen autonomen Betrieb ohne Eingreifen des Bedieners zu gewährleisten.
- Benutzerfreundlichkeit: Das Gerät ist mit lediglich 3 Tasten (Aufnehmen/Abspielen/Stoppen) ausgestattet, um die Bedienung so einfach wie möglich zu gestalten.
- Fill-in Programm: Der Bediener fährt einmal um den zu reinigenden Raum und die SC50 berechnet den effizientesten Weg, um das Innere des Raumes zu reinigen, wobei Hindernisse auf dem Weg vermieden werden. Diese revolutionäre Reinigungsmethode ist einzigartig bei Nilfisk.



Technische Daten

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	484
Arbeitsbreite (cm)	51
Höhe (cm)	144
Länge (cm)	136
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	1.936
Geräuschpegel (IEC60335-2-72) (dB(A))	63
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	5
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	3
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	3,8

Liberty SC50

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	484
Arbeitsbreite (cm)	51
Höhe (cm)	144
Länge (cm)	136
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	1.936
Geräuschpegel (IEC60335-2-72) (dB(A))	63
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	5
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	3
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	3,8

Liberty SC50 X51REV

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	484
Arbeitsbreite (cm)	51
Höhe (cm)	144
Länge (cm)	136
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	1.936
Geräuschpegel (IEC60335-2-72) (dB(A))	63
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	5
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	3
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	3,8

Ausstattung

Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Fill-in Programm	•
Manuelle Reinigung	•

Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Fill-in Programm	•
Manuelle Reinigung	•

Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Fill-in Programm	•
Manuelle Reinigung	•

Artikelnummer

--

auf Anfrage

--

auf Anfrage

--

Liberty SC60 – Autonome Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Einfachheit und Produktivität in einer leistungsstarken Komplettlösung

Die leistungsstarke Liberty SC60 basiert auf dem leistungsstarken BrainOS® von Brain Corp – dem weltweit am weitesten verbreiteten autonomen Betriebssystem – eine beispielhafte Laufzeit und minimalste Ausfallzeiten. Dank ihrer beachtlichen Reinigungsfähigkeit ist diese Maschine ideal für die Optimierung der Qualität und Effizienz der Bodenpflege in den größten Innenräumen der Welt geeignet. Aufgrund der umfassenden Programmierfähigkeiten der Liberty-Lösungen können Bediener die SC60 in einem einzigen Durchgang an jedes Gelände und jede Umgebung anpassen.

- Konstruiert nach der Norm für Robotersicherheit; Best-in-Class in Sachen Produktivität und Laufzeit
- Zuverlässige Hinderniserkennung/Vermeidung entlang der Reinigungsroute.
- Intuitive, leicht zu bedienende Benutzeroberfläche beschleunigt die Einrichtung und Nutzung
- Regelmäßige, Cloud-basierte Software-Updates halten mit der Innovation Schritt und liefern fortlaufenden Nutzen



Technische Daten

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	680
Min. Breite des Wendebereichs (m)	1,88
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	2.811
Geräuschpegel (IEC60335-2-72) (dB(A))	57
Arbeitsbreite (cm)	71
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	1.90
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	1.24
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	4

Liberty SC60 Cyl

Spannung (V)	24
Gewicht, einsatzbereit (kg)	680
Min. Breite des Wendebereichs (m)	1,88
Max. theoretische Flächenleistung (m ² /Std.)	2.811
Geräuschpegel (IEC60335-2-72) (dB(A))	57
Arbeitsbreite (cm)	71
Max. Transportgeschwindigkeit – vorwärts (km/h)	1.90
Max. Transportgeschwindigkeit – rückwärts (km/h)	1.24
Max. Transportgeschwindigkeit – autonom (km/h)	4

Ausstattung

Einsatzbereite Lieferung (Komplettpaket)	•
Autonomer Betrieb	•
TextAssist-Bedienermeldungen	•
Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Autonomen Prozess anhalten/fortsetzen	•

Einsatzbereite Lieferung (Komplettpaket)	•
Autonomer Betrieb	•
TextAssist-Bedienermeldungen	•
Digitale Auswertungen	•
Software Updates	•
CopyCat Programm	•
Autonomen Prozess anhalten/fortsetzen	•

Artikelnummer

auf Anfrage

Handgeführte Scheuersaugmaschinen



Empfohlene Branchenanwendungen

	DRYFT	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC500/ SC500 REV	SC550	SC650	SC800	SC1500
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•	•	•	•	•	•			•
Hotels, Restaurants & Catering	•	•	•	•	•	•					•
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Kleine Supermärkte/Einzelhandel	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
Große Supermärkte/Einkaufszentren							•	•	•	•	•
Werkstätten & Logistikzentren					•	•	•	•	•	•	•
Bauwesen							•	•	•	•	
Produktionsstätten, Lager					•	•	•	•	•	•	•
Kleine Flächen (leichte bis mittlere Anforderungen)	•	•	•	•	•	•	•	•			•
Große Flächen (mittlere bis schwere Anforderungen)								•	•	•	
Schwer zugängliche Bereiche	•	•	•	•	•	•					
Geeignet für Innenbereiche	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•

Merkmale

Einstellbarer Griff/Lenkrad			•	•				•	•		
Eintasten-Bedienfeld					•	•	•		•	•	•
Einstellbarer Anpressdruck					•	•	•	•	•	•	•
Netzkabel		•			•	•					
Batteriebetrieb	•		•	•	•	•	•	•	•	•	•
Integriertes Ladegerät				•	•	•	•	•	•	•	
Version mit Tellerbürste				•	•	•	•	•	•	•	•
Version mit Walzenbürste		•	•					•	•		
EcoFlex™ vorbereitet							•	•	•	•	•
Abnehmbarer Reinigungsmitteltank	•										
Abnehmbarer Schmutzwassertank	•	•	•	•	•	•					
Schmutzwassertank kippbar							•	•	•	•	
Abnehmbarer Schmutzwassertankdeckel			•	•	•	•	•	•	•	•	
Automatischer Bürstenabwurf/-aufnahme					•	•	•		•	•	
Wasserfüllstandsanzeige					•	•	•	•	•	•	
Automatische Bürstenabschaltung		•			•	•	•	•	•	•	•
Akustische Rückfahr-Warnung		•	•	•	•	•	•	•	•	•	
Grobschmutzkorb								•			
Scheuerdeck seitlich versetzt			•		•	•	•		•	•	
Standard PU-Saugleiste			•	•					•		•
PU-Räder								•			

Aufsitz- Scheuersaugmaschinen



Empfohlene Branchenanwendungen

Dienstleister (Büros, Banken etc.)

Hotels, Restaurants & Catering

Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)

Kleine Supermärkte/Einzelhandel

Große Supermärkte/Einkaufszentren

Werkstätten & Logistikzentren

Bauwesen

Produktionsstätten, Lager

Kleine Flächen (leichte bis mittlere Anforderungen)

Große Flächen (mittlere bis schwere Anforderungen)

Schwer zugängliche Bereiche

Innenraumreinigung

SC2000

BR652/ 752

SC4000

SC5000

SC6000

SC6500

SC8000
1300/ 1600

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

•

Merkmale

Einstellbarer Griff/Lenkrad

•

•

•

•

OneTouch™-Bedienfeld

•

•

•

•

•

•

•

Einstellbarer Anpressdruck

•

•

•

•

•

•

•

Netzkabelanschluss

Batteriebetrieb

•

•

•

•

•

•

•

Integriertes Ladegerät

•

•

Version mit Tellerbürste

•

•

•

•

•

•

Version mit Walzenbürste

•

•

•

•

•

•

EcoFlex™ vorbereitet

•

•

•

•

•

•

•

Abnehmbarer Reinigungsmitteltank

•

•

Abnehmbarer Schmutzwassertank

•

•

Schmutzwassertank kippbar

•

•

•

•

Abnehmbarer Schmutzwassertankdeckel

•

•

•

Wasserfüllstandsanzeige

•

•

•

•

•

•

•

Automatische Bürstenabschaltung

•

•

•

•

•

•

•

Akustische Rückfahr-Warnung

•

•

•

•

•

•

•

Grobschmutzkorb

•

•

•

•

•

•

Scheuerdeck seitlich versetzt

•

•

Standard PU-Saugleiste

•

•

•

PU-Räder

•

•

•

•

•

•

Innovative Merkmale und Funktionen für jede Art von Reinigungsanwendung

In unserem umfassenden Angebot an Bodenpflegekonzepten nutzen wir eine Reihe innovativer Verfahren, die darauf ausgelegt sind, nicht nur Ihre Reinigungsergebnisse zu verbessern, sondern auch Ihre Gesamtbetriebskosten zu senken.

DUSTGUARD™

Ein Zerstäubungssystem, das Schwebstaubteilchen bindet, so dass sie zu Boden sinken und von Seitenbesen in die Reinigungsbahn der Hauptkehrwalze gekehrt werden. Das bedeutet eine um 70 % höhere Produktivität mit Staubbegrenzung gegenüber herkömmlichen Kehrmaschinen, bei denen nur die Hauptkehrwalze mit einer Staubbegrenzung arbeitet.

ONETOUCH™

Mit einer einzigen Taste lassen sich alle Reinigungs- und Kehrfunktionen einschalten. Das ist nicht nur bedienungsfreundlich, sondern vereinfacht auch das Einarbeiten des Bedieners.

SMARTFLOW™

Ein System, das den Wasser- und Reinigungsmittelstrom an die Geschwindigkeit der Maschine anpasst und so für einen gleichbleibenden Verbrauch auf jedem einzelnen Quadratmeter Bodenfläche sorgt.

REV™

Mit der REV-Technik bewegt sich das Scheuerpad auf einer Orbitalbahn, statt sich nur zu drehen. Damit werden Wirbelmuster auf dem Boden und Bahnen mit ungleichmäßigem Verschleiß vermieden. Diese Funktion sorgt in Verbindung mit dem richtigen Pad zur Vorbereitung der Oberfläche dafür, dass die Bodenversiegelung nur mit Wasser entfernt werden kann, also keine besonderen Zusätze nötig sind.

ECOFLEX™

EcoFlex™ von Nilfisk stellt sicher, dass jeder Boden sauber wird, von wenig genutzten Bereichen bis hin zu stark verschmutzten Flächen – und zwar nicht nur umweltfreundlich, einfach, und gründlich, sondern auch kostengünstig.

QUICKCHANGE™

Das QuickChange™-System zum Austauschen des Decks bietet acht einzigartige Scheiben- oder Walzendecks für ein und dieselbe Maschine. Sie lassen sich schnell und einfach wechseln, so dass Sie für jede Arbeit stets das richtige Pad verwenden können.

SMARTKEY™

SmartKey™ bietet zwei verschiedene Stufen von Zugangsberechtigungen: für normale Nutzer und für sogenannte Super-User mit erweiterten Zugriffsrechten. Damit wird Ihre Maschine sicherer, bleibt aber gleichzeitig im Alltagsbetrieb bedienungsfreundlich.

LITHIUMIONEN

Nilfisk Lithium-Ionen-Batterien stellen eine modulare und preiswerte Alternative zu herkömmlichen Batteriesystemen dar, um die Leistung Ihrer akkubetriebenen Bodenreinigungsgeräte zu optimieren. Dank der Schnellladefähigkeit, der hohen Laufzeit und der Erweiterungsmöglichkeiten, die allesamt wartungsfrei sind, können Sie ein völlig neues Reinigungsniveau erreichen.

Nilfisk Dryft-Mikro-Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Vergessen Sie den Wischmopp – erleichtern Sie sich die Reinigung!

Entdecken Sie die Nilfisk Dryft, unsere erste akkubetriebene Mikroscheuersaugmaschine. Sie reinigt mühelos selbst schwer zugängliche Bereiche wie enge oder überfüllte Räume sowie Kanten rund um Hindernisse. Die Nilfisk Dryft ist hygienischer als ein Wischmopp, extrem kompakt und die ideale Lösung für eine gründliche Reinigung.

- Lithium-Batterie mit hoher Laufzeit und Schnellladefunktion
- Magnetisches System mit leichtem Zugang für schnellen Pad-Wechsel
- Werkzeuglos abnehmbare Öffnung für mühelose Wartung
- Boost-Modus für besonders gründliche Reinigung
- Ergonomisch geformter Griff für die einfache „S“-Bewegung beim Reinigen
- Hocheffiziente, orbitale Reinigungstechnologie
- Bedienfeld mit 3 Tasten für einfache Einstellung der Reinigungsparameter



Technische Daten

Arbeitsbreite (mm)	390
Absaugleiste, Breite (mm)	430
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1644/900
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	-
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	2,5/2,8
Durchflussmenge (l/min)	0,06 – 0,12 (maximale Betriebsdauer 40 Minuten)
Geräuschpegel (dB(A))	69
Schutzklasse	IPX3
Bürstenkopfschwingungen (pro Min.)	3500/4200
Spannung (V)	25,2
Länge x Breite x Höhe (cm)	43 x 23 x 148,5
Gewicht, einsatzbereit (kg)	7,3 (inkl. Batterie)

Nilfisk DRYFT V1 EU

390
430
1644/900
-
2,5/2,8
0,06 – 0,12 (maximale Betriebsdauer 40 Minuten)
69
IPX3
3500/4200
25,2
43 x 23 x 148,5
7,3 (inkl. Batterie)

Ausstattung

Akkulaufzeit	1 Stunde bis 1 Stunde 15 Minuten
Ladezeit bis 90 % / 100 % (Minuten)	60/95
Einstellbare Durchflussmenge	•
Boost-Modus	•
Orbitaler Bürstenkopf	•
Modus für unebene / glatte Böden	•
Vereinfachte Wartung	•
Wartungsanzeige	•

1 Stunde bis 1 Stunde 15 Minuten
60/95
•
•
•
•
•
•

Standardzubehör

Lithium-Ionen-Akku 25,2 V / 5 Ah	58002020
Ladegerät 230 V	58002031
Magnetischer Padhalter	58002028
Universelles Reinigungspad	58002029
Saugfuss mit Sauglippen (Linatex)	58002060

58002020
58002031
58002028
58002029
58002060

Artikelnummer

58002000

SC100 – kleine Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Ein wahrer Meister auf kleineren Flächen

Die SC100 ist konzipiert für die Reinigung von Kleinstflächen – auch innerhalb beengter Bereiche. Im Vergleich zu der manuellen Reinigung mit Wischmop und Eimer wird diese aufrecht gebaute Maschine ihre Reinigungsaufgabe schneller und effizienter erledigen. Komfortabler geht es kaum. Die perfekte Wahl für den effizienten Einsatz in Schulen, Restaurants, Cafés, kleineren Einzelhandelsgeschäften, Tankstellen, Bäckereien, Fast Food Restaurants, Hotels, Sanitärbereiche und nicht zu vergessen im privaten Haushalt.

- Schrubben und Trocknen in einem Vorgang, ermöglicht eine schnellere Reinigung der Flächen
- Zwei Einstellungen der Wassermenge für effiziente Reinigung
- Kompakt und leicht zu transportieren – nur 12 kg Eigengewicht
- Keine Schmutz- oder Bakterienverteilung auf dem Flur
- Dosierungskappe für Reinigungsmittel, für eine stets korrekte Dosierung



reddot award 2017
winner

Technische Daten

Spannung (V)

SC100 E

220-240

SC100 E komplett

220-240

Aufnahmeleistung (W)

800

800

Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)

72

72

Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)

620/310

620/310

Schrubbreite (mm)

310

310

Frisch-/Schmutzwassertank (l)

3/4

3/4

Schrubbürste (Menge und Typ)

1 Zyl.

1 Zyl.

Bürstgeschwindigkeit (U/min)

2100

2100

Länge x Breite x Höhe (cm)

40 x 36 x 115

40 x 36 x 115

Gewicht (kg)

15

15

Ausstattung

10 m abnehmbares Netzkabel

•

•

Autom. Frischwasserabschaltung

•

•

Frischwasseranzeige

•

•

Voll ausgestattet – zum sofortigen Einsatz

•

•

Tank-in-Tank-System

•

•

Zwei-Hand-Griff

•

•

Standardzubehör

Walzenbürste medium (310 mm)

107411860

107411860

Saugleistenkit (321 mm)

107411867

107411867

Zwei-Hand-Griff

107413470

107413470

Teppich-Kit komplett

107411865

107411865

10 m abnehmbares Netzkabel

107413490

107413490

Handsaugschlauch-Set

107411864

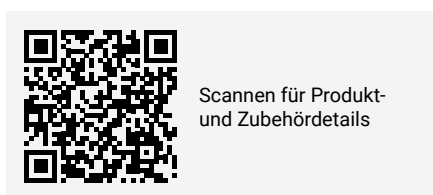
107411864

Artikelnummer

107408100

107408103

SC250 – kleine Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Gleichzeitig kehren, scheuern und saugen

Die SC250 ist eine kompakte Scheuersaugmaschine zum schnellen und wirksamen Reinigen von Hartböden. Sie kommt in jede Ecke und reinigt gründlich in beiden Richtungen – auch unter Möbeln und Regalen. Die SC250 bietet höchste Produktivität, da sie gleichzeitig kehrt, scheuert und saugt. Durch die 34 cm breite zylindrische Bürste beseitigt sie wirkungsvoll Staubpartikel bis hin zu Grobschmutz. Die Reinigung kann vorwärts und rückwärts durchgeführt werden.

- Kehren, scheuern, saugen in nur einem Arbeitsgang
- 6 Liter fassende Frisch- und Schmutzwassertanks ermöglichen eine Betriebsdauer bis zu 40 Minuten ohne Nachfüllen
- 36 V-Lithiumbatterietechnik mit BMS (Batterie-Management-System) von Nilfisk
- Dank kompakter Bauform und geringerem Gewicht leicht zu transportieren und zu bewegen



reddot award 2017 winner



Technische Daten

Spannung (V)	36
Aufnahmeleistung (W)	300
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	66
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1360/680
Schrubbreite (mm)	340
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	6/6
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Zyl.
Bürstenlast (kg)	max. 12
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	1000
Maximale Betriebsdauer (min.)	40
Länge x Breite x Höhe (cm) (ohne Schubbügel)	63 x 42,5 x 40
Gewicht (Maschine) (kg)	25
Gewicht einsatzbereit (kg)	32

SC250

Spannung (V)	36
Aufnahmeleistung (W)	300
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	66
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1360/680
Schrubbreite (mm)	340
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	6/6
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Zyl.
Bürstenlast (kg)	max. 12
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	1000
Maximale Betriebsdauer (min.)	40
Länge x Breite x Höhe (cm) (ohne Schubbügel)	63 x 42,5 x 40
Gewicht (Maschine) (kg)	25
Gewicht einsatzbereit (kg)	32

Ausstattung

Walzenbürste (1 Stk.)	•
Schmutzauffangbehälter	•
Ladegerät	•
Batterie	•

Standardzubehör

Bürste Nylon, weiß (340 mm)	9100002066
Saugleisten-Kit (360 mm)	9100002064
Batterie (36 V/7,8 Ah) inkl. Ladegerät	9100002056
Schmutzauffangbehälter	9100001964

Artikelnummer

9087380020

SC351 – kleine Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Hervorragende Reinigungsergebnisse, selbst in engen Räumen

Die SC351 überzeugt in ihrer Klasse und reiht sich in die lange Tradition von zuverlässigen und sicheren Reinigungsmaschinen aus dem Hause Nilfisk ein! Die batteriebetriebene Kompaktmaschine, die durch das bewegliche Schrubbdeck vorwärts und rückwärts scheidert und saugt, reinigt mühelos schwer zugängliche Bereiche. Der Einsatz zwischen Stühlen, Tischen und um Einrichtungsgegenstände herum wird deutlich erleichtert. Das niedrige Betriebsgeräusch erlaubt den Betrieb selbst an geräuschsensiblen Orten, wie Hotels, Schulen, Einzelhandelsgeschäften, Kantinen oder Cafés.

- Vorwärts- und Rückwärtsreinigung durch rotierendes Bürstendeck
- Hervorragendes Reinigungsergebnis dank des neugestalteten Bürstendecks mit integrierter und patentierter Saugleiste
- Umweltfreundliche Optima-Batterien für hohe Produktivität durch konstante Leistung trotz niedrigem Bleigehalt
- Einfache Einstellung von Bürstendruck und Geradeauslauf
- 27 kg Bürstendruck, zweifach einstellbare Wassermenge und hohe Absaugleistung für ein perfektes Reinigungsergebnis
- Auch als Lithium-Ionen-Variante erhältlich



LITHIUMIONEN

Technische Daten

Spannung (V)	12
Aufnahmeleistung (W)	450
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	64
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1480/890
Schrubbreite (mm)	370
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	11/11
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	140
Bürstenlast (kg)	27
Saugleiste (mm)	470
Länge x Breite x Höhe (cm)	73 x 47,5 x 45
Gewicht (kg)	73

SC351 komplett

Spannung (V)	12
Aufnahmeleistung (W)	450
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	64
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1480/890
Schrubbreite (mm)	370
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	11/11
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	140
Bürstenlast (kg)	27
Saugleiste (mm)	470
Länge x Breite x Höhe (cm)	73 x 47,5 x 45
Gewicht (kg)	73

SC351 LI-ION

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	500
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	64
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1480/890
Schrubbreite (mm)	370
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	11/11
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	140
Bürstenlast (kg)	27
Saugleiste (mm)	470
Länge x Breite x Höhe (cm)	73 x 47,5 x 45
Gewicht (kg)	45

Ausstattung

Eingebautes Ladegerät	•
Autom. Bürstenabschaltung	•
Autom. Frischwasserabschaltung	•
Batterieversion	•
Rollenabweiser am Bürstendeck	•
Batterieanzeige	•
Saugleiste	•

Eingebautes Ladegerät	•
Autom. Bürstenabschaltung	•
Autom. Frischwasserabschaltung	•
Batterieversion	•
Rollenabweiser am Bürstendeck	•
Batterieanzeige	•
Saugleiste	•

Eingebautes Ladegerät	•
Autom. Bürstenabschaltung	•
Autom. Frischwasserabschaltung	•
Batterieversion	•
Rollenabweiser am Bürstendeck	•
Batterieanzeige	•
Saugleiste	•

Standardzubehör

Bürste (370 mm)	9099999000
Sauglippen-Kit (370 mm)	9100000077
Batterie (12 V/55 Ah)	9100001664
Einbauladegerät (12V)	9100000713
Batterie (24V, LI ION7S6P)	
Einbauladegerät (24V LI ION RQ350)	

Bürste (370 mm)	9099999000
Sauglippen-Kit (370 mm)	9100000077
Batterie (12 V/55 Ah)	9100001664
Einbauladegerät (12V)	9100000713
Batterie (24V, LI ION7S6P)	
Einbauladegerät (24V LI ION RQ350)	

Bürste (370 mm)	9099999000
Sauglippen-Kit (370 mm)	9100000077
Batterie (12 V/55 Ah)	
Einbauladegerät (12V)	
Batterie (24V, LI ION7S6P)	55942284
Einbauladegerät (24V LI ION RQ350)	55942244

Artikelnummer

Artikelnummer	9087341020
---------------	------------

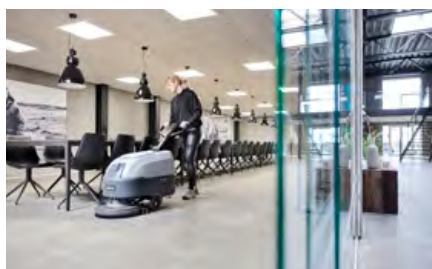
9087341020

Artikelnummer	9087341020
---------------	------------

50000621.

Artikelnummer	50000621.
---------------	-----------

SC370 – kleine Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Äußerst wendig, agil und effektiv bei der Reinigung

Die Nachläufer-Scheuersaugmaschine SC370 bietet eine tägliche, mittelgroße Bodenreinigung mit intuitiver Bedienung, zuverlässiger Leistung und geringerem Wasser- sowie Reinigungsmittelbedarf, um Ihre Böden noch wirksamer zu reinigen. Die SC370 verfügt über ein breites Bürstendeck, ein großes Tankvolumen und effiziente Funktionen, die dazu beitragen, die Kosten auf ein Minimum zu reduzieren. Die SC370 wurde für die Reinigung verschiedenster Böden entwickelt und ist eine hervorragende Lösung für die Einhaltung von Reinigungsstandards im Einzelhandel, in der Gastronomie und in Bildungseinrichtungen.

- Modernes Bedienfeld mit praktischer Startfunktion mit nur einer Taste und wichtigste Bedienelemente, die leicht zugänglich sind
- Geräuscharmer Betrieb und kompaktes Design
- Geeignet für enge, stark frequentierte Anwendungsbereiche
- SilentTech™ verringert die Geräuschbelastung erheblich (Flüstermodus auf bis zu 63 dB (A))
- ECO-Modus-Technologie senkt den Energieverbrauch und erhöht gleichzeitig die Produktivität durch eine längere Betriebszeit
- Vereinfachte Wartung mit praktischer, werkzeuglosen Montage bzw. Demontage der Saugleisten



SILENTECH™

Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	905
Antriebsmotor	Bürstenantrieb
Flächenleistung theor. (m ² /Std.)	1720
Schrubbreite (mm)	570
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	25/25
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	140/100
Anpressdruck (kg)	19
Breite Saugleiste (mm)	570
Abmessungen LxBxH (cm)	102 x 57 x 64,7
Gewicht, einsatzbereit (kg)	134

SC370

Ausstattung

Eingebautes Ladegerät	•
Autom. Bürsten- und Frischwasserabschaltung	•
Batterieversion	•
Rollenabweiser am Bürstendeck	•
Batterieanzeige	•
Saugleiste	•
Eco-Modus	•
One-Touch™-Taste	•

Standardzubehör

Batt. 12V-70Ah AGM C5 (Fullriver)	80565521
Padhalter 17", 432 mm	9100000144
Tellerbürste, 430 mm 17" Prolene Blau	9097469000
Sauglippen-Kit, Gummi	55942487
Spritzschutz Bürstendeck	VS15439

Artikelnummer

50000627

SC401 – kleine Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Höchste Effizienz in kompakter Form

Die SC401 Scheuersaugmaschine verbindet Reinigungsleistung und Flexibilität einer großen Scheuersaugmaschine in einer kompakten Form. Einfach in der Handhabung, ergonomisch bis ins Detail. Sie ist speziell für kleinere bis mittlere Flächen entwickelt worden und reinigt zuverlässig selbst verstellte oder enge Bereiche effektiv. Zeitaufwendige Schulungen sind, bedingt durch die selbsterklärende Bedienerführung, nicht notwendig. Nicht nur die Erhöhung Ihrer Effizienz, sondern die tägliche Zeit- und Kosteneinsparung wird Sie überzeugen.

- Besonders wendig, kompakt und schnell für die Reinigung enger Bereiche
- Reinigungsmittel Mischsystem (optional)
- Griff mit integriertem Bedienfeld
- SilentTech™ für niedrige Geräuschemission
- Bequem über das Fußpedal bedienbare Saugleiste
- Werkzeuglose Wartung und Pflege sowie selbsterklärende Bedienung
- Kompakte Maschine mit der Reinigungsleistung einer großen Scheuersaugmaschine
- Inkl. Grobschmutzkorb



SILENTECH™

Technische Daten

	SC401 E	SC401 B	SC401 B Kombi	SC401 BD	SC401 BD Kombi
Spannung (V)	220 – 240	24	24	24	24
Leistung Bürstenmotor (W)	750	450	450	450	450
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	68	60	60	60	60
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /Std.)	1720/860	1720/1032	1720/1032	2150/1290	2150/1290
Breite gereinigte Fläche (mm)	430	430	430	430	430
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	30/30	30/30	30/30	30/30	30/30
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste	1 Tellerbürste	1 Tellerbürste	1 Tellerbürste	1 Tellerbürste
Anpressdruck (kg)	30	25	25	25	25
Breite Saugleiste (mm)	720	720	720	720	720
Abmessungen LxBxH (cm)	116 x 72 x 105,5	116 x 72 x 105,5	116 x 72 x 105,5	116 x 72 x 105,5	116 x 72 x 105,5
Gewicht, einsatzbereit (kg)	144	151	151	166	166

Ausstattung

Kabelversion	•				
Batterieversion		•	•	•	•
Fahrtrieb				•	•
Schlüsselloption				•	•
Saugleiste mit Fußbedienung	•	•	•	•	•

Standardzubehör

Padhalter (432 mm) inkl.			9100002050		9100002050
Bürste mittel (430 mm) inkl.	L08812891		L08812891		L08812891
Füllschlauch	9097290000	9097290000	9097290000	9097290000	9097290000
Schnellkupplung für Schlauchsystem inkl.	9100002572	9100002572	9100002572	9100002572	9100002572
Reinigungsmitteldosiersystem			9100002531		9100002531
Stundenzähler			9100002257	9100002257	9100002257
Batterie (12 V/76 Ah), 2 Stück			80564310		80564310
Einbauladegerät (24V)			9100002545		9100002545
Sauglippen-Set	9100002541	9100002541	9100002541	9100002541	9100002541

Artikelnummer

9087392020	9087391020	9087390020	9087393020	9087398020
-------------------	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

SC500 / SC500 REV – mittlere Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Wirtschaftlichkeit und Nachhaltigkeit verbunden mit einfacher Bedienung

Die SC500 ist eine wirtschaftliche Scheuersaugmaschine zur Bewältigung von täglichen Reinigungsaufgaben. Sie ist leistungsstark, leicht bedienbar, leise sowie HACCP-konform. Die SC500 REV ist ausgestattet mit effektiver und wirtschaftlicher Orbitaltechnologie. Sie bewältigt tägliche Reinigungsaufgaben und ermöglicht sogar die Pflegefilmsanierung ohne den Einsatz weiterer Maschinen. Die Kombination von rotierenden und oszillierenden Bewegungen schafft erstklassige Reinigungsergebnisse in kurzer Zeit. Zusätzlich wird deutlich weniger Wasser und Reinigungsmittel benötigt.

- Kunststoffsaugleiste mit patentiertem Sauglippensystem für optimale Wasseraufnahme
- Automatische Bürstenabsenkung und -anhebung für mehr Zuverlässigkeit und zugunsten einfacher Bedienung
- Leistungsstarke und leise Absaugung für die Reinigung von geräuschsensiblen Bereichen
- Smart-Key-Funktion: Operator- und Super-User-Schlüssel
- Ergonomische Steuerungseinheit mit innovativem Bedienfeld
- Neue Frischwassereinstellung, die sich automatisch der Fahrgeschwindigkeit anpasst
- Auch als Lithium-Ionen-Variante erhältlich



**LITHIUMIONEN
SMARTFLOW™
ECOFLEX™**

Scheuersaugmaschinen

Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	930
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	60
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	2650/1590
Schrubbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	45/45
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	5
Saugleiste Länge (mm)	720
Wasserdurchfluss (cl/m)	0,75/1,5/3
Länge x Breite x Höhe (cm)	127,7 x 53,2 x 106,3
Gewicht (kg)	207

SC500 53 B

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	930
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	60
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	2650/1590
Schrubbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	45/45
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	5
Saugleiste Länge (mm)	720
Wasserdurchfluss (cl/m)	0,75/1,5/3
Länge x Breite x Höhe (cm)	127,7 x 53,2 x 106,3
Gewicht (kg)	207

SC500 53 B komplett

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	930
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	60
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	2650/1590
Schrubbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	45/45
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	5
Saugleiste Länge (mm)	720
Wasserdurchfluss (cl/m)	0,75/1,5/3
Länge x Breite x Höhe (cm)	127,7 x 53,2 x 106,3
Gewicht (kg)	207

SC500 B Lithium Ion

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	930
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	60
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	2650/1590
Schrubbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	45/45
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	5
Saugleiste Länge (mm)	720
Wasserdurchfluss (cl/m)	0,75/1,5/3
Länge x Breite x Höhe (cm)	127,7 x 53,2 x 106,3
Gewicht (kg)	184,4

Ausstattung

Batterieversion / Lithium Ionen	•
Autom. Bürstenabwurf/-aufnahme	•
Grobschmutzkorb	•
EcoFlex™ vorbereitet	•
Ablassschlauch, quetschbar	•
Voll ausgestattet – zum sofortigen Einsatz	•
Saugleiste	•

Batterieversion / Lithium Ionen	•
Autom. Bürstenabwurf/-aufnahme	•
Grobschmutzkorb	•
EcoFlex™ vorbereitet	•
Ablassschlauch, quetschbar	•
Voll ausgestattet – zum sofortigen Einsatz	•
Saugleiste	•

Batterieversion / Lithium Ionen	•
Autom. Bürstenabwurf/-aufnahme	•
Grobschmutzkorb	•
EcoFlex™ vorbereitet	•
Ablassschlauch, quetschbar	•
Voll ausgestattet – zum sofortigen Einsatz	•
Saugleiste	•

Batterieversion / Lithium Ionen	/•
Autom. Bürstenabwurf/-aufnahme	•
Grobschmutzkorb	•
EcoFlex™ vorbereitet	•
Ablassschlauch, quetschbar	•
Voll ausgestattet – zum sofortigen Einsatz	•
Saugleiste	•

Standardzubehör

EcoFlex™-Kit	
Bürste (530 mm)	
Sauglippen (740 mm)	9100000490
Batterie (12 V/105 Ah)	
Einbauladegerät	
Füllschlauch	9100000703
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Grobschmutzkorb	9100000795

EcoFlex™-Kit	
Bürste (530 mm)	
Sauglippen (740 mm)	9100000490
Batterie (12 V/105 Ah)	
Einbauladegerät	
Füllschlauch	9100000703
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Grobschmutzkorb	9100000795

EcoFlex™-Kit	9100002395
Bürste (530 mm)	L08837025
Sauglippen (740 mm)	9100000490
Batterie (12 V/105 Ah)	80564400
Einbauladegerät	9099995000
Füllschlauch	9100000703
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Grobschmutzkorb	9100000795

EcoFlex™-Kit	9100002395
Bürste (530 mm)	L08837025
Sauglippen (740 mm)	9100000490
Batterie (12 V/105 Ah)	Li-Ion
Einbauladegerät	•
Füllschlauch	9100000703
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Grobschmutzkorb	9100000795

Artikelnummer

9087401020

9087400020

CM9087401020-09

SC550 – Nachläufer-Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Große Wirkung, kleiner Einsatz

Die Nachläufer-Scheuersaugmaschine SC550 ist intuitiv gestaltet, einfach zu bedienen sowie zu warten und erfordert nur minimalen Schulungsaufwand. Ihr ergonomisches Design macht sie für Bediener komfortabel, und die effiziente Nutzung von Ressourcen schont die Umwelt. Sie ist einfach und intuitiv zu bedienen, sodass das Reinigungsteam schnell und ohne großen Schulungsaufwand loslegen kann. So werden Ausfallzeiten minimiert und die Produktivität maximiert.

- Sicherheit und Bedienerfreundlichkeit durch PIN-Lock und OneTouch™-Bedienung
- Hergestellt aus 30 % recyceltem Kunststoff
- Einfache Benutzeroberfläche und LED-Display mit versch. Sprachen
- 4 Schrubbedeckkonfigurationen je nach Bodenart und Reinigungsbedarf
- Farblich gekennzeichnete Bedienelemente
- Energieeffizient – bis zu 27 % weniger Energieverbrauch als Vorgängermodelle
- EcoFlex™ und SmartFlow™ – bis zu 40 % weniger Wasserverbrauch und bis zu 60 % weniger Reinigungsmittel



SMARTFLOW™
SILENTECH™
ECOFLEX™

Technische Daten

	SC550 D 53 LI-ION FULL PKG	SC550 D 53 LI-ION	SC550 D 61 LI-ION FULL PKG	SC550 R51 LI-ION
Spannung (V)	24	24	24	24
Laufzeit	Bis zu 3,5 Stunden	Bis zu 3,5 Stunden	Bis zu 3,5 Stunden	Bis zu 3,5 Stunden
Arbeitsbreite (mm)	530	508	610	850
Saugleistenbreite (mm)	720	810	810	720
Flächenleistung theoretisch/praktisch (m²/h)	2650/1590	2550/1530	3050/1830	2550/1530
Aufnahmeleistung (W)	830 W	680	630 W	560
Frisch-/Schmutzwasserbehälter (l)	50/50	50/50	50/50	50/50
Abmessungen (L x B x H) (mm)	1330 x 540 x 1050	1290x590x1050	1340 x 680 x 1050	1360x540x1050
Geräuschpegel in 1,5 m (dB(A))	63±3	65/59 ± 3	65±3	63/62 ± 3
Bruttogewicht (inkl. Batterie & Wasser) (kg)	173 kg	154	183	149
Bürstenlast (kg)	15/30 kg	22	25/30	22/30
Bürstengeschwindigkeit (U/min)	120	600	120	30
Bürsten-/Pad-Durchmesser (mm)	530/508	2 x 508	2x305	1 x 508
Standardzubehör				
Padhalter Ø508 mm, 20"	9099671000	9099671000		
Padhalter Ø305 mm, 12" (2 Stück)			9099670000	
Sauglippen-Set, Gummi, 700 mm, 28	9100000810	9100000810		9100000810
Bürste Polypropylen mittel, 530 mm	L08837025	L08837025		
Bürste Prolene, mittel, 305 mm, 12 " (2 Stück)			L08603842	
Batterie Li-Ionen 25,6V 50Ah	55945450	55945450		55945450
Saugfuss 730 mm	55944976	55944976		55944976
Ladegerät Li-Ionen 24V 27A	55945459	55945459		55945459
Füllschlauch	55944917	55944917	55944918	55944918
Auffangbehälter für Schmutz	55944933	55944933	55944933	55944933
Sauglippen-Set Gummi 810 mm 32			55941295	
LI-ION Batterie 25.6V 50AH			55945450	
Ladegerät 24V 27A LI-ION ACE			55945459	
Spritzschutz			55945045	
EcoFlex™-System			55945043	9100001081
EcoFlex™ detergent kit			9100001081	55945043
Artikelnummer	50000656	50000655	50000651	50000658

SC650 – Große Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Maximale Leistung. Minimaler Verschleiß. Benutzerfreundlichkeit auf höchstem Niveau

Die SC650 ist eine äußerst wendige, ergonomisch konstruierte, energiesparende Scheuersaugmaschine, bei der vor allem die Sicherheit der Benutzer im Fokus steht. Sie eignet sich ideal für den Einsatz in der Gebäudereinigung, im Einzelhandel, in Supermärkten, im Bildungswesen, im Gesundheitswesen und in der Industrie.

- Optimierter Wasser- und Reinigungsmittelverbrauch - mit SmartFlow™ wird der Reinigungsmittelzufluss über die Geschwindigkeit pro Meter gesteuert
- Benutzerfreundliches, ergonomisches Design für einen einfachen Zugriff auf Werkzeuge und selbsterklärendes Display
- Längeres Reinigen ohne Arbeitsunterbrechung - verlängerte Laufzeit pro Batterieladung dank optimiertes Strommanagement der energiesparenden Bürstenmotoren
- SilentTech™ verringert die Geräuschbelastung erheblich (Flüstermodus auf bis zu 63 dB (A))



SMARTFLOW™
SILENTECH™
ECOFLEX™

Scheuersaugmaschinen

Technische Daten	SC650 66D / SC650 66D CHARGER ECOFLEX	SC650 71D / SC650 71D CHARGER ECOFLEX	SC650 85D / SC650 85D CHARGER ECOFLEX	SC650 71C
Spannung (V)	24	24	24	24
Aufnahmeleistung (W)	1400	1400	1400	1800
Geräuschpegel (ISO 11201, ISO 4871) (dB(A))	65/63 ± 3	66/64 ± 3	67/65 ± 3	70/69 ± 3
Flächenleistung theor. (m²/h)	3996	3976	4687	3937
Schrubbreite (mm)	660	710	837	703
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	80/80	80/80	80/80	80/80
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Disc	2 Disc	2 Disc	2 cylindrical brushes
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	220	220	220	613
Bürstenlast (kg)	32	35	44	35
Bürste/Pad Durchmesser (mm)	330/330	355/355	430/430	-
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	5,6	5,6	5,6	5,6
Saugleiste Länge (mm)	890	890	1040	890
Länge x Breite x Höhe (cm)	150 x 74,8 x 107,2	150 x 74,8 x 107,2	157,1 x 86 x 107,2	147,2 x 78,5 x 107,2
Gewicht (kg)	346	347	353	351
Ausstattung				
Tellerbürstenversion	•	•	•	
Grobschmutzbehälter				•
Einstellbarer Handgriff	•	•	•	•
Autom. Bürstenabwurf/-aufnahme	•	•	•	
Füllstandsanzeige	•	•	•	•
Li-Ionen/ EcoFlex™ vorbereitet	•/•	•/•	•/•	•/•
Standardzubehör				
Füllschlauch	9100000703	9100000703	9100000703	9100000703
Ladegerät nass, AGM, GEL	- / 55943457	- / 55943457	- / 55943457	
EcoFlex™-Kit	- / 55943426	- / 55943426	- / 55943426	
Sauglippen-Kit (890 mm)	9097540000	9097540000		9097540000
Sauglippen-Kit (1040 mm)			9097541000	
Sauglippen-Kit n. markierend (890 mm)	9100000281	9100000281		9100000281
Sauglippen-Kit n. markierend (1040 mm)			9100000282	
Spritzschutz (650 mm)	909 5224 000			
Spritzschutz (750 mm)		909 5345 000	909 5345 000	
Spritzschutz (850 mm)			9097471000	
Artikelnummer	50000628 / 50000629	50000630 / 50000631	50000633 / 50000634	50000632

SC1500 – Große Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Stand-on Scheuersaugmaschine – einfach, sicher, sauber

Die SC1500 Stand-on Scheuersaugmaschine bietet einen hohen Nutzwert für Ihr Unternehmen. Sie ist anwenderfreundlich und leistungsfähig, verbunden mit der von Nilfisk gewohnt hohen Zuverlässigkeit. Der hohe Anwenderkomfort wird durch hervorragende Ergonomie und einfache, intuitive Bedienung unterstrichen. Es werden Einarbeitungszeiten kurz gehalten und Ermüdungserscheinungen vorgebeugt. Der niedrige Geräuschpegel und die Möglichkeit des extraleisen Betriebs erlauben den Einsatz in lärmsensiblen Bereichen. Die aufrechte Arbeitsposition ermöglicht eine gute Übersicht über den zu reinigenden Bereich.

- Hervorragende, freie Sicht auf den Boden und die Arbeitsumgebung
- Gut zu reinigender Schmutzwassertank mit Grobschmutzbehälter
- Niedriger Geräuschpegel und zusätzlicher Flüstermodus für Arbeiten in geräuschsensiblen Bereichen
- Benutzerfreundliches Bedienelement für einfache Anwendung und kurze Einarbeitung
- Schneller, werkzeugloser Wechsel der Sauglippen
- Optionales EcoFlex™-System



ECOFLEX™

Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	840
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	63
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	2438/1700
Schrubbreite (mm)	510
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	44/46
Schrubbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	140
Bürstenlast (kg)	23/40
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	4,8
Saugleiste Länge (mm)	680
Wendekreis (cm)	151
Länge x Breite x Höhe (cm)	123 x 61 x 133
Gewicht (kg)	326

SC1500

Ausstattung

Batterieversion	•
One-Touch-Bedienung	•
Grobschmutzsieb	•
EcoFlex™ vorbereitet	•
Saugleiste	•

Standardzubehör

Saugleiste (510 mm)	56104483
Spritzschutz	56104240
Grobschmutzkorb	56104360
Füllschlauch	56112355

Artikelnummer

56104002

SC2000 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Mikro Aufsitz-Scheuersaugmaschine – verdoppelt die Produktivität

Die SC2000 ist eine kompakte Aufsitzscheuersaugmaschine mit hervorragenden Ausstattungsmerkmalen und optimaler Leistung. Die perfekte Wahl für den Inneneinsatz von Krankenhäusern, Schulen, Bürogebäuden, Supermärkten, Einzelhandelsgeschäften, Sportzentren sowie Restaurants und Hotels. Die Maschine ist sehr kompakt und auch in beengten Bereichen leicht zu manövrieren. Durch das niedrige Geräuschniveau ist auch eine Tagesreinigung in geräuschsensiblen Bereichen möglich.

- Beste Trocknungsergebnisse auf unterschiedlichen Bodenarten
- Hohe Kostenersparnisse durch Wasser-mengen-/Reinigungsmitteldosierung
- Intuitives im Lenkrad integriertes Display
- One-Touch™-Taste schaltet automatisch alle Schrubb- und Saugfunktionen ein, Click On/Off-Taste für automatische Bürstenaufnahme und -abwurf
- Automatische Anhebung der Saugleiste bei Rückwärtsfahrt, Leichtgewicht-Saugleiste mit patentiertem Sauglippenwechselsystem für eine einfache Pflege und Wartung
- Selbstregulierende Bürstengeschwindigkeit, verringert den Energieverbrauch und verlängert damit die Batterielaufzeit
- Auch als Lithium-Ionen-Variante erhältlich



**ECOFLEX™
LITHIUMIONEN**

Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1160
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	62±3
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	3180/2230
Schrubbbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	70/70
Schrubbbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	720
Länge x Breite x Höhe (cm)	127 x 55 x 102
Gewicht (kg)	155

Ausstattung

Kippbarer Schmutzwassertank	•
Autom. Anheben und Absenken der Saugleiste	•
Sauglippen 4-fach nutzbar	•
Autom. Bürstenabwurf/ -aufnahme	•
One-Touch-Bedienung	•
Li-Ion/ EcoFlex™ vorbereitet	-/•
Saugleiste	•

Standardzubehör

Einbauladegerät	
Batterie (12V/105 Ah), Gel, 2 Stück	
Batterie (24V/60Ah Lithium-Ion)	
Schrubbbürste Prolene (530 mm)	
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Füllschlauch	9100000952
Sauglippen-Set, Gummi (740 mm)	9100000810
Grobschmutzkorb-Kit	9100000795
EcoFlex™-Kit	
Lithium Ionen Batterie Upgrade-Kit 24V	

SC2000 53B

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1160
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	62±3
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	3180/2230
Schrubbbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	70/70
Schrubbbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	720
Länge x Breite x Höhe (cm)	127 x 55 x 102
Gewicht (kg)	155

Kippbarer Schmutzwassertank	•
Autom. Anheben und Absenken der Saugleiste	•
Sauglippen 4-fach nutzbar	•
Autom. Bürstenabwurf/ -aufnahme	•
One-Touch-Bedienung	•
Li-Ion/ EcoFlex™ vorbereitet	-/•
Saugleiste	•

Einbauladegerät	
Batterie (12V/105 Ah), Gel, 2 Stück	
Batterie (24V/60Ah Lithium-Ion)	
Schrubbbürste Prolene (530 mm)	
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Füllschlauch	9100000952
Sauglippen-Set, Gummi (740 mm)	9100000810
Grobschmutzkorb-Kit	9100000795
EcoFlex™-Kit	
Lithium Ionen Batterie Upgrade-Kit 24V	

SC2000 53B komplett

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1160
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	62±3
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	3180/2230
Schrubbbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	70/70
Schrubbbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	720
Länge x Breite x Höhe (cm)	127 x 55 x 102
Gewicht (kg)	228

Kippbarer Schmutzwassertank	•
Autom. Anheben und Absenken der Saugleiste	•
Sauglippen 4-fach nutzbar	•
Autom. Bürstenabwurf/ -aufnahme	•
One-Touch-Bedienung	•
Li-Ion/ EcoFlex™ vorbereitet	-/•
Saugleiste	•

Einbauladegerät	
Batterie (12V/105 Ah), Gel, 2 Stück	
Batterie (24V/60Ah Lithium-Ion)	
Schrubbbürste Prolene (530 mm)	
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Füllschlauch	9100000952
Sauglippen-Set, Gummi (740 mm)	9100000810
Grobschmutzkorb-Kit	9100000795
EcoFlex™-Kit	
Lithium Ionen Batterie Upgrade-Kit 24V	

SC2000 B Lithium Ion

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1160
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	62±3
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	3180/2230
Schrubbbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	70/70
Schrubbbürste (Menge und Typ)	1 Tellerbürste
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	155
Bürstenlast (kg)	15/30
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6
Saugleiste Länge (mm)	720
Länge x Breite x Höhe (cm)	127 x 55 x 102
Gewicht (kg)	180

Kippbarer Schmutzwassertank	•
Autom. Anheben und Absenken der Saugleiste	•
Sauglippen 4-fach nutzbar	•
Autom. Bürstenabwurf/ -aufnahme	•
One-Touch-Bedienung	•
Li-Ion/ EcoFlex™ vorbereitet	-/•
Saugleiste	•

Einbauladegerät	
Batterie (12V/105 Ah), Gel, 2 Stück	
Batterie (24V/60Ah Lithium-Ion)	
Schrubbbürste Prolene (530 mm)	
Operator-Schlüssel	56116518
Superuser-Schlüssel	56116519
Füllschlauch	9100000952
Sauglippen-Set, Gummi (740 mm)	9100000810
Grobschmutzkorb-Kit	9100000795
EcoFlex™-Kit	
Lithium Ionen Batterie Upgrade-Kit 24V	

Artikelnummer

9087410020

9087411020

CM9087410020-08

BR652/752 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Revolutionäres Schrubbdeck, ausgezeichnete Leistung

Die Scheuersaugmaschinen BR652/ 752 stehen für einen Meilenstein in der Reinigungstechnik. Eine Umfrage hat gezeigt, dass sie mit ihrem durchdachten Design und der innovativen Konstruktion die Reinigungsbedürfnisse der Anwender perfekt bedienen. Die Maschinen sind durch ihren besonders niedrigen Geräuschpegel und das ergonomische Design so gut wie überall einsetzbar. Hinzu kommt das umweltfreundliche EcoFlex™-System, mit dem der Verbrauch an Wasser, Reinigungsmitteln und Energie so exakt gesteuert werden kann, dass deutliche Einsparungen erreicht werden. Vor allem aber verfügen die Maschinen über ein neuartiges, patentiertes Schrubbdeck.

- Neuartig federnd aufgehängtes Schrubbdeck, folgt exakt der Bewegung der Maschine
- Randnahes Reinigen ohne das Risiko von Anfahrtschäden
- Extrem niedriges Betriebsgeräusch durch einschaltbaren Flüstermodus, ermöglicht den Einsatz in geräuschempfindlichen Bereichen wie Krankenhäusern
- Das EcoFlex™-System minimiert die Umwelt-einflüsse ohne Kompromisse bei der Reinigungsleistung
- Neues ergonomisches Lenkradkonzept, alle Funktionen sind in das Lenkrad integriert



ECOFLEX™

Technische Daten

	BR652	BR652 inkl. LG	BR752	BR752 inkl. LG
Spannung (V)	24	24	24	24
Aufnahmeleistung (W)	1500	1500	1500	1500
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	57	57	57	57
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	3960/2770	3960/2770	4260/2980	4260/2980
Schrubbreite (mm)	660	660	710	710
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	80/80	80/80	80/80	80/80
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten	2 Tellerbürsten	2 Tellerbürsten	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	230	230	230	230
Bürstenlast (kg)	30/48	30/48	32/50	32/50
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6	6	6	6
Saugleiste Länge (mm)	890	890	890	890
Länge x Breite x Höhe (cm)	136 x 67 x 120	136 x 67 x 120	136 x 75 x 120	136 x 75 x 120
Gewicht (kg)	446	446	448	448

Ausstattung

Rückfahralarm	•	•	•	•
EcoFlex™ vorbereitet	•	•	•	•
Automatische Geschwindigkeitskontrolle	•	•	•	•
Bewegbares Schrubbdecksystem, o. Seitenleisten	•	•	•	•
Anfahrgeschütztes Schrubbdeck	•	•	•	•
Lenkrad mit integrierten Funktionen	•	•	•	•
Saugleiste	•	•	•	•

Standardzubehör

Sauglippen-Kit (890 mm)	9099855000	9099855000	9099855000	9099855000
Einbauladegerät		9098198000		9098198000
Spritzschutz (650 mm)	909 5224 000	909 5224 000		
Spritzschutz (750 mm)			909 5345 000	909 5345 000
Grobschmutzkorb-Kit	9098712000	9098712000	9098712000	9098712000

Artikelnummer

	9087260020	9087261020	9087262020	9087263020
--	-------------------	-------------------	-------------------	-------------------

BR755/755 C/855 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Ergonomisch, zuverlässig und sauber

Die BR755/ 755 C/ 855 Aufsitz-Scheuersaugmaschinen bieten alles, was moderne Reinigungsprofis verlangen. Hohe Zuverlässigkeit, einen überragenden Antrieb, einen so niedrigen Geräuschpegel, dass die Bodenreinigung auch in sensiblen Bereichen tagsüber erfolgen kann. Erstaunliche Leistungsfähigkeit, sowohl beim Scheuern als auch beim Trocknen. Außerdem verfügen sie über Innovationen wie das voll integrierte EcoFlex™-System. Darüber hinaus regelt die neue EcoFlex™-Funktion den Verbrauch so, dass die Reinigung umweltfreundlich erfolgt, aber bei Bedarf eine höhere Reinigungsleistung zur Verfügung steht.

- Robustes Design, ideal für gewerbliches und industrielles Reinigen
- Anwenderfreundlich, leicht zu bedienen und äußerst produktiv, extrem wendig
- Verstellbarer Bürstenanpressdruck liefert bessere Ergebnisse bei unterschiedlichen Verschmutzungsgraden
- Neues Absaugleistenkonzept: kompakt, leicht nachjustierbar, sorgt für ein besseres Reinigungsergebnis
- EcoFlex™-System (Option)



ECOFLEX™

Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	2040
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	63,7
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	4470/3130
Schrubbreite (mm)	710
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	106/106
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	250
Bürstenlast (kg)	40/65/96
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6,3
Saugleiste Länge (mm)	830
Länge x Breite x Höhe (cm)	152 x 77 x 131
Gewicht (kg)	658

BR755

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	1920
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	63,7
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	4470/3130
Schrubbreite (mm)	710
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	106/106
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Zyl.
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	900
Bürstenlast (kg)	27/36/45
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6,3
Saugleiste Länge (mm)	830
Länge x Breite x Höhe (cm)	152 x 80 x 131
Gewicht (kg)	662

BR755 C

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	2160
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	63,7
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	5360/3750
Schrubbreite (mm)	860
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	106/106
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	250
Bürstenlast (kg)	40/65/96
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6,3
Saugleiste Länge (mm)	1050
Länge x Breite x Höhe (cm)	152 x 92 x 131
Gewicht (kg)	660

BR855

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	2160
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	63,7
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	5360/3750
Schrubbreite (mm)	860
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	106/106
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	250
Bürstenlast (kg)	40/65/96
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6,3
Saugleiste Länge (mm)	1050
Länge x Breite x Höhe (cm)	152 x 92 x 131
Gewicht (kg)	660

Ausstattung

Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Rückfahralarm	•
One-Touch-Bedienung	•
PU-Räder	•
Außenliegender Absaugschlauch	•
EcoFlex™ vorbereitet	•
Saugleiste	•

Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Rückfahralarm	•
One-Touch-Bedienung	•
PU-Räder	•
Außenliegender Absaugschlauch	•
EcoFlex™ vorbereitet	•
Saugleiste	•

Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Rückfahralarm	•
One-Touch-Bedienung	•
PU-Räder	•
Außenliegender Absaugschlauch	•
EcoFlex™ vorbereitet	•
Saugleiste	•

Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Rückfahralarm	•
One-Touch-Bedienung	•
PU-Räder	•
Außenliegender Absaugschlauch	•
EcoFlex™ vorbereitet	•
Saugleiste	•

Standardzubehör

Seitenschürzen-Kit (710 mm)	
Seitenschürzen-Kit (830 mm)	56383488
Sauglippen-Kit (710 mm) Gummi	56382734
Sauglippen-Kit (830 mm) Gummi	

Seitenschürzen-Kit (710 mm)	56316194
Seitenschürzen-Kit (830 mm)	56383488
Sauglippen-Kit (710 mm) Gummi	56382734
Sauglippen-Kit (830 mm) Gummi	56382738

Seitenschürzen-Kit (710 mm)	56316194
Seitenschürzen-Kit (830 mm)	56383488
Sauglippen-Kit (710 mm) Gummi	56382734
Sauglippen-Kit (830 mm) Gummi	56382738

Seitenschürzen-Kit (710 mm)	56316194
Seitenschürzen-Kit (830 mm)	56383488
Sauglippen-Kit (710 mm) Gummi	56382734
Sauglippen-Kit (830 mm) Gummi	56382738

Artikelnummer

50000662

50000662

50000663

50000663

50000659

50000659

50000659

SC4000 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Müheleose Reinigung beengter Bereiche

Die SC4000 ist auf kleinen und grossen Flächen sowie in schmalen Gängen zu Hause. Mit seinem kompakten Design ist der Aufsitzer in der Lage, auch in engen Räumen leicht zu manövrieren. Zwei Modelle passen sogar durch Standard-Türöffnungen (710D/C). Die SC4000 wurde für die Reinigung unterschiedlichster Bodenbeläge dank der Vielfalt an Bürsten und Pads entwickelt – ideal für Schulen, Kliniken und Einzelhandelsgeschäfte.

- Einfache Bedienung: Alle Bedienelemente sind zentral am Lenkrad integriert – der schnelle Zugriff ermöglicht einfache Anpassungen während der Fahrt. Die Hände des Bedieners bleiben dabei stets am Steuer und das ClearView™-Konzept garantiert eine ungehinderte Sicht auf den Arbeitsbereich.
- Flexibel und leise Dank des erstklassigen Wenderadius von nur 166 cm, des kompakten Designs und des geräuscharmen Betriebs, können Sie jederzeit ganz unbemerkt reinigen.
- Erhältlich in Standard- und High Performance-Modellen mit Tellerbürsten und zylindrischen Bürsten für optimale Flexibilität und maximale Produktivität.



CLEARVIEW™
ONETOUCH™
SMARTFLOW™
ECOFLEX™

Technische Daten

	SC4000 710D / SC4000 710D HP	SC4000 710C / SC4000 710C HP	SC4000 810C / SC4000 810C HP	SC4000 860D / SC4000 860D HP
Spannung (V)	36	36	36	36
Geräuschpegel (dB(A) ISO 11203)	65,8	66 / 65 - REV	65,6	67,8
Flächenleistung theor. (m ² /h)	4970 / 5713	4970 / 5713	5670 / 6518	6020 / 6920
Arbeitsbreite (mm)	710	710	810	860
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	125/125	125/125	125/125	125/125
Wendekreis (mm)	1660	1660	1740	1740
Max. Steigungsrate Transport/Reinigung (%)	16/9	16/9	16/9	16/9
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	250	776,5	776,5	250
Bürstengröße (mm)	2x 355 (Teller)	688 x 146 (Walze)	789 x 146 (Walze)	2 x 432 (Teller)
Max. Geschwindigkeit (km/h)	7	7 / 8	7 / 8	7 / 8
Länge x Breite x Höhe (cm)	159 x 79.2 x 146	159 x 79.2 x 146	159 x 92.8 x 146	159 x 92 x 146
Gewicht (kg)	758	758	763	759

Ausstattung

Einstellbarer Fahrersitz	•	•	•	•
Geschwindigkeitsbegrenzer / Rückfahralarm	•	•	•	•
Schmutzwasserablassschlauch (quetschbar)	•	•	•	•
Abnehmbare Saugleiste	•	•	•	•
Autom. Saugleistenanhebung (Rückwärtsfahrt)	•	•	•	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•	•	•	•
Schmutzauffangbehälter	•	•	•	•
Diagnose-System / Smart Key-Funktion	•	•	•	•
Automatische Bürstenaufnahme (Option)	•			•

Standardzubehör

Superuser-Schlüssel	56116518	56116518	56116518	56116518
Operator-Schlüssel	56116519	56116519	56116519	56116519
Sauglippen-Kit, Linatex		56120334	56120334	56120334
Seitenschürzen, Linatex		56120345	56120345	
Seitenschürzen, Linatex	56120341			56120341
Saugleisten-Satz 28 mm, Linatex, M	56120334	56120334		
Saugleisten-Satz 34 mm, Linatex, L			56120338	56120338
Hochleistungs-Saugmotor	- / 56120261	- / 56120261	- / 56120261	- / 56120261

Artikelnummer

56120004 / 56120402	56120003 / 56120401	56120006 / 56120403	56120007 / 56120404
----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

SC5000 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Die agile Lösung für eine dynamische Leistung bei der Bodenreinigung

Die SC5000 ist eine kompakte, äußerst wendige Scheuersaugmaschine, die eine intuitive Bedienung, eine vorbildliche Leistung und führende ressourceneffiziente Technologien in einem einzigen Paket vereint. Sie ermöglicht dem Anwender die Reinigung von großen sowie kleinen Räumen, ohne den Betrieb zu stören.

- Klassenbesten Wenderadius für eine mühelose Reinigung jeder Ecke und von jedem Gang
- Die SmartFlow™-Technologie passt die Reinigungsmittelmenge und den Wasserdruck an die Geschwindigkeit der Scheuersaugmaschine an
- Der abgedichtete zylindrische Bürstenantrieb schützt bewegliche Teile für eine bis zu 4x längere Lebensdauer
- SmartKey™- und SupervisorKey-Einstellungen für benutzer- und umgebungsspezifische Leistungsanpassungen
- Maximale Sicherheit und Produktivität für den Anwender durch eine hervorragende Sicht auf die Arbeitsumgebung und eine einfache Bedienung über Integration der Bedienfunktionen im Lenkrad



CLEARVIEW™
ONETOUCH™
SMARTFLOW™
ECOFLEX™

Scheuersaugmaschinen

Technische Daten

	SC5000 810C PKG	SC5000 860D PKG	SC5000 910C PKG
Spannung (V)	36	36	36
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	63	61	63
Min. Wenderadius (cm)	168	168	168
Schrubbreite (mm)	810	860	910
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	140/147	140/147	140/147
Durchmesser Bürste/Pad (mm)	-	43.2	-
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Zyl.	2 Tellerbürsten	2 Zyl.
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	776.5	250	776.5
Max. Geschwindigkeit (km/h)	8	8	8
Länge x Breite x Höhe (cm)	159 x 95 x 146	159 x 95 x 146	1590 x 105 x 146
Einsatzgewicht (kg)	850	848	855

Ausstattung

Sitz und Lenkrad verstellbar	•	•	•
Rückfahralarm	•	•	•
Automatische Bürstenaufnahme		•	
SmartKey™-System	•	•	•
One-Touch™ Taste	•	•	•
SmartFlow™-System	•	•	•
Geschwindigkeitsbegrenzer	•	•	•

Standardzubehör

Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	56116704	56116704	56116704
Seitenschürzen-Kit Gummi, rot		56116706	
Superuser-Schlüssel	56116519	56116519	56116519
Operator-Schlüssel	56116518	56116518	56116518

Artikelnummer

56117807	56117805	56117808
-----------------	-----------------	-----------------

SC6000 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Erhöhen Sie die Produktivität im Unternehmen und senken gleichzeitig die Kosten

Die SC6000 ist die neueste Generation Aufsitz-Scheuersaugmaschinen. Sie wird durch ihre kompakten Maße, hohe Geschwindigkeit und ihren neusten technologischen Stand, durch den niedrigere Gesamtkosten entstehen, ausgezeichnet. Sie spart nicht nur Wasser sondern auch Reinigungsmittel und liefert stetig ein erstklassiges Reinigungs- und Trocknungsergebnis – selbst bei hoher Geschwindigkeit.

- Zuverlässige und robuste Bauweise in kompakten Dimensionen
- Anfahrgeschütztes Bürstendeck und Saugleiste mit Abweisrollen
- OLED Display für gute Lesbarkeit
- Werkzeuglose Wartung und Pflege von Bürsten, Saugleiste, Sauglippen und Seitenleisten
- Einfache Büsten- und Padhalter-Aufnahme, bequem vom Anwendersitz aus per Tastendruck durchführbar
- Maschinendiagnosesystem; Taste zum kurzzeitigen Abschalten der Frischwasserzufuhr
- SmartFlow™, Geschwindigkeitsgesteuerte Frischwasserdosierung



SMARTFLOW™
ECOFLEX™

Technische Daten

Spannung (V)	36
Aufnahmeleistung (W)	2500
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	7740/5420
Arbeitsbreite (mm)	863
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	190/190
Durchmesser/Länge Pad/Bürste (mm)	430/-
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	250
Batteriefach (mm)	438 x 559 x 610
Länge x Breite x Höhe (cm)	178 x 99 x 158
Gewicht (Maschine) (kg)	794
Einsatzgewicht (kg)	1070

SC6000 860D

Spannung (V)	36
Aufnahmeleistung (W)	2700
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	9450/6620
Arbeitsbreite (mm)	1016
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	190/190
Durchmesser/Länge Pad/Bürste (mm)	508/-
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	250
Batteriefach (mm)	438 x 559 x 610
Länge x Breite x Höhe (cm)	178 x 117 x 158
Gewicht (Maschine) (kg)	816
Einsatzgewicht (kg)	1070

SC6000 1050D

Spannung (V)	36
Aufnahmeleistung (W)	2700
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	8190/5730
Arbeitsbreite (mm)	914
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	190/190
Durchmesser/Länge Pad/Bürste (mm)	180/904
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	760
Batteriefach (mm)	438 x 559 x 610
Länge x Breite x Höhe (cm)	178 x 117 x 158
Gewicht (Maschine) (kg)	814
Einsatzgewicht (kg)	1075

SC6000 910C

Spannung (V)	36
Aufnahmeleistung (W)	2700
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	69
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	8190/5730
Arbeitsbreite (mm)	914
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	190/190
Durchmesser/Länge Pad/Bürste (mm)	180/904
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	760
Batteriefach (mm)	438 x 559 x 610
Länge x Breite x Höhe (cm)	178 x 117 x 158
Gewicht (Maschine) (kg)	814
Einsatzgewicht (kg)	1075

Ausstattung

Schmutzwasserablassschlauch (quetschbar)	•
Armlehne rechts	•
Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Anfahrgeschütztes Bürstendeck	•
Rundumleuchte	•
Walzenbürstendeck	•
Rückfahralarm	•
Automatische Saugleistenanhebung*	•
Diagnose-System	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Automatische Bürstenaufnahme	•

Schmutzwasserablassschlauch (quetschbar)	•
Armlehne rechts	•
Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Anfahrgeschütztes Bürstendeck	•
Rundumleuchte	•
Walzenbürstendeck	•
Rückfahralarm	•
Automatische Saugleistenanhebung*	•
Diagnose-System	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Automatische Bürstenaufnahme	•

Schmutzwasserablassschlauch (quetschbar)	•
Armlehne rechts	•
Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Anfahrgeschütztes Bürstendeck	•
Rundumleuchte	•
Walzenbürstendeck	•
Rückfahralarm	•
Automatische Saugleistenanhebung*	•
Diagnose-System	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Automatische Bürstenaufnahme	•

Schmutzwasserablassschlauch (quetschbar)	•
Armlehne rechts	•
Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Anfahrgeschütztes Bürstendeck	•
Rundumleuchte	•
Walzenbürstendeck	•
Rückfahralarm	•
Automatische Saugleistenanhebung*	•
Diagnose-System	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Automatische Bürstenaufnahme	•

Standardzubehör

Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Operator Schlüssel	56116518
Superuser Schlüssel	56116519
Sauglippen-Kit (1050 mm) Gummi, rot	56116705
Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	56116704
Grobschmutzkorb	5639090779

Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Operator Schlüssel	56116518
Superuser Schlüssel	56116519
Sauglippen-Kit (1050 mm) Gummi, rot	56116705
Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	56116704
Grobschmutzkorb	5639090779

Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Operator Schlüssel	56116518
Superuser Schlüssel	56116519
Sauglippen-Kit (1050 mm) Gummi, rot	56116705
Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	56116704
Grobschmutzkorb	5639090779

Seitenschürzen-Kit Gummi, rot	56116706
Operator Schlüssel	56116518
Superuser Schlüssel	56116519
Sauglippen-Kit (1050 mm) Gummi, rot	56116705
Sauglippen-Kit (860 mm) Gummi, rot	56116704
Grobschmutzkorb	5639090779

Artikelnummer

Artikelnummer	56116005
---------------	----------

56116005

Artikelnummer	56116004
---------------	----------

56116004

Artikelnummer	56116003
---------------	----------

56116003

Artikelnummer	56116003
---------------	----------

*in Rückwärtsfahrt

SC6500 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Neue Stufe der produktiven Großflächenreinigung

Die Scheuersaugmaschine SC6500 schiebt sämtliche Einschränkungen weg, wenn es um effizientes Schrubben und Trocknen von großen Flächen geht. Diese zuverlässige, schnelle und produktive Maschine übernimmt anspruchsvolle Reinigungsaufgaben, sowohl in der Industrie, als auch im Gewerbe. Aufgrund der Auswahl an zwei Schrubbbreiten und unterschiedlichen Zylinder- oder Tellerbürstendecks kann die Maschine flexibel eingesetzt werden. Dank des hohen Bürstendruckes, der starken Absaug- und der hohen Trockenleistung ist das Ergebnis unübertroffen, wenn es um die Reinigungsleistung geht.

- One-Touch™-Bedienung
- EcoFlex™-System (Option)
- Arbeitszeit von bis zu 5 Stunden möglich
- Erfüllt individuelle Bedürfnisse: mit Zylinder- oder Tellerbürstendeck
- Produktiv: Neuer, geräuscharmer AC-Antrieb mit verbesserter Fahr- und Arbeitsgeschwindigkeit von 9 km/h
- Sicherheit: Höhere Bremsleistung und Traktion



ECOFLEX™

Technische Daten

	SC6500 1100 SC	SC6500 1100 S	SC6500 1300 SC	SC6500 1300 S
Spannung (V)	36	36	36	36
Aufnahmeleistung (W)	4200	4200	4200	5320
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	70	70	70	70
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	9000/6300	9000/6300	11700/8190	11700/8190
Arbeitsbreite (mm)	1000	1000	1300	1300
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	265/265	265/265	265/265	265/265
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Zyl.	2 Tellerbürsten	2 Zyl.	3 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	630	240	630	225
Bürstenlast (kg)	38/54/90	43/90/145	38/54/90	43/90/145
Max. Geschwindigkeit (km/h)	9	9	9	9
Länge x Breite x Höhe (cm)	187 x 121 x 148	187 x 108 x 148	187 x 141 x 148	187 x 133 x 148
Gewicht (kg)	1508	1460	1547	1506

Ausstattung

Rückfahralarm	•	•	•	•
Sauglippen 4-fach verwendbar	•	•	•	•
Tellerbürstendeck		•		•
Walzenbürstendeck	•		•	
EcoFlex™ vorbereitet	•	•	•	•
Break-Away Saugleisten-Aufhängung	•	•	•	•
Saugleiste	•	•	•	•
Seitenbesen rechts	•		•	

Standardzubehör

Seitenbesen	56413056		56413056	
Spritzgummi-Kit (1220 mm) Gummi, rot				56413770
Spritzgummi-Kit (1010 mm) Gummi, rot		56413768		
Spritzgummi-Kit (1010 mm/1220 mm) Gummi, rot	56413654		56413654	
Sauglippen-Kit (1250 mm) Gummi, rot	56413762	56413762		
Sauglippen-Kit (1450 mm) Gummi, rot			56413766	56413766

Artikelnummer

	56414023	56414022	56414025	56414024
--	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------

SC8000 – Aufsitz-Scheuersaugmaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails



ECOFLEX™

Aufsitz-Scheuersaugmaschine mit der größten Schrubbbreite ihrer Klasse

Die SC8000 1300/ 1600 Aufsitz-Scheuersaugmaschinen sind wendige Frontlenkergeräte mit der breitesten zylindrischen Schrubbeinheit ihrer Klasse. Sie verfügen über zwei gegenläufig rotierende Walzbürsten, die in einem Arbeitsschritt fegen und scheuern. Das optionale EcoFlex™-System der SC8000 1300/ 1600 steigert die Produktivität und reduziert den Einsatz von Reinigungsmitteln. Die Konstruktion setzt Maßstäbe in Bezug auf Sicherheit und einfache Anwendung.

- OneTouch™-Bedieneinheit, Vorderlenker und ClearView™-Sicht auf Bürsten und Arbeitsfläche
- 380 Liter-Tank für Frisch- und Schmutzwasser, 42 Liter-Kehrgutbehälter mit Wasserabsaugung
- DustGuard™ und EcoFlex™-System (Option) für höchste Effizienz und Produktivität
- NoTool™-System: Saugleisten, Bürsten und Besen können ohne Werkzeug eingestellt oder gewechselt werden

Technische Daten

Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	84
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	15860/11100
Arbeitsbreite Schrubben / Kehren (mm)	1220/1570
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	380/380
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Zyl.
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	470
Bürstenlast (kg)	55 /110 /180
Max. Geschwindigkeit (km/h)	13
Saugleiste Länge (mm)	1520
Länge x Breite x Höhe (cm)	254 x 142 x 147
Gewicht (kg)	1730

SC8000 1300 LPG

Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	84
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	15860/11100
Arbeitsbreite Schrubben / Kehren (mm)	1220/1570
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	380/380
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Zyl.
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	470
Bürstenlast (kg)	55 /110 /180
Max. Geschwindigkeit (km/h)	13
Saugleiste Länge (mm)	1520
Länge x Breite x Höhe (cm)	254 x 142 x 147
Gewicht (kg)	1730

SC8000 1600 LPG

Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	84
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	19760/13830
Arbeitsbreite Schrubben / Kehren (mm)	1520/1520
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	380/380
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Zyl.
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	470
Bürstenlast (kg)	55 /110 /180
Max. Geschwindigkeit (km/h)	13
Saugleiste Länge (mm)	1520
Länge x Breite x Höhe (cm)	254 x 167 x 147
Gewicht (kg)	1834

Ausstattung

Abnehmbarer Schmutzwassertank	•
Autom. Anhebung der Saugleiste (Rückwärts)	•
Walzenbürstendeck: 2 Walzen	•
DustGuard™ Staubbindesystem	•
Doppelter Seitenbesen	•
Schrubbürste rechts	•
Saugleiste	•

Abnehmbarer Schmutzwassertank	•
Autom. Anhebung der Saugleiste (Rückwärts)	•
Walzenbürstendeck: 2 Walzen	•
DustGuard™ Staubbindesystem	•
Doppelter Seitenbesen	•
Schrubbürste rechts	•
Saugleiste	•

Abnehmbarer Schmutzwassertank	•
Autom. Anhebung der Saugleiste (Rückwärts)	•
Walzenbürstendeck: 2 Walzen	•
DustGuard™ Staubbindesystem	•
Doppelter Seitenbesen	•
Schrubbürste rechts	•
Saugleiste	•

Standardzubehör

Seitenbesen (260 mm x 510 mm)	56462252
Schürzen-Kit Gummi, rot	56111206
Schürzen-Kit Gummi, rot Seitenbürste	56111635
Sauglippen-Kit Gummi, rot	56111650
Warnlicht	56110907
Rückfahralarm	56305519
Grobschmutzsieb	56111607
Seitenbesen-Kit links mit DustGuard™	56111670

Seitenbesen (260 mm x 510 mm)	56462252
Schürzen-Kit Gummi, rot	56111206
Schürzen-Kit Gummi, rot Seitenbürste	56111635
Sauglippen-Kit Gummi, rot	56111650
Warnlicht	56110907
Rückfahralarm	56305519
Grobschmutzsieb	56111607
Seitenbesen-Kit links mit DustGuard™	56111670

Seitenbesen (260 mm x 510 mm)	56462252
Schürzen-Kit Gummi, rot	56111206
Schürzen-Kit Gummi, rot Seitenbürste	56111635
Sauglippen-Kit Gummi, rot	56111650
Warnlicht	56110907
Rückfahralarm	56305519
Grobschmutzsieb	56111607
Seitenbesen-Kit links mit DustGuard™	56111670

Artikelnummer

56108124

56108126

GO-Line Scheuersaugmaschinen Modelle



Empfohlene Branchenanwendungen	SC430 GO	SC530 GO	SC3500 GO
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•
Hotels, Restaurants & Catering	•	•	•
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•
Kleine Supermärkte/Einzelhandel	•	•	•
Große Supermärkte/Einkaufszentren			•
Werkstätten & Logistikzentren			•
Produktionsstätten, Lager			•
Kleine Flächen (leichte bis mittlere Anforderungen)	•	•	
Große Flächen (mittlere bis schwere Anforderungen)			•
Schwer zugängliche Bereiche	•	•	
Geeignet für Innenbereiche	•	•	•
Merkmale			
Einstellbarer Griff/Lenkrad			•
Einstellbarer Anpressdruck			•
Batteriebetrieb	•	•	•
Integriertes Ladegerät	•	•	•
Version mit Tellerbürste	•		•
Abnehmbarer Reinigungsmitteltank			•
Abnehmbarer Schmutzwassertank	•	•	•
Schmutzwassertank kippbar	•	•	•
Abnehmbarer Schmutzwassertankdeckel	•	•	•
Automatischer Bürstenabwurf/-aufnahme		•	•
Wasserfüllstandsanzeige	•	•	•
Automatische Bürstenabschaltung	•	•	•
Akustische Rückfahr-Warnung			•
Grobschmutzkorb	•	•	•

SC430 – GO-Line Serie Scheuersaugmaschinen



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Leistungsstark mit einfacher Bedienung für tägliche Reinigung

Die neue SC430 GO-Line ist die perfekte Wahl für einfache, tägliche Reinigungsaufgaben im Innenbereich mit mittleren Flächengrößen. Dank des Schrubbbürstenantriebs ist die SC430 GO-Line eine anwenderfreundliche, intuitiv einsetzbare Scheuersaugmaschine.

- One-Touch-Bedienung: auf Knopfdruck können alle Funktionen ein- oder ausgeschaltet werden
- Tank im Tank-System mit enormen Fassungsvermögen für große Flächenleistung
- Exzellentes Trockenergebnis
- Nachrüstbar mit bewährten Nilfisk Zubehör- und Verschleißteilen
- Voll ausgestattet zum sofortigen Einsatz



Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	900
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	70 ±3
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	2120/1272
Arbeitsbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	40/40
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	150
Bürstenlast (kg)	35
Saugleiste Länge (mm)	760
Länge x Breite x Höhe (cm)	1140 x 550 x 1100
Gewicht (kg)	135

SC430 GO

Ausstattung

Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Batterieanzeige	•
Füllstandsanzeige	•
Versetzte Bürste	•
Ergonomischer Griff mit zwei Sicherheitsschaltern	•
Werkzeugloser Sauglippenwechsel	•
Ablassschlauch, quetschbar	•

Standardzubehör

Bürste PPN mittel, 530 mm	L08837025
Sauglippen-Set, 740 mm, 29°	9100000279
Gelbatterie 12V-84 Ah, 2 Stück	1464853000
Einbauladegerät 24V	VF

Artikelnummer

5000334

SC530 – GO-Line Serie Scheuersaugmaschinen



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Unkompliziert – zuverlässig – wirtschaftlich

Die Nilfisk SC530 GO-Line ist die perfekte Wahl, für einfache tägliche Reinigungsaufgaben von mittelgroßen Flächen im Innenbereich. Die Scheuersaugmaschine SC530 ist leicht bedienbar, zuverlässig und wirtschaftlich. Durch den Fahrtrieb und die großen, 61 Liter fassenden, Frisch- und Schmutzwassertanks wird eine hohe Flächenleistung ermöglicht. Dadurch spart sie unter anderem Zeit für Befüllung und Entleerung und erhöht dadurch ihre Produktivität. Intuitive Bedienung und Wartung runden das Profil ab.

- Anwenderfreundlich mit OneTouch™-Bedienung zum Aktivieren aller Schrubbfunktionen.
- Kippbarer Schmutzwassertank für einfachen Zugang zu den Batterien und zum Reinigungsmittel
- Ergonomisches Pedal zur Bedienung des Schrubb-Decks
- Müheloses Abwerfen der Schrubbbürste (durch „klick-on&off“ System)
- Ausgezeichnete Wasseraufnahme
- Mit Schlauchkupplung für einfaches Befüllen



Technische Daten

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	950
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	69 ±3
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	2385/1431
Arbeitsbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	61/61
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	150
Anpressdruck (kg)	23
Saugleiste Breite (mm)	760
Länge x Breite x Höhe (cm)	1260 x 550 x 1080
Gewicht (kg)	97

SC530 53 BD GO

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	950
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	69 ±3
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	2385/1431
Arbeitsbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	61/61
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	150
Anpressdruck (kg)	23
Saugleiste Breite (mm)	760
Länge x Breite x Höhe (cm)	1260 x 550 x 1080
Gewicht (kg)	97

SC530 53 B GO

Spannung (V)	24
Aufnahmeleistung (W)	800
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	69 ±3
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	2120/1272
Arbeitsbreite (mm)	530
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	61/61
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	150
Anpressdruck (kg)	27
Saugleiste Breite (mm)	760
Länge x Breite x Höhe (cm)	1260 x 550 x 1080
Gewicht (kg)	91

Ausstattung

Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Batterieanzeige	•
Füllstandsanzeige	•
Versetzte Bürste	•
Ergonomischer Griff mit zwei Sicherheitsschaltern	•
Werkzeugloser Sauglippenwechsel	•
Ablassschlauch, quetschbar	•
Fahrtrieb	•

Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Batterieanzeige	•
Füllstandsanzeige	•
Versetzte Bürste	•
Ergonomischer Griff mit zwei Sicherheitsschaltern	•
Werkzeugloser Sauglippenwechsel	•
Ablassschlauch, quetschbar	•
Fahrtrieb	•

Sauglippen 4-fach verwendbar	•
Batterieanzeige	•
Füllstandsanzeige	•
Versetzte Bürste	•
Ergonomischer Griff mit zwei Sicherheitsschaltern	•
Werkzeugloser Sauglippenwechsel	•
Ablassschlauch, quetschbar	•
Fahrtrieb	•

Standardzubehör*

Bürste PPN mittel, 530 mm	L08837025
Sauglippen-Set, 740 mm, 29"	9100000279
Einbauladegerät 24V	•

Bürste PPN mittel, 530 mm	L08837025
Sauglippen-Set, 740 mm, 29"	9100000279
Einbauladegerät 24V	•

Bürste PPN mittel, 530 mm	L08837025
Sauglippen-Set, 740 mm, 29"	9100000279
Einbauladegerät 24V	•

Artikelnummer

50000335

50000336

*Batterien sind separat zu bestellen, siehe Übersichtsseiten

SC3500 – GO-Line Serie Scheuersaugmaschinen



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Die Lösung für hohe Produktivität und Effizienz

Wer von einer platzsparenden Scheuersaugmaschine mit toller Leistung träumt, ist mit dieser Indoor-Aufsitz-Scheuersaugmaschine SC3500 bestens bedient. Durch optimale Produktivität, Wendigkeit und Ergonomie kann diese vielseitige Ergänzung der Nilfisk GO-Line-Serie mit Leichtigkeit große, kommerzielle, pädagogische oder industrielle Umgebungen reinigen.

- Automatisches Absenken/Anheben der Bürsten und der Saugleiste, anstatt mechanischer Bedienung
- Hoher Anpressdruck (bis zu 50 kg) für beste Reinigungsergebnisse in kürzester Zeit
- Saugleistenhalterung zur Durchfahrt enger Bereiche und zur Aufbewahrung
- Energiesparende LED-Scheinwerfer
- Reinigungsmittel-Mischsystem optional erhältlich
- Mit Schlauchkupplung für einfaches Befüllen



Scheuersaugmaschinen

Technische Daten

	SC3500 GO FULL PKD 1	SC3500 GO FULL PKD 2	SC3500 GO FULL PKG 3
Spannung (V)	24	24	24
Aufnahmeleistung (W)	2658	2658	2658
Geräuschpegel 1,5 m (dB(A) ISO 3744)	69	69	69
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	4260/2980	4260/2980	4260/2980
Arbeitsbreite (mm)	710	710	710
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	110/110	110/110	110/110
Schrubbürste (Menge und Typ)	2 Tellerbürsten	2 Tellerbürsten	2 Tellerbürsten
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	180	180	180
Bürstenlast (kg)	30/50	30/50	30/50
Maximale Geschwindigkeit (km/h)	6	6	6
Saugleiste Länge (mm)	1050	1050	1050
Länge x Breite x Höhe (cm)	1620 x 760 x 1250	1620 x 760 x 1250	1620 x 760 x 1250
Gewicht (kg)	545	545	545

Ausstattung

OneTouch™ Tasten	•	•	•
Komfortable Bürstenabwurf Funktion	•	•	•
Autom. Heben von Bürstendeck und Saugleiste	•	•	•
LED-Leuchten vorne	•	•	•
Schnellkupplung zur Frischwasserbefüllung	•	•	•
Wasserstandsanzeige	•	•	•
Batteriezustandsanzeige	•	•	•

Standardzubehör

Integriertes Ladegerät	VR31052	VR31052	VR31052
Grobschmutzkorb	9100000795	9100000795	9100000795
Schrubb-Bürste Prolene 355 mm, 2 Stk.	56505805	56505805	56505805
Batteriehalterung			VR10048
Batterien (4 x 6V)	80564000 (180 Ah, GEL)	80566222 (222 Ah, AGM)	80563200 (200 Ah, WET)
Saugleistenset	56382738	56382738	56382738

Artikelnummer	CM50000557-01	CM50000557-02	CM50000557-03
----------------------	----------------------	----------------------	----------------------



BATTERIEN

Hochwertige und langlebige Batterien

Die Technik unserer Maschinen wird von einer Auswahl an Batterien angetrieben, die aufgrund ihrer Zuverlässigkeit und ihrer niedrigen Wartungskosten ausgesucht worden sind. Das Hauptmerkmal einer Batterie ist ihre Leistung, die in Amperestunden (Ah) angegeben wird. Damit die Maschinen ihre volle Leistung erbringen können, empfehlen wir Ihnen, nur die von uns angebotenen Batterien zu verwenden.

Nassbatterien

Die Nassbatterien arbeiten mit Blei und einer Säurelösung. Das Blei ist als Platte oder Rohr geformt und reagiert chemisch mit der Säurelösung, in die es getaucht ist. So entsteht der benötigte Strom in der gewünschten Menge. Die Lebensdauer von Batterien wird in Ladezyklen angegeben. Ein Ladezyklus umfasst jeweils die volle Ladung – Entladung bis zur nominellen Spannungsgrenze. Die Lebensdauer von Blei-/Säure-Batterien liegt zwischen 800 und 1.500 Ladezyklen. Daneben sind auch Semi-Traktionsbatterien verfügbar, die über eine andere Technik verfügen und für weniger Ladezyklen, typischerweise 300 – 500 Zyklen, ausgelegt sind. Während des Aufladens geben Batterien leicht entzündliche Gase ab. Deswegen müssen sie in gut belüfteten Räumen geladen und regelmäßig mit destilliertem Wasser nachgefüllt werden.

Wartungsfreie Gel-Batterien

Wartungsfreie Batterien sind versiegelt und der Druckausgleich wird über Ventile gesteuert. Sie sind in den gleichen Größen wie Nassbatterien verfügbar, erreichen jedoch nicht die gleichen Leistungen. Wartungsfreie Batterien können nur bis zu ca. 70% ihrer Kapazität entladen werden, wohingegen Nassbatterien um bis zu 80% ihrer Kapazität entladen werden können. Aus diesem Grund spielt die geplante Anwendung eine große Rolle bei der Auswahl der richtigen Batterie.

Trotzdem bieten wartungsfreie Batterien eine Reihe von Vorteilen gegenüber den Nassbatterien:

- Kein Wasser nachfüllen
- Niedriger Energieverbrauch beim Laden
- Keine Gefahr auslaufender Säure
- Kein Entweichen von entzündlichen Gasen während des Ladevorgangs

Preislich liegen wartungsfreie Batterien ca. 35-50% über den Nassbatterien.

Die Lebensdauer

Die Lebensdauer von Batterien wird in Ladezyklen gemessen. Ein Zyklus umfasst jeweils eine volle Ladung und Entladung. Dabei wird die Lebensdauer erheblich davon beeinflusst, ob sie nach der Entladung wieder komplett geladen wird. Ist dies nicht der Fall, kann die Batterie Schaden nehmen. Die Anzahl der möglichen Ladezyklen ist ein wichtiger Hinweis auf die Qualität der Batterie – je höher die Anzahl der Zyklen, desto länger ist die Lebensdauer der Batterie. Die durchschnittliche Lebensdauer von herkömmlichen, handelsüblichen Batterien liegt bei 600 – 800 Zyklen. Alle Nilfisk Maschinen sind jedoch mit Batterien ausgestattet, die weit über diesem Durchschnitt liegen.

Energie, die beflügelt

Reinigungslösungen benötigen heutzutage einen höheren Leistungsstandard. Das umfasst längere Laufzeiten und kürzere Ladezeiten, eine Produktivität optimiert für Reinigungsprogramme jeder Größe sowie eine smartere Performance Ihrer Maschine.



Die Nilfisk Lithium-Ionen-Batterie erfüllt höhere Leistungsstandards: Sie ist eine modulare, hocheffiziente Alternative zu herkömmlichen Bleibatterien. Sie ist kostengünstig, einfach zu warten und steht für unser Bestreben, Ihnen eine unschlagbare Betriebszeit und Effizienz zu bieten.

Leistung, die schnell verfügbar ist und lange hält

Die Tage, an denen man kostbare Zeit beim Ladevorgang verschwendet hat oder sich gefragt hat, ob die Batterie-Ladung für den Reinigungsvorgang ausreicht, sind vorbei.

Die Nilfisk Lithium-Ionen-Batterie bietet eine schnell aufladbare, skalierbare, wartungsfreie Leistung, damit Sie jede Minute optimal zur Reinigung nutzen können.

**Basierend auf der Anzahl der installierten Batteriemodule*

***Erfordert die Installation auf einem IoT-fähigen Gerät*

- Schnellladefähigkeit: Von 0 auf 90% in nur 2 Stunden oder von 0 auf 25% innerhalb der Mittagspause
- Modulares Design: Verlängern Sie die Laufzeit durch weitere Module und erreichen so eine bis zu dreifach höhere Leistung*, ganz ohne Batterietausch
- Jederzeit austauschbar: Minimieren Sie das Maschinen-Ausfallrisiko durch einfach austauschbare Batteriemodule. Einzelne defekte Module können durch einen Servicetechniker leicht ausgetauscht werden und so werden Wartungskosten sowie die Lebensdauer optimiert
- Unschlagbare Langlebigkeit: Niedrigere Gesamtbetriebskosten und ein höherer ROI mit einer überragenden Batterielebensdauer von bis zu 7 Jahren und mehr als 1.500 Lade-/Entladezyklen, unterstützt durch eine Garantie von 5 Jahren
- Intelligente Verbindung: Das Batteriemanagementsystem (BMS) überwacht und erfasst Batterie- und Leistungsdaten** und hilft Ihren Maschinenbetrieb zu optimieren. Damit gelten diese Batterien als die sichersten, die auf dem Markt erhältlich sind

Maschine	Volt	Artikelnummer Batterie	Erforderliche Anzahl	Bezeichnung	ca. Laufzeit (Stunden:Minuten)
DRYFT	25,2	58002020	1	Batt Li Ion 25.2V 5Ah;	0:45 - 1:00
SC250	36	9100002056	1	Batterie Li-Ion 36V inkl LG	00:40
SC250	36	9100002070	1	Batterie Li-Ion 36V (ohne Griff, ohne LG)	00:40
SC351	12	1464853000	1	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	1:30 - 2:00
SC351	12	9100001664	1	BATT.12V-50Ah AGM spiralcell	0:55 - 1:15
SC370	24	80565521	2	BATT.12V-70Ah AGM C5	2:40 - 3:30
SC401	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 2:20
SC401	24	1464853000	2	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	1:40 - 2:45
SC401	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	1:40 - 2:50
SC450	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	2:00 - 3:30
SC450	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 2:20
SC450	24	1464853000	2	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	2:00 - 3:00
SC450	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	2:00 - 3:40
SC450	24	L00200049	2	BATT.12V-110Ah WET Semi T Monobloc	2:00 - 3:40
SC450	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	1:40 - 2:50
SC550	24	55945450	1	Batt Li Ion 24V 50Ah SIP	2:00 - 3:00
BA 451/531, BA 551/611	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	2:00 - 3:40
BA 451/531, BA 551/611	24	L00200049	2	BATT.12V-110Ah WET Semi T Monobloc	2:00 - 3:40
BA 451/531, BA 551/611	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	1:40 - 2:50
BA 451/531, BA 551/611	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	2:00 - 3:30
BA 451/531, BA 551/611	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 2:20
BR755/855	24	7116015	4	Batt. 6v-285 Ah WET Semi T Monobloc	2:30 - 3:30
BR755/855	24	80564100	4	Batt. 6V - 240 Ah Gel Monobloc	2:15 - 3:15
BR755/855	24	L00210015	1	Batt. 24V-280 Ah GEL Single Cells in Tray	2:30 - 3:30
BR755/855	24	L00290016	1	Batt. 24V-320 Ah WET Tray with Aquamatic	2:45 - 4:00
BR755/855	24	80561311	1	Batt. 24V-360 Ah WET Tray with Aquamatic	3:00 - 4:30
BR755/855	24	80561411	1	Batt. 24V-320 Ah Gel Single Cells in Tray	2:45 - 4:00
SC430 GO	24	1464853000	2	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	1:45 - 2:15
SC430 GO	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 2:00
SC530 GO	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	2:00 - 3:00
SC530 GO	24	L00200049	2	BATT.12V-110Ah WET Semi T Monobloc	2:00 - 3:00
SC530 GO	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	1:45 - 2:30
SC530 GO	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	2:00 - 3:00
SC530 GO	24	1464853000	2	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	1:40 - 2:30
SC530 GO	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 2:20
SC500	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	3:00 - 5:30
SC500	24	L00200049	2	BATT.12V-110Ah WET Semi T Monobloc	3:00 - 5:30
SC500	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	2:00 - 4:00
SC500	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	3:00 - 5:30
SC500	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	2:00 - 4:00
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	24	L00290018	1	BATT.24V-240Ah WET in tray with Aquamatic	3:00 - 5:00
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	24	80565000	4	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	3:00 - 5:00
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	24	L00210012	1	BATT.24V-220Ah GEL Single Cells in tray	2:30 - 4:30
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	24	80564100	4	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	3:00 - 5:00
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	24	80564000	4	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	2:00 - 4:00
SC800	24	L00290018	1	BATT.24V-240Ah WET im Trog m. Aquamatic	2:20 - 3:20
SC800	24	80565000	4	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	2:20 - 3:20
SC800	24	80563211	4	BATT. 6V-175Ah WET Tubular Monobloc	1:45 - 2:30
SC800	24	L00210012	1	BATT.24V-220Ah GEL Zellen im Trog	2:00 - 3:00
SC800	24	80564100	4	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	2:00 - 3:00
SC800	24	80564000	4	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	1:45 - 2:30
SC1500	24	80563200	4	BATT. 6V-200Ah WET Tubular Monobloc	3:00 - 3:30
SC1500	24	80564000	4	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	2:40 - 3:20
SC1500	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	1:50 - 2:30
SC1500	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	1:40 - 2:20
SC2000	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	2:00 - 4:00
SC2000	24	L00200049	2	BATT.12V-110Ah WET Semi T Monobloc	2:00 - 4:00
SC2000	24	80564800	2	BATT.12V-85Ah WET Semi T Monobloc	1:30 - 3:00
SC2000	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	2:00 - 4:00
SC2000	24	80564310	2	BATT.12V-76Ah GEL Monobloc	1:30 - 3:00
BR 652/752	24	80563200	4	BATT. 6V-200Ah WET Tubular Monobloc	2:30 - 3:45
BR 652/752	24	80564000	4	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	2:20 - 3:20
SC4000	12	41023A	3	BATTERY 234AH AGM	2.5 - 3.5
SC4000	36	56120294	1	BATTERY-36 VDC-210AH C5 GEL (monoblock)	2.75 - 3.75
SC4000	36	56120248	1	BATTERY 36 VOLT 180 AH C5 WET	2.4 - 3.4
SC4000	36	56120249	1	BATTERY 36 VOLT 240 AH C5 WET	3.5 - 4.5
SC4000	12	56120250	3	BATTERY 12 VOLT 158 AH C5 WET	2.0 - 3.0
SC5000	36	L00200033	1	BATT. 36V-320Ah WET in tray with Aquamatic	4:00 - 5:00
SC5000	36	80565000	6	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	2:25 - 3:30
SC5000	36	L00210020	1	BATT. 36V-280Ah GEL Single Cells in tray	2:30 - 3:30
SC5000	36	80564100	6	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	1:45 - 2:30
SC6000	36	L00200033	1	BATT. 36V-320Ah WET im Trog m. Aquamatic	2:40 - 5:00
SC6000	36	L00210020	1	BATT. 36V-280Ah GEL Zellen im Trog	2:20 - 4:00
SC6000	36	80565000	6	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	1:50 - 3:40
SC6000	36	80564100	6	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	1:40 - 3:30
SC6500	36	80562500	1	BATT. 36V-480Ah WET im Trog m. Aquamatic	3:30 - 4:30
SC6500	36	80562600	1	BATT. 36V-420Ah GEL Zellen im Trog	3:00 - 4:00

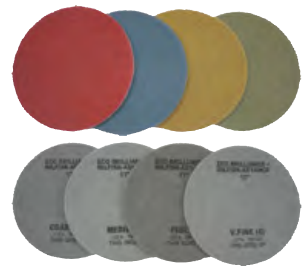
Ladegeräte

Maschine	Art.-Nr. ext. Ladegerät	Bezeichnung externes Ladegerät	Einbauladegerät standard/optional	Art.-Nr. Einbauladegerät	Bezeichnung
DRYFT	58002031	Ladegerät LI-ION DRYFT 24V 5A EU Kit			
SC250	inkl.	inkl.	-	-	-
SC250	9100002058 + 9100002007	LADEGER. LI; KABEL EU	-	-	-
SC351	-	-	STD	9100000713	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-15A EU
SC351	80541230	LADEGER. HF 12V 30A OPTIMA SB50	STD	9100000713	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-15A EU
SC370	-	-	-	-	-
SC401	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	9100002545	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-10A 100-240V
SC401	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	9100002545	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-10A 100-240V
SC401	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	9100002545	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-10A 100-240V
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC450	80532414	LADEGER. HF 24V 13A SB50R	OPT	909 6739 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC430 GO	-	-	STD	VF90297	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-9A 100-240
SC430 GO	-	-	STD	VF90297	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-9A 100-240
SC550	55945459	Ladegerät 24V 27A SIP			
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC530 GO	-	-	STD	VS10267	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-13A 100-240
SC500	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9099995000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC500	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9099995000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC500	80512410	LADEGER. HF 24V 10A SB120R	OPT	9099995000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC500	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9099995000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC500	80512410	LADEGER. HF 24V 10A SB120R	OPT	9099995000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	80542425	CHARGER HF 24V 25A SB120R	OPT	55943457	CHARGER BATT.ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	80542425	CHARGER HF 24V 25A SB120R	OPT	55943457	CHARGER BATT.ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	80542425	CHARGER HF 24V 25A SB120R	OPT	55943457	CHARGER BATT.ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	80542425	CHARGER HF 24V 25A SB120R	OPT	55943457	CHARGER BATT.ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC650 66 D / 71 D / 71 C / 85 D	80522420	CHARGER HF 24V 20A SB120R	OPT	55943457	CHARGER BATT.ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80522421	LADEGER. HF 24V 20A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC800	80522421	LADEGER. HF 24V 20A SB175R	OPT	56112245	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC1500	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56104403	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC1500	80542426	LADEGER. HF 24V 25A SB175R	OPT	56104403	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC1500	80522421	LADEGER. HF 24V 20A SB175R	OPT	56104403	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC1500	80522421	LADEGER. HF 24V 20A SB175R	OPT	56104403	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A 230V
SC2000	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9100000940	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC2000	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9100000940	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC2000	80512410	LADEGER. HF 24V 10A SB120R	OPT	9100000940	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC2000	80532413	LADEGER. HF 24V 13A SB120R	OPT	9100000940	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
SC2000	80512410	LADEGER. HF 24V 10A SB120R	OPT	9100000940	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240
BR 652/752	80522420	LADEGER. HF 24V 20A SB120R	OPT	9098198000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-20A 230V
BR 652/752	80522420	LADEGER. HF 24V 20A SB120R	OPT	9098198000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 24V-20A 230V
BR755/855	80568800	Ladegerät 24-30A HF_CPL-EU-Sb175R			
BR755/855	56601080	-	-	-	Einbauladegerät
BR755/855M	80565824	Ladegerät 24V-45A HF_CP-EU-SB175R			
SC4000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56117506	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC4000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56117506	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC4000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56117506	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC4000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56117506	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC4000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56117506	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC5000	80553643	CHARGER HF 36V 40A SB175G	OPT	56117870	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC5000	80543626	CHARGER HF 36V 25A SB175G	OPT	56117870	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC5000	80553643	CHARGER HF 36V 40A SB175G	OPT	56117870	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC5000	80543626	CHARGER HF 36V 25A SB175G	OPT	56117870	ON BOARD CHARGER KIT-EURO
SC6000	80553643	LADEGER. HF 36V 40A SB175G	-	-	-
SC6000	80553643	LADEGER. HF 36V 40A SB175G	-	-	-
SC6000	80543626	LADEGER. HF 36V 25A SB175G	OPT	56116627	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 36V-21A EU
SC6000	80543626	LADEGER.HF 36V 25A SB175G	OPT	56116627	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 36V-21A EU
SC6500	80563664	LADEGER. HF 36V 60A SB175G	-	-	-
SC6500	80563664	LADEGER. HF 36V 60A SB175G	-	-	-

Scheuersaugmaschinen

Eco Brilliance Pads – Für ein perfektes Ergebnis

Eco Brilliance Pads ermöglichen es, Böden mechanisch zu reinigen. Sie ersparen Zeit, sind umweltfreundlich und bieten außerdem ein besseres Ergebnis. Das System wurde für weiche Steinböden oder Betonböden entwickelt, führt aber auch bei der Anwendung auf anderen Bodenarten wie Kunststoff- oder Linoleumböden und auf polierten Oberflächen zu exzellenten Ergebnissen. Die Eco Brilliance Pads sind am besten für Geschäfte, Foyers und andere vielbesuchte Orte geeignet, deren Oberflächen nicht nur sauber, sondern auch glänzend und attraktiv sein sollen.



PAD ROT
Schritt 1

Verwenden Sie dieses Pad, um alte und abgenutzte Beläge zu entfernen und einen Matteeffekt auf der Oberfläche zu erzeugen.



PAD BLAU
Schritt 2

Mit diesem Pad entfernen sie Kratzer, Risse und Unebenheiten und erhalten eine matte Oberfläche.



PAD GELB
Schritt 3

Ein Pad für den täglichen Einsatz, das Schmutz und Kratzer entfernt und eine satinartige, leicht sauber zu haltende Oberfläche erzeugt.



PAD GRÜN
Schritt 4

Ein Pad zur täglichen Anwendung, das Schmutz und Kratzer entfernt und eine glänzende Oberfläche erzeugt. Trockenpolieren mit einer High-Speed Maschine für eine hochglänzende Oberfläche, abhängig von der Bodenart.

Die Umwelt und das Ergebnis

Dieses Reinigungssystem benötigt für keine der täglich anfallenden Reinigungsaufgaben Reinigungsmittel. Die Pads führen in Kombination mit sauberem Wasser zu einem perfekten Reinigungsergebnis und minimieren Rückstände. Bei der Bearbeitung von stark verschmutzten Oberflächen oder von Fertigungsbereichen kann, wenn nötig, Reinigungsmittel hinzugefügt werden. Fast alle Nilfisk Scheuersaugmaschinen können mit dem EcoFlex™-System für die Reinigung ohne Chemie ausgestattet werden, welches jedoch im Bedarfsfall die Zugabe von Reinigungsmittel ermöglicht.

- Erneuert alte und abgenutzte Böden und gibt ihnen ihren ursprünglichen Glanz zurück
- Tägliche Reinigung ohne Reinigungsmittel
- Erzeugt auf Böden den Glanz, den Sie sich wünschen

Eco Pads – Saubere Böden und saubere Umwelt

Die neuen Nilfisk Eco Pads werden aus 100% recyceltem Material (PET) hergestellt. Sie eignen sich ideal für das Entfernen von stumpfen Beschichtungen und Versiegelungen, von Abriebspuren und Schmutzschichten bis hin zur Reinigung stark verschmutzter Böden und Polieraufgaben. Sie können auf den unterschiedlichsten Böden mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen, Exzentermaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten von 350 bis 3000 Umdrehungen pro Minute eingesetzt werden.



Reinigungspad Rot

Das rote Pad ist für leichte Reinigungs- und Polieraufgaben gedacht. Es entfernt leichte Abriebspuren und leichten Schmutz und hinterlässt eine hochglänzende Oberfläche. Das Pad kann mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen, Exzentermaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 800 U/min. eingesetzt werden.



Reinigungspad Blau

Das blaue Pad besteht aus einer halboffenen, nicht gewebten Schicht Polyesterfasern und eignet sich besonders für die feuchte Reinigung oder die Reinigung mit Hochdruck. In Verbindung mit einem Neutralreiniger entfernt das Pad abgestumpfte Schutzschichten von polierten Böden. Daneben kann dieses Produkt in Verbindung mit entsprechenden Reinigungsmitteln zur Reinigung harter Böden, z.B. Beton, eingesetzt werden. Es entfernt aggressiv festsitzenden Schmutz und Abriebspuren. Das Pad eignet sich ideal für Maschinen mit Geschwindigkeiten bis zu 350 U/min.



Scheuerpad Grün

Das grüne Pad besteht aus einer halboffenen, nicht gewebten Schicht Polyesterfasern und eignet sich zum tiefen-wirksamen Scheuern. Es wird in Kombination mit einem Reinigungsmittel eingesetzt, um harte Böden zu bearbeiten. Das Pad entfernt aggressiven Schmutz und Abriebmarken von stark verschmutzten Böden. Es kann mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 350 U/min. eingesetzt werden.



Schleifpad Braun

Das braune Pad besteht aus einer halboffenen, nicht gewebten Schicht Polyesterfasern und eignet sich für mittelschwere Schleifeinsätze. Mit einer wasserlöslichen Schleifpaste entfernt es stumpfe Beschichtungen und Versiegelungen. Das Pad kann mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 350 U/min. eingesetzt werden.



Schleifpad Schwarz

Das schwarze Pad besteht aus einer halboffenen, nicht gewebten Schicht Polyesterfasern. Es wurde für Kunden entwickelt, die ein festeres, nicht gewebtes Pad suchen. In Verbindung mit wasserlöslichen Schleifmitteln eignet sich das Pad zum Entfernen von stumpfen Schutzschichten und Versiegelungen. Es kann mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 350 U/min. eingesetzt werden.



Polierpad Sand

Das sandfarbene Pad dient der Erhaltung des Glanzes auf den Böden und kann für leichte Reinigungsaufgaben genutzt werden. Es entfernt leichte Abriebspuren und leichten Schmutz und hinterlässt eine hochglänzende Oberfläche. Das Pad kann mit elektrischen Bodenreinigungsmaschinen, Exzentermaschinen oder mit automatischen Schleifmaschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 800 U/min. eingesetzt werden.



Hochgeschwindigkeits-Polierpad

Dieses Hochgeschwindigkeitspad zum Polieren besteht aus einer Schicht nicht gewebter Polyesterfasern. Es wird zur Oberflächenpolitur von Böden mit harten oder weichen Belägen eingesetzt. Der besondere Aufbau des Pads ermöglicht das Entfernen von schwarzen Abriebspuren und das Polieren in einem Arbeitsgang. Ideal für den Einsatz mit Maschinen bei Geschwindigkeiten bis zu 3000 U/min.



Hochglanzpad Weiß

Das weiße Pad besteht aus einer dichten, nicht gewebten Schicht, in der die Fasern von sehr langlebigem Klebstoff gehalten werden. Dieses besonders feine Pad wurde zur Politur von sauberen, trockenen Böden entwickelt. Trocken oder mit leichter Feuchtigkeit angewendet, hinterlässt dieses Pad hochglänzende Böden, die wie neu aussehen. Zum Einsatz mit herkömmlichen Elektromaschinen, automatischen Schleifmaschinen oder Exzentermaschinen mit Geschwindigkeiten bis zu 1000 U/min.

3M Pads – Für eine perfekte Bodenreinigung

Die Nylon- und Polyester-Maschinenpads von 3M garantieren eine optimale Reinigung. Extrem offenporige und beschädigte Böden erhalten neuen Schliiff. Die durchgehende Körnung steht für Effektivität und lange Haltbarkeit.



3M Pad Weiß

Das Scotch-Brite™ Super-Pad weiß ist das ideale Pad zur Anwendung auf Super-High-Speed-Maschinen (1200 U/min.) um beschichteten Böden tiefen Glanz zu verleihen. Jedes Scotch-Brite™ Bodenreinigungspad wurde für spezielle Anwendung entwickelt. Damit garantiert 3M höchste Qualitätsergebnisse bei geringem Arbeitsaufwand.



3M Pad Beige

Dieses Pad gilt bereits als Standardprodukt zur Bearbeitung von weichen Beschichtungen mit Einsatz auf High-Speed-Maschinen (bis zu 800 U/min.). 3M Polierpads wurden entwickelt um Pflegefilme thermisch zu verdichten, wodurch neuer Glanz erzielt wird. Jedes Scotch-Brite™ Bodenreinigungspad wurde für spezielle Anwendung entwickelt. Damit garantiert 3M höchste Qualitätsergebnisse bei geringem Arbeitsaufwand.



3M Pad Rot

Das Scotch-Brite Super-Pad, rot ist das meist eingesetzte Pad in der Unterhaltsreinigung unter Scheuersaug-automaten und Einscheibenmaschinen. Leicht wird Schmutz beseitigt und neuer Glanz aufgebaut. Dieses Pad ist unter Scheuersaugautomaten bis zu 1200 U/min. einsetzbar. Spray Cleaning Pads sind für den häufig durchgeführten Reinigungsprozess geeignet, wobei Absatzstriche entfernt werden und neuer Glanz entsteht.



3M Pad Grün

Ein Standardprodukt für die Zwischenreinigung von stark verschmutzten Böden. Diese Pads sind zur Nassreinigung unter Scheuersaugmaschinen und Einscheibenmaschinen hervorragend geeignet. Ebenso einsetzbar bei Spray Cleanern zur Entfernung von Absatzstrichen und zum Aufbau von neuem Glanz. Die Scotch-Brite™ Zwischen-reinigungspads wurden speziell für die effiziente und fortlaufende Unterhaltspflege, sowohl für beschichtete als auch für unbeschichtete Böden, entwickelt.



3M Pad Braun

Dieses Pad wurde speziell für die Grundreinigung und Pflegefilmsanierung entwickelt. Die offene Vliesstruktur ermöglicht eine hohe Standzeit, bevor es gereinigt werden muss. Um die Lebensdauer eines Bodenbelags zu erhöhen und den Wert zu erhalten, ist die richtige Pflege und Reinigung unerlässlich. Eine sorgfältige Grundreinigung ist die unverzichtbare Voraussetzung für eine anschließende Neubeschichtung aller Hartböden.



3M Pad Blau

Ein Standardprodukt für die Zwischenreinigung von stark verschmutzten Böden. Diese Pads sind zur Nassreinigung unter Scheuersaugautomaten und Einscheibenmaschinen hervorragend geeignet. Ebenso einsetzbar bei Spray Cleanern zur Entfernung von Absatzstrichen und zum Aufbau von neuem Glanz. Die Scotch-Brite™ Zwischenreinigungspads wurden speziell für die effiziente und fortlaufende Unterhaltspflege, sowohl für beschichtete als auch für unbeschichtete Böden, entwickelt.



3M Pad Schwarz

Die Pads bewahren während ihrer langen Lebensdauer ihre hohe Reinigungswirkung, sind äußerst aggressiv und von geschlossener Struktur. Nur für unempfindliche Böden geeignet. Um die Lebensdauer eines Bodenbelags zu erhöhen und den Wert zu erhalten, ist die richtige Pflege und Reinigung unerlässlich. Eine sorgfältige Grundreinigung ist die unverzichtbare Voraussetzung für eine anschließende Neubeschichtung aller Hartböden.



3M Pad HiPro

Das schwarze Hi-Pro Pad zeichnet sich durch seine offene Vliesstruktur und das aggressive Schleifkorn aus. Es eignet sich hervorragend zum schnellen und effizienten Abtragen aller hartnäckigen Beschichtungen. Nur für unempfindliche Böden geeignet. Um die Lebensdauer eines Bodenbelags zu erhöhen und den Wert zu erhalten, ist die richtige Pflege und Reinigung unerlässlich. Eine sorgfältige Grundreinigung ist die unverzichtbare Voraussetzung für eine anschließende Neubeschichtung aller Hartböden von bis zu 3000 U/min.

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	SC550 D 53	SC550 R 51	SC550 D 61	SC550 Cyl 51	SC650 66 D	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000 860 / 1050	SC6500 1100 / 1300	
Eco Brilliance Pad Rot																														
Pad 12" / 305 mm, 2 Stück																														
Pad 13" / 330 mm, 2 Stück													+								+									
Pad 14" / 355 mm, 2 Stück			+												+	+						+	+	+						
Pad 17" / 432 mm, 2 Stück				+	+											+	+								+	+	+	+	+	+
Pad 20" / 508 mm, 2 Stück						+	+	+	+									+	+							+	+	+	+	+
Eco Brilliance Pad Blau																														
Pad 12" / 305 mm, 2 Stück																														
Pad 13" / 330 mm, 2 Stück													+								+									
Pad 14" / 355 mm, 2 Stück			+												+	+						+	+	+						
Pad 17" / 432 mm, 2 Stück				+	+										+	+	+								+	+	+	+	+	+
Pad 20" / 508 mm, 2 Stück						+	+	+	+									+	+							+	+	+	+	+
Eco Brilliance Pad Gelb																														
Pad 12" / 305 mm, 2 Stück																														
Pad 13" / 330 mm, 2 Stück													+								+									
Pad 14" / 355 mm, 2 Stück			+												+	+						+	+							
Pad 17" / 432 mm, 2 Stück				+	+											+	+								+	+	+	+	+	+
Pad 20" / 508 mm, 2 Stück						+	+	+	+									+	+							+	+	+	+	+
Eco Brilliance Pad Grün																														
Pad 12" / 305 mm, 2 Stück																														
Pad 13" / 330 mm, 2 Stück													+								+									
Pad 14" / 355 mm, 2 Stück			+												+	+						+	+	+						
Pad 17" / 432 mm, 2 Stück				+	+											+	+								+	+	+	+	+	+
Pad 20" / 508 mm, 2 Stück						+	+	+	+									+	+							+	+	+	+	+
Pad Micro Faser							+	+																						

Artikel-Nr.

10002316

10002320

10002324

10002336

10002348

10002317

10002321

10002325

10002337

10002349

10002318

10002322

10002326

10002338

10002350

10002319

10002323

10002327

10002339

10002351

56390079



3M Premium Line Superpad

3M Pad, weiß

- 255 mm, VPE 5 St.
- 330 mm, VPE 5 St.
- 355 mm, VPE 5 St.
- 380 mm, VPE 5 St.
- 410 mm, VPE 5 St.
- 430 mm, VPE 5 St.
- 460 mm, VPE 5 St.
- 480 mm, VPE 5 St.
- 500 mm, VPE 5 St.
- 530 mm, VPE 5 St.



3M Pad, beige

- 410 mm, VPE 5 St.
- 500 mm, VPE 5 St.



3M Pad, rot

- 200 mm, VPE 10 St.
- 255 mm, VPE 5 St.
- 280 mm, VPE 5 St.
- 310 mm, VPE 5 St.
- 330 mm, VPE 5 St.
- 355 mm, VPE 5 St.
- 380 mm, VPE 5 St.
- 410 mm, VPE 5 St.
- 430 mm, VPE 5 St.
- 460 mm, VPE 5 St.
- 480 mm, VPE 5 St.
- 500 mm, VPE 5 St.
- 530 mm, VPE 5 St.



3M Pad, blau

- 255 mm, VPE 5 St.
- 280 mm, VPE 5 St.
- 310 mm, VPE 5 St.
- 330 mm, VPE 5 St.
- 355 mm, VPE 5 St.
- 380 mm, VPE 5 St.
- 410 mm, VPE 5 St.
- 430 mm, VPE 5 St.
- 460 mm, VPE 5 St.
- 480 mm, VPE 5 St.
- 500 mm, VPE 5 St.
- 530 mm, VPE 5 St.



Artikel-Nr.

- DE1550005255
- DE1550005330
- DE1550005355
- DE1550005380
- DE1550005410
- DE1550005430
- DE1550005460
- DE1550005480
- DE1550005500
- DE1550005530

- DE1550007410
- DE1550007460

- DE1550003200
- DE1550003255
- DE1550003280
- DE1550003310
- DE1550003330
- DE1550003355
- DE1550003380
- DE1550003410
- DE1550003430
- DE1550003460
- DE1550003480
- DE1550003500
- DE1550003530

- DE1550006255
- DE1550006280
- DE1550006310
- DE1550006330
- DE1550006355
- DE1550006380
- DE1550006410
- DE1550006430
- DE1550006460
- DE1550006480
- DE1550006500
- DE1550006530

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



3M Premium Line Superpad

3M Pad, grün

- 200 mm, VPE 10 St.
- 255 mm, VPE 5 St.
- 280 mm, VPE 5 St.
- 310 mm, VPE 5 St.
- 330 mm, VPE 5 St.
- 355 mm, VPE 5 St.
- 380 mm, VPE 5 St.
- 410 mm, VPE 5 St.
- 430 mm, VPE 5 St.
- 460 mm, VPE 5 St.
- 480 mm, VPE 5 St.
- 500 mm, VPE 5 St.
- 530 mm, VPE 5 St.



3M Pad, braun

- 330 mm, VPE 5 St.
- 355 mm, VPE 5 St.
- 380 mm, VPE 5 St.
- 410 mm, VPE 5 St.
- 430 mm, VPE 5 St.
- 460 mm, VPE 5 St.
- 500 mm, VPE 5 St.
- 530 mm, VPE 5 St.



3M Pad, schwarz

- 200 mm, VPE 10 St.
- 280 mm, VPE 5 St.
- 310 mm, VPE 5 St.
- 330 mm, VPE 5 St.
- 355 mm, VPE 5 St.
- 380 mm, VPE 5 St.
- 410 mm, VPE 5 St.
- 430 mm, VPE 5 St.
- 480 mm, VPE 5 St.
- 500 mm, VPE 5 St.
- 530 mm, VPE 5 St.



3M HiPro Pad (Grundreiniger), schwarz

- 410 mm, VPE 5 St.
- 430 mm, VPE 5 St.
- 460 mm, VPE 5 St.
- 500 mm, VPE 5 St.



Artikel-Nr.

- DE1550002200
- DE1550002255
- DE1550002280
- DE1550002310
- DE1550002330
- DE1550002355
- DE1550002380
- DE1550002410
- DE1550002430
- DE1550002460
- DE1550002480
- DE1550002500
- DE1550002530

- DE1550001330
- DE1550001355
- DE1550001380
- DE1550001410
- DE1550001430
- DE1550001460
- DE1550001500
- DE1550001530

- DE1550004200
- DE1550004280
- DE1550004310
- DE1550004330
- DE1550004355
- DE1550004380
- DE1550004410
- DE1550004430
- DE1550004480
- DE1550004500
- DE1550004530

- DE1550008410
- DE1550008430
- DE1550008460
- DE1550008500

Zubehör für Scheuersaugmaschinen











	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC480 GO / SC530 GO	SC500	SC550 D 53	SC550 R 51	SC550 D 61	SC550 Cyl 51	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500 1100 / 1300	SC8000	
Bürsten 370 mm																														
Schrubbürste 370mm 14" Polypropylen			•																											9099999000
Schrubbürste 14.5 UNION MIX			+																										9100000000	
Schrubbürste 14.5 PROLITE			+																										9100000001	
Schrubbürste 14.5 MID GRIT			+																										9100000002	
Schrubbürste 14.5 MAGNA GRIT 46			+																										9100000003	
Schrubbürste 14" Nylon													+								+								10874A	
Bürsten 410 mm																														
Bürste PPN hart																												+	56505834	
Bürste hart Dynagrit 80																												+	56505832	
Bürste Sica mittel Grit 180																												+	56505838	
Bürste PPN weich Prolite																							+						56505805	
Bürste Prolene																							+						56505804	
Bürste Sica hart Magna Grit																							+						56505801	
Bürste mittel Dyna Grit 360																							+						56505802	
Bürsten 420 mm																														
Schrubbürste weich, 400 mm																+								+					56505783	
Schrubbürste mittel, 400 mm																+								+					56505782	
Bürste Magna Grit hart, 400 mm																+								+					56505781	
Bürste Mid Grit 180																+								+					56505788	
Bürste Mid Grit 240, 430 mm																+								+					56505787	
Bürste Union Mix 430 mm																													56505786	
Bürsten 430 mm																														
Bürste Mid Grit 180, 432 mm																+													9097579000	
Bürste Prolite weich, 432 mm																+													9097580000	
Schrubbürste Union Mix, 432 mm																+													9097581000	
Schleifkornbürste 17" Light Grit																											+		909 5691 000	
Schrubbürste 17" PROLITE																													909 5693 000	
Schrubbürste 17" Midlight Grid																											+		909 5692 000	

Artikel-Nr.



Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	SC550 D 53	SC550 R 51	SC550 D 61	SC550 Cyl 51	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500 1100 / 1300	SC8000																					
Bürsten 430mm																																																		
						+																										909 5694 000																		
						+																										L08812891																		
Bürsten 510mm 20"																																																		
																						+											+	+	56505797															
																						+											+	+	56505795															
																						+											+	+	56505792															
																						+											+	+	56505791															
																						+											+	+	56505794															
Bürsten 530mm																																																		
							+	+	+																+											L08837067														
							•	•	+																•											L08837025														
							+	+	+																+											L08837026														
							+	+	+																+											L08837027														
							+	+	+																+											L08837028														
							+	+	+																+											L08837029														
							+	+	+																+											L08837065														
							+	+	+																+											L08837066														
										+																																								56390008
Zylindrische Bürste																																																		
																																	+	56412046																
																																	+	56412191																
																																	+	56412192																
																																	+	56412193																
																																	*+	56116046																
																																	*+	56116047																
																																	*+	56116045																
																																	+	909 5823 000																
																																			909 5824 000															
																																		+	910 5824 000															
																																			909 5825 000															
																																		+	911 5825 000															
																																			L08425200															
																																	+	56110012																
																																	+	56110013																
																																	+	56110011																

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



SC100
SC250
SC351
SC370
SC401
SC430 GO / SC530 GO
SC500
SC550 D 53
SC550 R 51
SC550 D 61
SC550 Cyl 51
SC650 66 D
SC650 71 D
SC800-71
SC650 85 D
SC800-86
SC1500
SC2000
BR652
BR752
SC3500
BR755
BR755 C
BR855
SC4000
SC5000
SC6000
SC6500 1100 / 1300

Artikel-Nr.

Walzen-Bürsten



Clean Grit, 430 mm

L08425300

Super Grit, 430 mm

L08425400

Hart, Grau, 340 mm

+

9100002067

Teppich, 310 mm

+

107411863

Hart, Schwarz, 310 mm

+

107411861

Medium, Weiß, 310 mm

•

107411860

Medium, Weiß, 340 mm

•

9100002066

Weich, Nylon, Schwarz, 340 mm

+

9100002069

Microfaser, 310 mm

+

107411862

Microfaser, 340 mm

+

9100002068

Sauglippen



Gummi (710 mm)

• •

56382734

Roter Gummi (710 mm)

+ +

56382735

Polyurethan (710 mm)

+ +

56382737

Gummi (860 mm)

+ + + •

56382738

Roter Gummi (860 mm)

+ + + +

56382739

Polyurethan (860 mm)

+ + + +

56382740

Sauglippen Set PU 510 mm

+

56104325

Sauglippen Set Rot 510 mm

•

56104483

Absaugleisten-Kit Gummi

•

56112330

Absaugleisten-Kit Gummi rot

+

56112331

Absaugleisten-Kit Gummi PU

+

56112332

Sauglippe 810mm 32 PU Kit

+ +

55941296

Sauglippe 810mm 32 roter Gummi

+ +

55941297

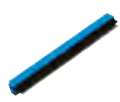





















Sauglippe 810mm 32 Gummi

+ +

55941295

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	SC550 D 53	SC550 R 51	SC550 D 61	SC550 Cyl 51	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500 1100 / 1300	SC8000	Artikel-Nr.		
Sauglippen-Set																																
 Sauglippen-Set Polyurethan (890 mm)											+	+																		9096991000		
 Sauglippen-Set (890 mm)											•	•																		9100000281		
 Sauglippen-Set Polyurethan (1040 mm)															•															9100000282		
 Sauglippen-Set Polyurethan (470 mm)				•																										9100000077		
 Sauglippen-Set Roter Gummi (370 mm)				+																										9100000302		
 Sauglippen-Set Polyurethan (740 mm)						+																								909 6858 000		
 Sauglippen-Set Polyurethan (810 mm)																														909 6859 000		
 Sauglippen-Set (860 mm)																														•*	56116704	
 Sauglippen-Set (1050 mm)																														•*	56116705	
 Sauglippen-Set Gummi (890 mm)																				+	+										9097804000	
 Sauglippen-Set roter Gummi (890 mm)																				+	+										9099211000	
 Sauglippen-Set P4 (890 mm)																				•	•										9099855000	
 Sauglippen-Set																					•		•								56382738	
 Sauglippen-Set PU																					+			+							56382740	
 Sauglippen-Set nicht markierend (840 mm)																															9100000280	
 Absaugleisten-Set Gummi																														•	56111650	
 Sauglippen-Set nicht markierend (740 mm)																																9100000279
 Sauglippen-Set Polyurethan (740 mm)											+	+	+								•										9100000490	
 Sauglippen-Set Gummi (740 mm)											•										+										9100000810	
 Sauglippen-Set roter Gummi (740 mm)																					+										9100000060	
 Sauglippen-Set Gummi (700 mm)											•																				9100002541	
 Sauglippen-Set roter Gummi (700 mm)																															9100002543	
 Sauglippenset PU																																9100002542
 Absaugleisten-Set Gummi PU																																56111203

• Serienmäßiges Zubehör
+ Ergänzendes Zubehör

Änderungen vorbehalten.
* je nach Variante

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	SC550 D 53	SC550 R 51	SC550 D 61	SC550 Cyl 51	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500	SC8000	
Reinigungsmittelmischsystem-Set																														
EcoFlex™ Set																							+	+	+					56601082
EcoFlex™ Set																														909 6744 000
EcoFlex™ Reinigungsmittel Set							+																						9100002395	
Reinigungsmittel-Dosiersystem							+																						9100002531	
EcoFlex™ Set												+	+		+														9097457000	
EcoFlex™ Set																					+	+							9099069000	
EcoFlex™ Reinigungsmittel Set																					*	*/+							9100002389	
Reinigungsmittel-Behälter							+																						56104190	
Reinigungsmittel-Behälter																							+	+	+				56315503	
Reinigungsmittel-Behälter 1 L							+																						9100002575	
Beleuchtung- und Sicherheitsoptionen																														
Warnblinklicht																					+	+							9098164000	
Warnblinklicht																				+									9100000663	
Warnblinklicht																							+	+	+				56601085	
Warnleuchte																												+	56110907	
Sonstiges																														
Zusätzlicher Anpressdruck Extra-Set 20 kg SCRUBTEC 6																													9097186000	
Betriebsstundenzähler, 24 V								+				+	+		+														9096951000	
Betriebsstundenzähler KIT, 24 V																												+	9100002257	






• Serienmäßiges Zubehör
+ Ergänzendes Zubehör

Änderungen vorbehalten.
* je nach Variante




Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	SC550 D 53	SC550 R 51	SC550 D 61	SC550 Cy 51	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500	SC8000	Artikel-Nr.	
Sonstiges																															
 Handsaug-Set (Teppich)																						+	+	+						56601087	
Armlehne																							+	+	+						56383188
Schalldämpfer-Set																				+	+										9098772000
Lenkrolle, weich																															9098947000
Lenkrollen D80, 2 Stk.							+																								9100001581
Lenkrollen 100 x 30, weich												+	+		+																909 5511 000
Saugmotor 450 W																					+										9100000957
Saugmotor																							+	+	+						56601090
Sicherheitsgurt																							+	+	+						56422162
USB Anschluß Set						+																									9100002258
Grobschmutzsieb																							•	•							9098712000
Ablagekorb																							+	+							9098480000
 Ablagekorb																							+								9100000697
Zubehörnetz	+																														107414568
Haltenetz												+	+		+																909 6734 000
Mophalterung Set																						+									9100000688
Mophalterung						+																									9100002280
 Mophalter und Ablagekorb																						+	+							9097815000	
Zubehörhalter																							+	+	+						56601269
Teppich-Set komplett	+																														107411865
Teppich Saugleiste (321 mm)	+																														107411868

Zubehör für Scheuersaugmaschinen



	SC100	SC250	SC351	SC370	SC401	SC430 GO / SC530 GO	SC500	SC550 D 53	SC550 R 51	SC550 D 61	SC550 Cyl 51	SC650 66 D	SC650 71 D	SC800-71	SC650 85 D	SC800-86	SC1500	SC2000	BR652	BR752	SC3500	BR755	BR755 C	BR855	SC4000	SC5000	SC6000	SC6500	SC8000	
Sonstiges																														
Aquastopp Befüllsystem																														
Automatische Wasserbefüllung																														
 Füllschlauch																														
Füllschlauch																														
Füllschlauch																														
Füllschlauch																														
Befüllschlauch																														
 Handsaugschlauch-Set																														
Antischaumfilter																														
2-Hand Bediengriff																														
 Abnehmbares Netzkabel 10m																														
Abnehmbares Netzkabel 15m																														
Schlüsselschalter																														
Schnellkupplung																														
Smart Key – User																														
Smart Key – Supervisor																														
Spritzschutz 510mm 20 Kit																														
EcoFlex™ Set mit Sensor																														
Reinigungsmittel-Behälter																														
Konnektivitätsset TC1																														
FOB KIT																														
KEY FOB SIP (nur 2 FOB KEY)																														
Frontlicht SIP																														
Frontlicht mit Laser SIP																														
Grobschmutzsieb																														
Antischaumfilter																														
Automatische Wasserbefüllung																														
Mop und Ablagekorb																														
Caddy																														
Schutzfolie für Bedienfeld																														

Artikel-Nr.

9100000707

9100000005

9099011000

9100000703

9097290000

9100000952

107411864

909 5065 000

107413470

107413490

107414842

9100002532

9100002572

56116518

56116519

9100001441

55945043

9100001081

55945049

55945047

55945048

55944926

55944925

55944933

909 5065 000

55944918

9100002280

55945046

55944552



KOMBINATIONSMASCHINEN

Eine Maschine – viele Aufgaben

Bei anspruchsvollen und vielseitigen Reinigungsaufgaben benötigen Sie eine zuverlässige und qualitativ hochwertige Lösung. Nilfisk bietet Ihnen eine breite Auswahl innovativer und praktischer Kombinationsmaschinen an, die staubfrei reinigen, einfach zu bedienen sind und einen geringen Wartungsaufwand mit sich bringen.

Passt perfekt zu Ihrem Einsatz

Unsere Kombinationsmaschinen entfernen Staub, nehmen Verschmutzungen auf, schrubben und trocknen den Boden in einem einzigen Arbeitsgang und bieten optional die Möglichkeit mit Hochdruck zu reinigen – auf bis zu 14.000 m² in der Stunde. Für den Innenbereich stehen batterie- oder gasbetriebene Geräte zur Verfügung, für anspruchsvolle Aufgaben im Außenbereich können Sie Maschinen mit Dieselmotor einsetzen.

Kraftvolle Reinigung

Alle unsere Maschinen sind auf einfache Bedienbarkeit, unkomplizierten Service und einfache Wartung ausgelegt. Sie verfügen alle über eine Staubunterdrückung für die Kehrfunction und die meisten sind auch mit einem anhebbaren Behälter, der die Entleerung über Containerbrüstungen hinweg ermöglicht, ausgestattet. Sie sind für den anspruchsvollen Einsatz unter harten Bedingungen ausgelegt.

Mehr Mobilität für eine bessere Reinigungsleistung

Große Flächen im Lebensmittelbereich, Produktionsflächen, Lagerhallen, Flughäfen, Messegelände und Parkhäuser sind die typischen Einsatzorte für die Nilfisk Kombinationsmaschinen.



Aufsitz- Kombinationsmaschinen

Empfohlene Branchenwendungen

Empfohlene Branchenwendungen	CS7010
Lager und Logistikzentren	•
Produktion	•
Parkhäuser	•
Nahrungsmittel und Getränkelager	•
Transportflächen	•
Freizeitparks und Stadien	•
Busbahnhöfe	•
Flugzeughallen	•

Merkmale

Automatische Bürstenabschaltung	•
Automatische Abschaltung Reinigungsmittelzugabe	•
Einstellbarer Fahrersitz und Lenksäule	•
Flächenfilter mit Rüttler	•
Direktkehrprinzip	•
Kippbarer Schmutzwassertank	•
Kippbarer Ölkühler	•
Fahrlicht	•
Tellerbürstendeck	•
Walzenbürstendeck	•
Servolenkung	•
Automatisches Anheben der Saugleisten bei Rückwärtsfahrt	•
Seitenbesen links	•
Schrubbeinheit rechts	•
Variable Hochentleerung	•
Staubunterdrückungssystem	•
Grobschmutzkorb	•
Hybridsystem	•
EcoFlex™ vorbereitet	•



ePower Batterie –
Laufzeitverlängerung bis zu 64%



Hybrid-Technologie –
reduziert den Kraftstoffverbrauch



Scannen für Produkt-
und Zubehördetails

Umweltfreundlich, sauber, intelligent

Die erste Hybrid- und ePower™-Kombinationsmaschine, die Ihre TCO-Rechnung (Gesamtbetriebskosten) minimiert. Die CS7010 ist die Neuerfindung einer Klasse: Reduzierter Kraftstoffverbrauch und verlängerte Betriebszeit. Jetzt ist die wirtschaftlichste Lösung auch die umweltfreundlichste. Die CS7010 ist die Neuerfindung einer ganzen Geräteklasse, die die Gesamtkosten einschließlich der Kosten für Betrieb, Personal und Wartung, sowie den Kraftstoffverbrauch reduziert und dabei die Betriebszeit verlängert. Diese Kombinationsmaschine ist als LPG-Hybrid, Diesel-Hybrid und mit einer ePower-Batterie verfügbar und mit neuester und umweltfreundlichster Reinigungstechnologie ausgestattet.

- Electric Drive Technology ersetzt das wartungsintensive Hydrauliksystem
- Integrierte Maschinendiagnose
- Variable Hochentleerung
- Innovativ: Einziehbares Schrubbdeck und flexible Saugleiste
- Automatische Geschwindigkeitsreduktion in Kurven



TRACKCLEAN™
(Optional erhältlich)

ECOFLEX™

Technische Daten

Antriebsart	
Max. Geschwindigkeit (km/h)	
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	
Kehrbreite (mm)	
Schrubbreite (mm)	
Wendekreis R/L (cm)	
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	
Kehrgutbehälter-Volumen (l)	
Brennstofftank (l)	
Steigfähigkeit im Transport (%)	
Steigfähigkeit bei der Reinigung (%)	
Länge x Breite x Höhe (cm)	
Leergewicht (kg)	

CS7010 B

Batterie, 36 V	
8,9	
11080/7760	
1540	
1245	
259/264	
284/284	
113	
-	
21	
17,6	
262 x 165 x 150	
2124	

CS7010 D Hybrid

LPG-Hybrid, 22 kW	
8,9	
11080/7760	
1540	
1245	
259/264	
284/284	
113	
35	
21	
17,6	
262 x 165 x 150	
1649	

Ausstattung

Abnehmbarer Schmutzwassertank	
Variable Hochentleerung	
Saugluftabschaltung	
EcoFlex™ vorbereitet	
Grobschmutzkorb	
Multi-Frequenz-Filterrüttler	
Offset schwenkbares Schrubbdeck	
Hybridantrieb	

•	
•	
•	
•	
•	
•	
•	
•	

•	
•	
•	
•	
•	
•	
•	
•	

Standardzubehör

Filterelement Synthetisch	
Kehrwalze (310 mm x 900 mm) Spiral PL 0.5	
Seitenbesen PP	
Sauglippen-Kit (1250 mm) seitt., rot	
Sauglippen-Kit (1350 mm) hinten, rot	
Batterie (12 V/55 Ah)	
Rundumleuchte	
Armlehne rechts	
Rückfahralarm	
Fußmatte	

56510354	
33018858	
56510707	
56510374	
56510371	
56511851	
56383189	
56511843	
56509994	

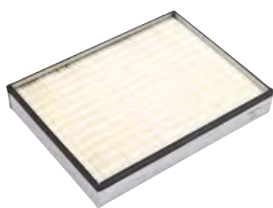
56510354	
33018858	
56510707	
56510374	
56510371	
80564310	
56511851	
56383189	
56511843	
56509994	

Artikelnummer

56511816

56511815





Hauptfilter

Zur Staubkontrolle
Standard Lieferumfang
wasserbeständig



Seitenbürsten

Aus verschiedenen
Materialien



Hauptkehrwalzen

In verschiedenen
Ausführungen



Schrubbürsten

Für alle Anwendungsfälle



**Heißwasser-
Hochdruckreiniger-Option**
nur für CS7010



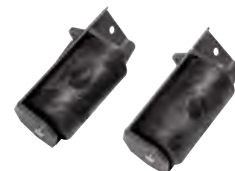
Schutzdach

Zum Schutz des Fahrers



Tankreinigungsöffnung

Zur besseren Reinigung
des Schmutzwassertanks



Abweisrollen-Kit

Zum Schutz der Maschine
und der Arbeitsumgebung

Ladegeräte – Zubehör

Die Ladegeräte sind abgestimmt auf die jeweils verwendete
Batterie und werden zusammen mit den Maschinen ausgeliefert.



Batterie-Ladegeräte

Einstellbar für Nass- oder
Trockenbatterien



Batteriestecker



Hochfrequenz- Ladegeräte

Einstellbar für Nass- oder
Trockenbatterien



Einbau-Ladegerät

Kontaktieren Sie Ihren Kundenberater für das passende Zubehör



KEHRMASCHINEN

Zuverlässig und staubfrei kehren

Nilfisk bietet Ihnen für jede Reinigungsaufgabe die passende Maschine – ob es um Nachläufer- oder Aufsitz-Kehrmaschinen, Batterie- oder Verbrennungsmotor, Kehrschaufel- oder Überwurfprinzip geht. Durch unsere hocheffizienten Filtersysteme bieten wir Ihnen jederzeit eine staubfreie Reinigung. Die umfangreiche Auswahl an Kehrwalzen bieten die optionale Lösung für Ihre Reinigungsaufgabe.

Verschleißteile werkzeuglos wechseln

Nilfisk legt bei allen seinen Produkten besonderen Wert auf einfache Bedienung und Wartung. So sind bei den Kehrmaschinen alle Verschleißteile werkzeuglos wechselbar. Dazu gehören die Kehrwalze, die Seitenbesen und natürlich die Filtereinheit. Außerdem lässt sich die Kehrwalze mit wenigen Handgriffen optimal auf die Bodenbeschaffenheit einstellen. Sparen Sie sich also die Suche nach dem richtigen Schraubenschlüssel!

Effiziente Filterung

Alle Kehrmaschinen mit Antrieb sind bei Nilfisk mit einer aktiven Staubkontrolle ausgestattet. Diese bietet eine effiziente Staubabsaugung mit einer anschließenden Filterung durch einen großflächigen Kassettenfilter. Je nach Einsatzfall stehen auch polyesterbeschichtete Filter zur Verfügung, welche in feuchten Umgebungen eine wesentlich längere Standzeit aufweisen. Die beschriebenen Filter können durch ein kräftiges Rüttelsystem immer wieder abgereinigt werden, um die volle Staubaufnahme der Maschine jederzeit gewährleisten zu können.

DustGuard™

Die hervorragende Staubkontrolle bindet alle aufgewirbelten Staubteilchen dank des DustGuard™-Systems. Weniger Staub bedeutet weniger Reinigungsaufwand. Durch die Produktion von feinstem Wassernebel wird an den Seitenbesen entstehender Staub wirkungsvoll gebunden.

Immer die richtige Kehrwalze für Ihren Einsatzfall

Das umfangreiche Zubehörangebot von Nilfisk umfasst viele verschiedene Arten von Kehrwalzen, damit wir Ihnen immer die leistungsfähigste Lösung für Ihre Reinigungsaufgabe anbieten können. Außerdem gibt es für einige unserer Kehrmaschinen spezielle Umrüstsätze für das wirtschaftliche Kehren von großen Teppichflächen. Als weiteres Zubehör bieten wir unseren Kunden Warnleuchten, Arbeitsleuchten, nicht-markierende Antriebsräder, Fahrerschutzdächer und beheizte Fahrerkabinen an.

Mehr zu unseren Kehrmaschinen finden Sie auf www.nilfisk.de.

Handgeführte Kehrmaschinen Modelle



Empfohlene Branchenanwendungen

	SW200/SW250	SW750	SW900
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•
Hotels, Restaurants & Catering	•	•	•
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•
Einzelhandel	•	•	•
Werkstätten & Logistikzentren	•	•	•
Bauwesen		•	•
Produktionsstätten, Lager	•	•	•
Kleine Flächen, (leichte bis mittlere Anforderungen)	•	•	•
Große Flächen (mittlere bis starke Anforderungen)			
Schwer zugängliche Bereiche	•	•	•
Geeignet für Innenbereiche	•	•	•
Geeignet für Außenbereiche	•	•	•

Merkmale

	SW200/SW250	SW750	SW900
Einstellbarer Griff/Lenksäule	•	•	•
Griff klappbar für Transport	•	•	•
Einstellbarer Sitz und Lenksäule			
Werkzeuglose Bürsteneinstellung	•	•	•
Elektrischer Filterrüttler			•
Manueller Filterrüttler		•	
Betriebsstundenzähler			•
Besen rechts		•	•
Besen links			
Einbauladegerät		•	•
Grobschmutzklappe			
Nasskehrfunktion			
Direktkehrprinzip		•	•
Rückfahralarm			
Hupe			
Fahrlicht			
Anfahrerschutz			
Variable Hochentleerung			
Ladezustandsanzeiger		•	•

Aufsitz- Kehrmaschinen Modelle



Empfohlene Branchenwendungen	SR1000 S	SW3000	SW4000	SW5500	SR1601	SW8000
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•	•		
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•	•		
Werkstätten & Logistikzentren	•	•	•	•		
Bauwesen	•	•	•	•	•	•
Produktionsstätten, Lager	•	•	•	•		
Große Flächen (mittlere bis starke Anforderungen)	•	•	•	•		
Schwer zugängliche Bereiche	•					
Geeignet für Innenbereiche	•	•	•	•		
Geeignet für Außenbereiche	•	•	•	•		
Metallindustrie					•	•
Zement-/Keramikindustrie					•	•
Asphaltherstellung, Mühlen,					•	•
Aushub- und Bodenarbeiten					•	•
Landwirtschaftliche Lagerhaltung, Fabriken					•	•
Parkhäuser/-plätze					•	•
Bergbau					•	•
Holzindustrie					•	•
Güterverladung					•	•
Automobilindustrie & Logistikzentren					•	•
Produktion					•	•
Lager und Logistikzentren					•	•
Stahlindustrie						
Merkmale						
Einstellbarer Griff/Lenksäule	•					
Einstellbarer Sitz und Lenksäule	•	•		• (Sitz)	abhängig vom Modell	•
Werkzeuglose Bürsteneinstellung	•	•	•	•		
Elektrischer Filterrüttler	•	•	•	•		
Betriebsstundenzähler	•			•	•	•
Besen rechts		•	•	•		
Besen links	•	•				
Einbauladegerät				•		
Grobschmutzklappe	•	•	•	•		
Nasskehrfunktion	•	•				
Direktkehrprinzip					•	•
Rückfahralarm	•	•	•	•		
Hupe	•	•	•	•		
Fahrlicht	•	•	•	•	abhängig vom Modell	•
Anfahrerschutz			•	•		
Variable Hochentleerung			•	•	•	•
Ladezustandsanzeiger	•	•	•	•		
Servolenkung					•	•
Ladezustandsanzeiger		•				•
Tankanzeige					•	•
Betriebsstundenzähler		•			•	•
Öldruckanzeige						•
Kühlwassertemperaturanzeige						•
Fahrlicht					abhängig vom Modell	•
Staubunterdrückungssystem					abhängig vom Modell	abhängig vom Modell

SW200 / SW250 – Handgeführte Kehrmaschinen



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Bringen Sie Ihre Reinigung auf ein völlig neues Niveau

Es war noch nie einfacher, Ihre Räumlichkeiten in einem guten und einladenden Zustand für Kunden und Mitarbeiter zu präsentieren. Die in den Modellen SW200 und SW250 erhältliche Nilfisk Handkehrmaschine bietet sowohl im Außenbereich als auch auf Innenböden eine beeindruckende Leistung. Im Vergleich zu einem normalen Besen entfernt sie Staub, Schmutz, Sand, Nägel, Schrauben, Zigarettenkippen usw. bis zu sechs mal schneller und sammelt den Schmutz zugleich im Behälter.

- Das Überwurfkehrprinzip sorgt für eine ausgezeichnete Kehrleistung
- Kapazität für längeres Reinigen: Der 38 Liter große Kehrgutbehälter bietet eine besonders große Füllmenge und kann offen gehalten werden, um größere Gegenstände hineinzuworfen
- Einfach zu steuern: Große Räder, die keine Spuren hinterlassen, erleichtern dem Benutzer das Schieben und Steuern
- Eingebauter Filter sorgt für minimale Staubbelastung
- Robust und für den Außeneinsatz geeignet: Solider korrosionsgeschützter Rahmen
- Praktisch wartungsfrei: Eine einfache mechanische Konstruktion mit Zahnrad- und Riemenantrieb



Technische Daten

	SW200	SW250
Antriebsart	manuell	manuell
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	1920/960	1920/960
Flächenleistung mit Seitenbesen (m ² /h)	2800/1400	3680/1840
Arbeitsbreite mit rechtem Seitenbesen (mm)	700	700
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen (mm)	-	920
Kehrgutbehälter (l)	38	38
Abmessungen L x B x H (cm)	147 x 85 x 112	147 x 92 x 112
Gewicht einsatzbereit (kg)	19,5	20

Ausstattung

Werkzeuglose Kehrwalzeneinstellung	•	•
Einstellbarer Seitenbesen	•	•
Große Räder	•	•
Einstellbarer/umklappbarer Schubbügel	•	•

Standardzubehör

Seitenbesen	VP11406	VP11406
Kehrwalze	VP11211	VP11211
Filter	VP11902	VP11902

Artikelnummer

	50000493	50000494
--	-----------------	-----------------



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Reinigung – einfach und komfortabel

Mit der SW750 Kehrmachine können Innen- und Außenbereiche staubfrei gekehrt werden. Die Maschine ist einfach zu bedienen und verfügt über einen leistungsstarken Batterieantrieb. Auch zur effizienten Reinigung von großen Teppichflächen optimal geeignet.

- Die sehr leise Maschine ermöglicht eine Reinigung zu jeder Tageszeit
- Vollausstattung: die Maschine ist serienmäßig ausgestattet mit eingebautem Ladegerät, 49 Ah-Gel-Batterie, Kehrwalze und Seitenbesen
- Nur aufladen, einschalten und reinigen
- Einstellbare Kehrwalze und Seitenbesen
- Standard mit wasserfestem Polyesterfilter
- Teppichkehr-Set antistatisch (Option) erhältlich



Technische Daten

Antriebsart	
Max. Geschwindigkeit (km/h)	4
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	2880/1730
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	720
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	-
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69)	59
Behälter-Volumen (l)	60
Steigfähigkeit (%)	20
Länge x Breite x Höhe (cm)	99 x 95 x 110
Gewicht (kg), einsatzbereit	68

SW750 komplett

Batterie 12V	

Ausstattung

Batterieanzeige LED	•
Kompaktes Design	•
Direktkehrprinzip	•
Nicht markierende Räder	•
Einstellbarer Handgriff	•
Filterrüttler	•

Standardzubehör

Polyesterfilter-Kit	1463161000
Hauptkehrwalze (200 mm x 500 mm)	146 3174 000
Seitenbesen (109 mm x 315 mm)	146 3035 000
Batterie (12 V/49 Ah)	1464483000
Einbauladegerät (12 V 6A 100-230V)	146 3051 000

Artikelnummer

908 4701 010



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Effektiv und ergonomisch mittlere Flächen reinigen

Die SW900 Kehmaschine ermöglicht staubfreies Kehren im Innen- und Außenbereich. Selbst Teppichböden reinigt sie – ausgestattet mit den für Teppiche geeigneten Bürsten – mühelos. Durch die kompakten Maße kehrt diese Maschine auch verstellte oder kleine Flächen. Der innovative Kehrgutbehälter lässt sich, dank der nicht markierenden Transporträder und des Bügelgriffs, mühelos entnehmen und transportieren. Werkzeugfreier, schneller Wechsel der Kehrwalze, guter Zugang zu den Maschinenkomponenten wie auch optionales Zubehör runden diese Maschine ab.

- Schmutzbehälter, leicht entnehmbar und transportierbar
- Gute Arbeitsergonomie durch einstellbaren Schubbügel
- Werkzeugfreier, schneller Wechsel von Kehrwalze, Seitenbesen und Filterelement
- Guter Zugang zu den Maschinenkomponenten
- Das Bedienelement erlaubt die Einstellung aller Kehrfunktionen aus der Arbeitsposition
- Elektrischer Filterrüttler, Polyesterfilter, nicht markierende Räder, Schlüsselschalter und Batterieanzeige (Batterieversion) serienmäßig
- Seitenbesen startet beim Absenken automatisch
- Nass-Kehr by-pass schützt den Filter vor Nässe



Technische Daten

Antriebsart	
Max. Geschwindigkeit (km/h)	
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69	
Behältervolumen (l)	
Steigfähigkeit (%)	
Länge x Breite x Höhe (cm)	
Gewicht (kg), einsatzbereit	

SW900 B

Batterie	
4,5	
3715/2230	
825	
1050	
70	
60	
20	
139 x 87 x 110	
143	

Ausstattung

Staubabsaugung	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Batterieanzeige	•
Saugluftabschaltung	•
Eingebautes Ladegerät	•

Standardzubehör

Polyesterfilter-Kit	1464691000
Hauptkehrwalze (256 mm x 500 mm)	1465215000
Seitenbesen (109 mm x 315 mm)	146 3035 000
Betriebsstundenzähler 24V	9096951000
Elektr. Filterrüttler-Kit	146767700
Ladegerät	1466519000

Artikelnummer

9084110010

SR1000 S – Kehrmachine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Die Kompakte mit dem großen Nutzen

Eine kompakte, besonders wendige, leistungsstarke Kehrmachine. Die SR1000 S arbeitet besonders effizient und ist so kompakt gebaut, dass sie überall Platz findet – sogar in einem Fahrstuhl. Durch ihre hervorragende Wendigkeit können auch schmale Ecken und Kanten optimal gereinigt werden.

- Theor. Flächenleistung von 5.500 m² pro Std.
- Wendekreis unter 2 m
- 3 m² Filterfläche, 50 Liter-Schmutzbehälter, leistungsfähig bei einer Steigung bis zu 16%
- Mit dem optionalen Teppichreinigungssatz kann die SR1000 S auch zur Teppichreinigung eingesetzt werden
- Wendekreis von nur 155 cm



Technische Daten

Antriebsart	
Max. Geschwindigkeit (km/h)	
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69)	
Behältervolumen (l)	
Steigfähigkeit (%)	
Länge x Breite x Höhe (cm)	
Gewicht (kg), einsatzbereit	

SR1000 S B

Batterie 24V	
5,5	
5500/3850	
-	
1000	
71,6	
50	
16	
126 x 79 x 116	
224	

Ausstattung

Grobschmutzklappe	•
Sitz und Lenkrad verstellbar	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Kehrgutbehälter mit Rollen und Handgriff	•
Schlüsselhalter	•
Parkbremse	•
Saugluftabschaltung	•

Standardzubehör*

Papierfilter	146 1888 000
Hauptkehrwalze (265 mm x 600 mm)	146 0748 000
Seitenbesen (180 mm x 350 mm)	146 0678 000

Artikelnummer

908 4201 010

*Separat zu bestellen: Batterien, Ladegerät plus weiteres Zubehör, siehe Übersichtsseiten



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Einfach ist jetzt noch einfacher

Die SW3000 bietet eine optimale Reinigungsleistung für verschiedene Anwendungen mit optimaler Staub- und Schmutzaufnahme. Intuitiv zu bedienen und zu warten, unabhängig von Ihrem Kenntnisstand. Das hocheffiziente DustGuard™ Nebelsystem bindet Staub und trägt zur Aufrechterhaltung einer sauberen Arbeitsumgebung bei. Auch bei Ergonomie und Nachhaltigkeit müssen Sie keine Kompromisse machen. So besteht die SW3000 zu 25 % aus recyceltem PCR-Kunststoff.

- Die Version mit Lithium-Batterie ermöglicht Zwischenladungen, schnelleres Aufladen und bietet eine längere Lebensdauer.
- Eine verbesserte Konstruktion mit doppelten Schmutzbehältern (je 50 Liter) für eine einfachere und ergonomischere Abfallentleerung.
- Kein Schlüssel erforderlich – geben Sie einfach den PIN-Code ein, so stellen Sie sicher, dass Unbefugte die Maschine nicht bedienen können.



Technische Daten

Laufzeit	Bis zu 4 Stunden
Arbeitsbreite mit Seitenbesen (mm)	1350
Kehrgutbehälter (l)	2 x 50
Flächenleistung theoretisch (mit 2 Seitenbesen) (m²/h)	8100
Antriebsart	
Max. Fahrgeschwindigkeit (km/h)	8
Abmessungen L x B x H (mm)	1620 x 1055 x 1260
Höhe der Maschine mit Fahrerschutzdach (mm)	1986
Steigfähigkeit (L=140 Meter) (%)	16

SW3000 Blei-Säure-Batterie

Laufzeit	Bis zu 4 Stunden
Arbeitsbreite mit Seitenbesen (mm)	1350
Kehrgutbehälter (l)	2 x 50
Flächenleistung theoretisch (mit 2 Seitenbesen) (m²/h)	8100
Antriebsart	
Max. Fahrgeschwindigkeit (km/h)	8
Abmessungen L x B x H (mm)	1620 x 1055 x 1260
Höhe der Maschine mit Fahrerschutzdach (mm)	1986
Steigfähigkeit (L=140 Meter) (%)	16

SW3000 LI-Ion-Batterie

Laufzeit	Bis zu 4 Stunden / Zwischenladungen möglich
Arbeitsbreite mit Seitenbesen (mm)	1350
Kehrgutbehälter (l)	2 x 50
Flächenleistung theoretisch (mit 2 Seitenbesen) (m²/h)	8100
Antriebsart	50 Ah LHON Batterie
Max. Fahrgeschwindigkeit (km/h)	8
Abmessungen L x B x H (mm)	1620 x 1055 x 1260
Höhe der Maschine mit Fahrerschutzdach (mm)	1986
Steigfähigkeit (L=140 Meter) (%)	16

Ausstattung

Zugang mit PIN Code	•
Doppelter Kunststoffbehälter	•
DustGuard System	•
Geschwindigkeitseinstellung der Seitenbesen	•
Einstellung der Hauptkehrwalze vom Fahrersitz	•
Intuitives Bedienfeld	•
Einfache Wartung	•

Zugang mit PIN Code	•
Doppelter Kunststoffbehälter	•
DustGuard System	•
Geschwindigkeitseinstellung der Seitenbesen	•
Einstellung der Hauptkehrwalze vom Fahrersitz	•
Intuitives Bedienfeld	•
Einfache Wartung	•

Zugang mit PIN Code	•
Doppelter Kunststoffbehälter	•
DustGuard System	•
Geschwindigkeitseinstellung der Seitenbesen	•
Einstellung der Hauptkehrwalze vom Fahrersitz	•
Intuitives Bedienfeld	•
Einfache Wartung	•

Standardzubehör

Ladegerät	55945991
4 x Gel-Batterie 6V, 180Ah Monoblock	80564000
Seitenbesen Natur 300 x 500	
Hauptkehrwalze Natur 300 x 700	
Ladegerät 24V 27A Li-ION ACE	
3x Li-Ion Batterie 24V 50Ah	
2x Seitenbesen PPL 0,8	55940587
Hauptkehrwalze 300x700 PPL 0,5	55940604

Ladegerät	55945991
4 x Gel-Batterie 6V, 180Ah Monoblock	80564000
Seitenbesen Natur 300 x 500	
Hauptkehrwalze Natur 300 x 700	
Ladegerät 24V 27A Li-ION ACE	
3x Li-Ion Batterie 24V 50Ah	
2x Seitenbesen PPL 0,8	55940587
Hauptkehrwalze 300x700 PPL 0,5	55940604

Ladegerät	55945991
4 x Gel-Batterie 6V, 180Ah Monoblock	80564000
Seitenbesen Natur 300 x 500	
Hauptkehrwalze Natur 300 x 700	
Ladegerät 24V 27A Li-ION ACE	55945990
3x Li-Ion Batterie 24V 50Ah	55945450
2x Seitenbesen PPL 0,8	55940587
Hauptkehrwalze 300x700 PPL 0,5	55940604

Artikelnummer

50000740

50000742



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Stark gegen Schmutz und gut zur Umwelt

Die kompakte SW4000 Aufsitzkehrmaschine mit hydraulischer Hochentleerung ist die erstklassige Wahl für industrielle Anwendungen in Produktion, Lagerhallen, Parkplätzen, Parkhäusern und Sportanlagen – gleichermaßen geeignet für die Reinigung von Innen- und Außenbereichen, je nach Variante. Ideal zur Reinigung mittlerer bis großer Flächen mit einer Steigung von bis zu 20%. Die SW4000 ist eine der kompaktesten Kehrmaschinen mit Hochentleerung auf dem Markt.

- Einfache Anwendung – die OneTouch™-Bedieneinheit ermöglicht die Voreinstellung der gewünschten Kehraktivitäten, aktiviert/ deaktiviert diese über das Gaspedal
- Energie- und materialsparend, alle Systeme sind durch das Pedal geregelt, sie verbrauchen im Stillstand keine Energie und nutzen sich nicht ab
- Umweltfreundlich durch niedrigen Energieverbrauch, recyclingfähige Materialien, Staubkontrolle und niedriges Betriebsgeräusch
- Vermeidung von Beschädigungen des Inventars durch absenkbare und federgelagerte Seitenbesen
- Maximale Staubkontrolle wird durch das DustGuard™-System (optional) gewährleistet. Wasserdampf bindet den aufgewirbelten Staub und schafft eine saubere Umgebung
- Komfortabel durch beidseitig gut erreichbaren Fahrerbereich und verstellbaren Sitz



Technische Daten

Antriebsart	
Max. Geschwindigkeit (km/h)	
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	
Arbeitsbreite m. Hauptkehrwalze (mm)	
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69	
Wendekreis (mm)	
Behältervolumen (l)	
Steigfähigkeit (%)	
Hauptfilterfläche (m²)	
Länge x Breite x Höhe (cm)	
Gewicht (kg), einsatzbereit	

SW4000 B

Batterie 24V
7
8750/6125
700
975
1250
65
1920/1890
75
20
7
164 x 103,5 x 133
824

SW4000 P

Benzin Honda 4.1 kW
7
8750/6125
700
975
1250
75
1920/1890
75
20
7
164 x 103,5 x 133
594

Ausstattung

Grobschmutzklappe	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Betriebsstundenanzeige	•
Batterieanzeige	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•

•
•
•
•
•
•

•
•
•
•
•
•

Standardzubehör

Polyesterfilter-Kit
Hauptkehrwalze (340 mm x 700 mm)
Seitenbesen (280 mm x 450 mm)
Warnleuchte
Fußmatten-Kit

1464839000
1463913000
1465318000
1464948000
1464957000

1464839000
1463913000
1465318000
1464948000
1464957000

Artikelnummer

9084400010

9084401010

*Separat zu bestellen: Batterien, Ladegerät plus weiteres Zubehör, siehe Übersichtsseiten



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Hybridbetriebene Aufsitzkehrmaschine für die Industrie

Die SW5500 stellt eine äußerst effektive, komfortable und kostengünstige Möglichkeit dar, Staub, Schmutz und Abfälle von großen Bodenflächen und Außenbereichen aufzukehren. Dank ihrer Größe und Leistungsfähigkeit lassen sich Reinigungsarbeiten mit dieser Aufsitzkehrmaschine schneller erledigen. Gleichzeitig reduziert die SW5500 mit der auf Wunsch erhältlichen Hybrid-Technologie sowohl die Emissionen als auch den Geräuschpegel und bietet damit eine höhere Nachhaltigkeit. Sie ist optimal geeignet für Gebäudereiniger, Industriegelände und Fabriken, Vertriebszentren, Sportarenen, Park-plätze großer Einzelhandelsgeschäfte oder Einkaufs-zentren, mehrstöckige Parkhäuser uvm.

- Einfache Kontrolle der Hauptkehrwalzen-Einstellung mit einem Knopfdruck am Bedienfeld zur Steigerung von Effizienz und Produktivität
- Neu entwickeltes Bedienfeld mit klar ersichtlichen Abbildungen der Funktionen
- Hybrid-Set ermöglicht den flexiblen Reinigungseinsatz. Kann im Innenbereich sowie im Aussenbereich problemlos eingesetzt werden. Einfaches Umschalten von Verbrennungsmotor auf Batteriebetrieb. Geringe Emissionen und niedrige Arbeitgeräusche für produktivere Reinigung



Verfügbar auch in der HYBRID-VERSION

Technische Daten

Antriebsart	Batterie 24V
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69	68
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	10575/7405
Arbeitsbreite m. Hauptkehrwalze (mm)	850
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen (mm)	1175
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	1500
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	9
Behältervolumen (l)	150
Steigfähigkeit (%)	20
Hauptfilterfläche (m²)	7
Filterabreinigungssystem	Zeitgesteuerter Multifrequenz Rüttler
Entleerungshöhe (mm)	1650
Länge x Breite x Höhe (cm)	187,5 x 120 x 156,5
Gewicht (kg), einsatzbereit	636

SW5500 B

Antriebsart	Batterie 24V
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69	68
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	10575/7405
Arbeitsbreite m. Hauptkehrwalze (mm)	850
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen (mm)	1175
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	1500
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	9
Behältervolumen (l)	150
Steigfähigkeit (%)	20
Hauptfilterfläche (m²)	7
Filterabreinigungssystem	Zeitgesteuerter Multifrequenz Rüttler
Entleerungshöhe (mm)	1650
Länge x Breite x Höhe (cm)	187,5 x 120 x 156,5
Gewicht (kg), einsatzbereit	636

SW5500 Diesel

Antriebsart	Diesel, Yanmar 4.1 kW
Schallleistungspegel (dB(A)) IEC/EN 60335-2-69	104
Flächenleistung theor./prakt. (m²/h)	11750/10500
Arbeitsbreite m. Hauptkehrwalze (mm)	850
Arbeitsbreite mit 1 Seitenbesen (mm)	1175
Arbeitsbreite m. 2 Seitenbesen (mm)	1500
Höchstgeschwindigkeit (km/h)	10
Behältervolumen (l)	150
Steigfähigkeit (%)	20
Hauptfilterfläche (m²)	7
Filterabreinigungssystem	Zeitgesteuerter Multifrequenz Rüttler
Entleerungshöhe (mm)	1650
Länge x Breite x Höhe (cm)	187,5 x 120 x 156,5
Gewicht (kg), einsatzbereit	757

Ausstattung

Grobschmutzklappe	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Betriebsstundenanzeige	•
Batterie/ Treibstoffanzeige	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•
Parkbremse	•
Nicht markierende Räder	•
Schaumgefüllte Hinterräder	•
Alarm bei abgenutzter Hauptkehrwalze	•
Verstellbarer Sitz	•

Grobschmutzklappe	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Betriebsstundenanzeige	•
Batterie/ Treibstoffanzeige	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•
Parkbremse	•
Nicht markierende Räder	•
Schaumgefüllte Hinterräder	•
Alarm bei abgenutzter Hauptkehrwalze	•
Verstellbarer Sitz	•

Grobschmutzklappe	•
Elektrischer Filterrüttler	•
Betriebsstundenanzeige	•
Batterie/ Treibstoffanzeige	•
Variable Hochentleerung	•
Saugluftabschaltung	•
Parkbremse	•
Nicht markierende Räder	•
Schaumgefüllte Hinterräder	•
Alarm bei abgenutzter Hauptkehrwalze	•
Verstellbarer Sitz	•

Standardzubehör

Papierfilter-Kit	1467174000
Hauptkehrwalze (360 mm x 850 mm) PPL	1465717000
Seitenbesen (302 mm x 500 mm)	1466670000
Warnleuchte	1464948000

Papierfilter-Kit	1467174000
Hauptkehrwalze (360 mm x 850 mm) PPL	1465717000
Seitenbesen (302 mm x 500 mm)	1466670000
Warnleuchte	1464948000

Papierfilter-Kit	1467174000
Hauptkehrwalze (360 mm x 850 mm) PPL	1465717000
Seitenbesen (302 mm x 500 mm)	1466670000
Warnleuchte	1464948000

Artikelnummer

9084410010

9084412010

*Separat zu bestellen: Batterien, Ladegerät plus weiteres Zubehör, siehe Übersichtsseiten



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Die innovative Kehmaschine steigert Ihre Produktivität

Die SR1601 Aufsitzkehrmaschine ist erste Wahl für Großbereiche und technologisch ein großer Fortschritt in dieser Kategorie. Neue Innovationen steigern die Produktivität durch weniger Wartungs- aufwand und durch einfache Handhabung. Sie wurde entwickelt für härtere Einsätze in der Industrie, auf dem Bau und auf Parkplätzen.

- Das DustGuard™ Staubbindesystem verhindert Staubaufwirbelungen und verkürzt Reinigungszeiten
- Frei pendelnde Kehrwalze zur Feinjustierung der Kehrwalze für höhere Produktivität
- MaxAccess™ ermöglicht schnellen und leichten Zugang für Wartungsarbeiten
- NoTools™ werkzeugloser Wechsel von Hauptkehrwalzen und Seitenbesen reduzieren Kosten
- Polythylen-Verkleidung und Stoßstangen über dem Stahlrahmen bieten Schutz
- Steigungsrate bis zu 25%
- Sehr robust für den harten Einsatz



Technische Daten	SR1601 B	SR1601 B Maxi	SR1601 D	SR1601 D Maxi	SR1601 LPG Maxi
Antriebsart	Batterie 48 V	Batterie 48 V	Diesel, 3 Zyl. 16,3 kW/22 PS	Diesel, 3 Zyl. 16,3 kW/22 PS	LPG, 3 Zyl. 20 kW/26,8 PS
Motormarke	-	-	Kubota	Kubota	Kubota
Max. Geschwindigkeit (km/h)	8	8	12	12	12
Flächenleistung (1 Seitenb.) theor./prakt. (m²/h)	10000/7000	-	15000/10000	-	-
Flächenleistung (2 Seitenb.) theor./prakt. (m²/h)	12800/8960	12800/8960	19200/13440	19200/13440	19200/13440
Arbeitsbreite mit rechtem Seitenb./2 Seitenb. (mm)	1250/1600	1250/1600	1250/1600	1250/1600	1250/1600
Wendekreis (cm)	306	306	306	306	306
Max. Steigungsrate (%)	20	20	25	25	25
Behälter-Volumen (l)	315	315	315	315	315
Entleerungshöhe (cm)	159	159	159	159	159
Hauptfilterfläche (m²)	10	10	10	10	10
Länge x Breite x Höhe (cm)	222 x 132 x 146	222 x 132 x 146	222 x 132 x 146	222 x 132 x 146	222 x 132 x 146
Gewicht (kg), einsatzbereit	1220	1255	945	980	965
Ausstattung					
Seitenbesen links, PPL		•		•	•
Servolenkung	•	•	•	•	•
Einstellbares Lenkrad		•		•	•
DustGuard™ Staubbindesystem		•		•	•
Verstellbarer Sitz	•	•	•	•	•
Standardzubehör					
Filter Cellulose Ultra-Web	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1
Kehrwalze Chevron PPL	33018853	33018853	33018853	33018853	33018853
Seitenbesen PPL	33021313	33021313	33021313	33021313	33021313
Seitenbesen-Kit, links		33019173		33019173	33019173
Warnleuchte	56507038	56507038	56507038	56507038	56507038
Armlehnen-Kit, rechts	33019556	33019556	33019556	33019556	33019556
Lenkrad einstellbar		33019174		33019174	33019174
DustGuard™ Staubbindesystem-Kit 12V				33019175	33019175
DustGuard™ Staubbindesystem-Kit 48V		33019377			
Schaumgefüllte Räder			33022245	33022245	33022245
Artikelnummer	13300103	13300149	13300101	13300148	13300161



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Zwei Meter Kehrbreite

Die SW8000 ist mit ihrer bis zu 2 m großen Arbeitsbreite eine Kehmaschine der Extraklasse. Entwickelt und gebaut für größte Flächen und harte industrielle Anforderungen. Basierend auf einem robusten Stahlchassis ist die Maschine mit extrastarken Polyethylen-Verkleidungen versehen, damit Anfahrtschäden gar nicht erst auftreten. Allein die vordere Stoßzone kann Stöße von bis zu 8 km/h absorbieren, ohne dass Anfahrtschäden entstehen.

- Extrem anwenderfreundlich durch die OneTouch™-Bedienung – alle eingestellten Funktionen werden über das Fußpedal bedient
- Das optionale DustGuard™-System verhindert effektiv die Staubexposition, durch Produktion eines feinen Wassernebels, welcher die entstehenden Staubschwebeteilchen bindet
- Die Polyethylen-Abdeckungen bieten der Maschine sicheren und rostfreien Schutz vor Beschädigungen
- MaxAccess™ ermöglicht komfortablen Zugang an alle Komponenten für einfache Wartungsarbeiten
- Extrem wartungsfreundlich dank des NoTools™-Systems
- Hochentleerung bis zu 152 cm ermöglicht das Entleeren in jeden herkömmlichen Container
- Schaumgefüllte Räder



Technische Daten	SW8000 LPG	SW8000 D	SW8000 LPG mit Kabine	SW8000 LPG mit Kab./ Klima
Antriebsart	LPG 4 Zyl. 41,7 kW/ 56 PS	Diesel 4 Zyl. 26,5 kW/ 35,5 PS	LPG 4 Zyl. 41,7 kW/56 PS	LPG 4 Zyl. 41,7 kW/56 PS
Motormarke	PSI-GM Vortec 1600	Kubota V1505 D	PSI-GM Vortec 1600	PSI-GM Vortec 1600
Max. Geschwindigkeit (km/h)	15	15	15	15
Flächenleistung theor./prakt. (m ² /h)	24000/16800	24000/16800	24000/16800	24000/16800
Arbeitsbreite m. rechtem Seitenbesen (mm)	1650	1650	1650	1650
Arbeitsbreite mit 2 Seitenbesen (mm)	2000	2000	2000	2000
Wendekreis (cm)	277	277	277	277
Behälter-Volumen (l)	400	400	400	400
Entleerungshöhe (cm)	152	152	152	152
Hauptfilterfläche (m ²)	10	10	10	10
Länge x Breite x Höhe (cm)	224 x 163 x 147	224 x 163 x 147	224 x 163 x 201	224 x 163 x 201
Gewicht (kg), einsatzbereit	1225	1225	1482	1482
Ausstattung				
Sitz und Lenkrad verstellbar	•	•	•	•
Scheinwerfer	•	•	•	•
Sicherheitswarnleuchte	•	•	•	•
Ergonomischer Fahrersitz	•	•	•	•
Parkbremse	•	•	•	•
Variable Hochentleerung	•	•	•	•
OneTouch-Bedienung	•	•	•	•
Standardzubehör				
Filter Cellulose Ultra-Web	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1	8-24-04139-1
Kehrwalze	56507424	56507424	56507424	56507424
Seitenbesen	56508498	56508498	56508498	56508498
Armlehne rechts	7-03-04250	7-03-04250	7-03-04250	7-03-04250
Geschäumte Räder	56507037	56507037	56507037	56507037
Rückfahralarm	56507023	56507023	56507023	56507023
Rundumlicht	56507038	56507038	56508825	56508825
Artikelnummer	56107512	56107513	56383693	56383692



Hauptkehrwalzen

Aus verschiedenen Materialien. Auch für Ihre Anwendungen bieten wir die passende Lösung



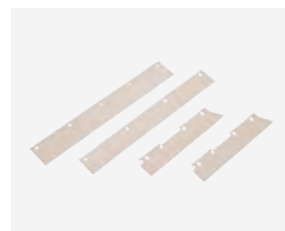
Teppich-Reinigungs-Kit

Beinhaltet nicht-markierende Seitenschürzen, Naturfaserbürste und Seitenbesen



Seitenbesen-Set links

Keht den Schmutz in den Arbeitsbereich der Hauptkehrwalze. Vergrößert die Arbeitsbreite und erhöht so die Produktivität.



Nicht-markierende Seitenleisten

Seitenleisten für den Einsatz auf empfindlichen Böden



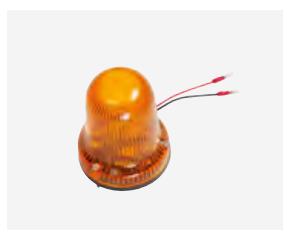
Seitenbesen-Schutz

Schützt die Seitenbesen vor Anfahrschäden



Integriertes Ladegerät

Für Nass- und Gel-Batterien



Warnleuchte

Warnleuchte für die Maschine im Einsatz



Filterelemente

Papierfilter für schwere Feinstaubbelastung. Polyesterfilter auswaschbar und für den Einsatz unter feuchten Bedingungen



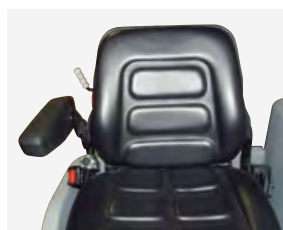
Kollisionsschutz vorne

Schützt die Vorderseite der Maschine vor Beschädigungen



Arbeitscheinwerfer/-leuchte

Arbeitscheinwerfer leuchten den gesamten Arbeitsbereich der Maschine vorne und hinten aus



Sicherheits-Sitz

Gefederter Komfortsitz mit Einstellmöglichkeit für das Fahrgewicht



Handsaug-Set

Erleichtert die Reinigung schwer zugänglicher Bereiche, z.B. unter Treppenabsätzen oder in Regalen



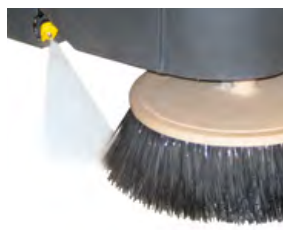
Superelastische Räder

Unempfindlich gegenüber Einstichen durch spitze Gegenstände



Fahrerschutzdach/Kabine

Schützt den Fahrer besonders im industriellen Einsatz



DustGuard®-Kit

Bindet mit einem feinen Wassernebel Staubschwebeteilchen direkt beim Entstehen



Erhöhte Luftansaugstutzen

Für bessere Luftqualität im Vergaser; besonders für staubige Einsätze

Batterien & Ladegeräte

Maschine	Volt	Artikelnummer Batterie	Erforderliche Anzahl	Bezeichnung	ca. Laufzeit (in Stunden:Minuten)
SW 750	12	1464853000	1	BATT.12V-84Ah AGM Monobloc	2:40 – 3:45
SW 750	12	1464483000	1	BATT.12V-49Ah AGM Monobloc	1:30 – 2:00
SW900	12	80563200	2	BATT. 6V-200Ah WET Tubular Monobloc	3:00 – 4:00
SW900	12	80563211	2	BATT. 6V-175Ah WET Tubular Monobloc	3:00 – 4:00
SW900	12	80564600	1	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	1:50 – 2:30
SW900	12	80564000	2	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	3:00 – 4:00
SW900	12	80564400	1	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	1:45 – 2:25
SR 1000S	24	80565111	2	BATT.12V-150Ah WET Semi T Monobloc	2:40 – 3:40
SR 1000S	24	80564600	2	BATT.12V-110Ah WET Tubular Monobloc	2:00 – 2:50
SR 1000S	24	80564400	2	BATT.12V-105Ah GEL Monobloc	2:00 – 2:40
SW3000	24	55940320	1	Lead Acid Battery tray Kit	
SW3000	6	80564000	4	Batt. 6V- 180Ah Gel Monobloc	3:15 -4:15
SW3000	6	559503253	4	Batt.6V-210Ah AGM C5	3:30 - 4:30
SW3000	6	80563200	4	Batt. 6V-200Ah Tubular Monobloc	3:20 - 4:20
SW3000	24	55945450	3	Li-Ion Battery 24 L-ION Battery 24V 50Ah	3:00 - 4:00
SW3000		VF89725	1	Power Cord EU 2M	
SW4000	24	80565200	1	BATT.24V-360Ah WET im Trog m. Aquamatic	3:30 – 5:30
SW4000	24	80565000	4	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	2:30 – 3:30
SW4000	24	80563200	4	BATT. 6V-200Ah WET Tubular Monobloc	2:00 – 3:00
SW4000	24	80565300	1	BATT.24V-330Ah GEL Zellen im Trog	3:00 – 5:00
SW4000	24	80564100	4	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	2:30 – 3:30
SW4000	24	80564000	4	BATT. 6V-180Ah GEL Monobloc	2:00 – 3:00
SW5500	24	80562448	1	BATT.24V-480Ah WET im Trog m. Aquamatic	4:00 – 6:00
SW5500	24	80565200	1	BATT.24V-360Ah WET im Trog m. Aquamatic	3:00 – 4:00
SW5500	24	80565000	4	BATT. 6V-255Ah WET Semi T Monobloc	2:00 – 3:00
SW5500	24	80562442	1	BATT.24V-420Ah GEL Zellen im Trog	3:30 – 5:30
SW5500	24	80565300	1	BATT.24V-330Ah GEL Zellen im Trog	3:00 – 4:00
SW5500	24	80564100	4	BATT. 6V-240Ah GEL Monobloc	2:00 – 3:00
SR 1601	48	80562010	1	BATT.48V-375A WET 2 Tröge mit Aquamatic	2:30 – 3:30
SR 1601	48	80564850	1	BATT.48V-500A WET 2 2 Tröge mit Aquamatic	3:30 – 4:30

Maschine	Art.-Nr. externes Ladegerät	Bezeichnung externes Ladegerät	Einbauladegerät standard/ optional	Art.-Nr. Einbauladegerät	Bezeichnung
SW 750	-	-	STD	146 3051 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-6A 100-240V
SW 750	-	-	STD	146 3051 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-6A 100-240V
SW900	-	-	STD	1466519000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-25A 100-240V
SW900	-	-	STD	1466519000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-25A 100-240V
SW900	-	-	STD	1466519000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-25A 100-240V
SW900	-	-	STD	1466519000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-25A 100-240V
SW900	-	-	STD	1466519000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD 12V-25A 100-240V
SR 1000S	80522420	LADEGERÄT HF 24V 20A SB120R	OPT	146 2052 000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-25A EU
SR 1000S	80532413	LADEGERÄT HF 24V 13A SB120R	OPT	1464527000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240V
SR 1000S	80532413	LADEGERÄT HF 24V 13A SB120R	OPT	1464527000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-13A 100-240V
SW3000	80542426	Ladegerät HF25A SB175R EU	OPT		
SW3000	55945991	Ladegerät 24V 25A Lead-Acid KIT F EU/UK	STD		
SW3000	55945990	Ladegerät 24V 27A LI-ION ACE	STD		
SW4000	80542440	LADEGERÄT HF 24V 40A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW4000	80542431	LADEGERÄT HF 24V 30A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW4000	80542426	LADEGERÄT HF 24V 25A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW4000	80542440	LADEGERÄT HF 24V 40A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW4000	80542431	LADEGERÄT HF 24V 30A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW4000	80542426	LADEGERÄT HF 24V 25A SB175R	OPT	1465175000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-30A 230V
SW5500	80552460	LADEGERÄT HF 24V 60A SB175R	nicht verfügbar	-	-
SW5500	80542440	LADEGERÄT HF 24V 40A SB175R	OPT	1466893000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-40A 230V
SW5500	80542431	LADEGERÄT HF 24V 30A SB175R	OPT	1466893000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-40A 230V
SW5500	80552460	LADEGERÄT HF 24V 60A SB175R	nicht verfügbar	-	-
SW5500	80542440	LADEGERÄT HF 24V 40A SB175R	OPT	1466893000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-40A 230V
SW5500	80542431	LADEGERÄT HF 24V 30A SB175R	OPT	1466893000	BATT.LADEGERÄT ONBOARD KIT 24V-40A 230V
SR 1601	80554841	LADEGERÄT HF 48V 40A R320	-	-	-
SR 1601	80554842	LADEGERÄT HF 48V 60A R320	-	-	-



Skaltek Ø UX30 2

Nilfisk

Zubehör für Kehrmaschinen





	SW200	SW250	SW750	SW900 B	SW900 P	SR1000 B	SW3000	SW4000 B	SW4000 P	SW5500 B	SW5500 D	SR1601	SW8000	Artikel-Nr.
Hauptkehrwalzen														
180X500 CHEVRON 6R NYLON			+											146 3016 000
200X500 CHEVRON 6R PPL 0.7			•											1463174000
200X500 CHEVRON 6R PPL 0.3			+											146 3015 000
245X600 CHEVRON 6R PPL 0.7						+								146 0751 000
245X600 CHEVRON 6R NATURAL						+								146 0753 000
265X600 CHEVRON 6R MIX STEEL				+	+	+								146 0750 000
265X600 CHEVRON 6R PPL 0.7						•								146 0748 000
265X600 CHEVR. 6R PPL 0.5-0.8				•	•									1465215000
265X600 CHEVRON 7R MIX 5				+	+									1465216000
300X700 CHEVRON 6R NATURAL														145 6080 000
300X700 CHEVR. 6R PPL 0.5-0.7														145 4879 000
300X700 CHEVRON 6R MIX STEEL														145 4957 000
300x700 PPL 0,5							•							55940604
300x700 Mix Steel							+							55940756
300x700 Natural							+							55940590
340X700 CHEVRON 6R MIX 5								+	+					1463854000
340X700 CHEVRON 6R PPL 0.8								•	•					1463913000
340X700 CHEVRON 6R MIX STEEL								+	+					1464947000
245X600 CHEVRON 6R NYLON						+								146 0752 000
Hauptkehrwalze 480 mm	•	•												VP11211
360X850 PPL 0.8										•	•			1465717000
360X850 8R Stahlmix weiss										+	+			1465730000
360X850 8R PPL 1 schwarz										+	+			1465731000
310x900 mm, Nylon 1.2												+		33018856
310x900 mm, PP weiß 0.7												+		33018857
310x900 mm, Stahlmix / PP 0.7												+		33018854
310x900 mm, Stahlmix / PPL 0,5												+		33018858
310x900 mm, V-Form Nylon												+		33018852
310x900 mm, V-Form PP 0.7												•		33018853
Kehrwalze													+	56507342
Kehrwalze Nylon													+	56507345
Kehrwalze PP													+	56507346
Kehrwalze Stahlmix													+	56507340
Kehrwalze Stahlmix													+	56507344
Kehrwalze Stahlmix													•	56507424









Zubehör für Kehrmaschinen



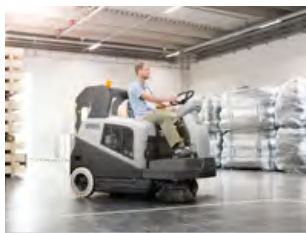
	SW200	SW250	SW750	SW900 B	SW900 P	SR1000 B	SW3000	SW4000 B	SW4000 P	SW5500 B	SW5500 D	SR1601	SW8000	Artikel-Nr.
Seitenbesen														
 Seitenbesen 109X315 PPL 0.5			•	•	•									146 3035 000
Seitenbesen 145X300 NYLON			+	+	+									146 3036 000
Seitenbesen 180X350 NYLON						•								146 0678 000
Seitenbesen 180X400 NATURAL						+								145 4976 000
Seitenbesen 180X400 NATURAL														1466141000
Seitenbesen 180X400 PPL 0.7						+								145 1899 000
Seitenbesen 180X400 MIX STEEL						+								145 4959 000
Seitenbesen 180X400 MIX STEEL														1466140000
Seitenbesen 280X450 MIX STEEL								•	•					1465318000
Seitenbesen 280X450 MIX 5								+	+					1465319000
Seitenbesen 280X450 PPL 1.0								+	+					1465320000
Seitenbesen links (MIX STEEL) KIT								+	+					1464946000
Seitenbesen links (MIX STEEL) KIT														1463970000
Seitenbesen links PPL KIT				+	+									1465408000
 Seitenbesen 302X500 PPL 1.5 Schwarz										•	•			1466670000
Seitenbesen Set (PPL 1.5) Links Set										+	+			1466888000
Seitenbesen 302X500 Stahlmix										+	+			1466936000
Seitenbesen 302X500 5K										+	+			1467076000
Seitenbesen	•	•												VP11406
Seitenbesen PP 1,5/ 260x550 mm												+		33017255
Seitenbesen PPL												•		33021313
Seitenbesen Stahlmix/PP, 260x550 mm												+		33018889
Seitenbesen-Set, PP, links												+		33019173
Seitenbesen													+	56507352
Seitenbesen, Nylon													+	56507351
Seitenbesen, Nylon													+	56508499
Seitenbesen, PP													•	56508498
Seitenbesen, PP													+	56507350
Seitenbesen 300x500 PPL 0,8								•						55940587
Seitenbesen 300x500 Mix Steel								+						55940757
Seitenbesen 300x500 Natural								+						55940589

Zubehör für Kehrmaschinen



	SW200	SW250	SW750	SW900 B	SW900 P	SR1000 B	SW3000	SW4000 B	SW4000 P	SW5500 B	SW5500 D	SR1601	SW8000	Artikel-Nr.
Filter														
 	Papierfilter			•										1463523000
														1463161000
							•							146 1888 000
				+	+									1464902000
	Polyesterfilter Feinstaub							+	+					1465403000
	Polyesterfilter Ultra Web							+	+					1464189000
	Polyesterfilter				+	+								1464691000
														146 2759 000
	Polyesterfilter antistatisch													146 1988 000
	Polyesterfilter antistatisch						+							145 6013 000
	Vorfilter (optional zum Teppichkehren)				+	+								146 1989 000
	Kassettenfilter Polyester												+	+
Kassettenfilter Polyester Ultra Web										+	+			1467173000
Kassettenfilter Papier Ultra Web										•	•			1467174000
Kassettenfilter, Ultra-Gewebe, Zellulose												•	•	8-24-04139-1
Filter	•	•												VP11902
	Filter Kit 580x401x80 PES 3,5m²						•							55945906
	Filter Kit Hepa 13 580x401x80 PES 3,5m²						+							55945835
Sonstiges Zubehör														
	Teppichkehr-Set		+											1463171000
	Teppichkehr-Set													1464101000
	Einsetzbehälter-Set													1463981000
	Batterietrog-Kit													146 2791 000
	Batteriefixierungs-Kit													1465171000
	Batterietrog Montagekit 360Ah									+				1465750000
	Hybrid-Kit										+			1466249000
	Batterietrog Montageset 480Ah													1466420000
	Batterie-Fixierung D HYBRID										+			1467093000
	Anschluss Gasflasche DE													1465974000

Zubehör für Kehrmaschinen



	SW200	SW250	SW750	SW900 B	SW900 P	SR1000 B	SW3000	SW4000 B	SW4000 P	SW5500 B	SW5500 D	SR1601	SW8000	Artikel-Nr.
Sonstiges Zubehör														
Armlehne links – Kit								+	+	+	+			1464960000
Armlehne rechts – Kit								+	+	+	+	•		33019556
Armlehne rechts													•	7-03-04250
Nicht markierende schaumgefüllte Hinterräder								+	+					1465312000
Nicht markierende Vollgummi Räder hinten								+	+					1465313000
Antriebsrad, nicht markierend														146 2745 000
								+	+					1464955000
Rad hinten, nicht markierend														146 2746 000
Rad Vollgummi n. markierend 4.00-8 Set										+	+			1466588000
Rad Vollgummi 4.00-8 Set										+	+			1466860000
Rad-Set												•		33022245
Räder, geschäumt													•	56507037
Saugset														146 2524 000
Fußmatten-Kit								+	+					1464957000
Betriebsstundenzähler, 24 V				+	+									9096951000
Sicherheitsgurt-Kit								+	+	+				1464954000
Fahrersitz mit Gurt														146 2900 000
Fahrersitz, gefedert										+	+			1466887000
Rückfahralarm						+								146 2661 000
													•	56507023
Manueller Filterrüttler				+	+									1465480000
Dustguard Staubbindesystem								+	+					1464953000
Dustguard Staubbindesystem										+	+			1466890000
Fahrerschutzdach Set										+	+			1466096000
USB Schnittstelle Set										+	+			1466247000
Armlehne Set							+							55945837
Sicherheitsgurt Kit													•	55945830
Warnlicht							+							55945984
FOB Kit (2 Schlüssel)							+							55945047
Blue Spot Warnleuchte							+							55945951
Fahrerschutzdach Kit							+							55940412





	SW200	SW250	SW750	SW900 B	SW900 P	SR1000 B	SW3000	SW4000 B	SW4000 P	SW5500 B	SW5500 D	SR1601	SW8000	Artikel-Nr.
Schutzsysteme														
Seitenbesenanfahrerschutz, rechts														1464058000
										+	+			1466891000
Seitenbesenanfahrerschutz, links														1464105000
										+	+			1466892000
Seitenbesenanfahrerschutz, rechts														1464058000
Anfahrerschutz für Seitenbesen, rechts								+	+					1464958000
Anfahrerschutz für Seitenbesen, links								+	+					1464959000
Anfahrerschutz für Seitenbesen, rechts												+		56508364
Anfahrerschutz für Seitenbesen, links												+		56508365
Fahrerschutzdach								+	+					1464952000
														146 2735 000
Fahrerschutz Verdeck Set										+	+			1466886000
Abdeckung Fahrerschutzdach								+	+					1464956000
Seitenschürzen														
Seitenschürzen nicht markierend				+	+									1465541000
Seitenschürzen nicht markierend - Set			+											1463167000
Seitenschürzen nicht markierend								+	+					1464951000
Seitenschürzen nicht markierend - Set														146 2744 000
Lichtoptionen														
Fahrlicht (Arbeitslicht) Kit														1463972000
						+								146 2663 000
Warnlicht								+	+					1464948000
						+								146 2659 000
														146 2692 000
Fahrlicht (Arbeitslicht) 24V / 70W								+	+					1466346000
Scheinwerfer Set										+	+			1466889000
Rundumlicht												•		56507038
Rundumlicht f. Kabine													**	56508825



EINSCHLEIBEN-/POLIERMASCHINEN UND TEPPICHREINIGER

Perfekte Reinigung von Hartböden und textilen Belägen

Zur Reinigung von Teppichen und Hartböden kann Nilfisk Ihnen die wohl umfangreichste Auswahl an Reinigungsmaschinen anbieten. Egal ob zur werterhaltenden Pflege von Hartböden oder zur fasertiefen Reinigung von textilen Belägen: mit Einschleibenmaschinen und Teppichextraktionsgeräten von Nilfisk haben Sie immer professionelle Ausrüstung zur Hand.

Gründliche Reinigung großer Teppichflächen

Große Teppichflächen werden durch Teppichextraktionsgeräte von Nilfisk wirtschaftlich und gründlich gereinigt. Im ersten Schritt wird mit kraftvollen Düsen Wasser und Reinigungsmittel auf den Teppich aufgebracht und mit einer Walzenbürste eingearbeitet. Anschließend wird das verschmutzte Wasser sowie das Reinigungsmittel aus dem Teppich wieder aufgenommen. Diese Anwendung hinterlässt einen sauberen und begehbaren Teppichboden.

Einschleibenmaschinen für die Teppichreinigung

Eine andere Möglichkeit der Teppichreinigung stellt das Queen-Bonnet-Verfahren unter Verwendung einer Einschleibenmaschine und den entsprechenden Pads dar. Wahlweise können dafür auch Mikrofaser-Pads und spezielle Reiniger benutzt werden.

Einschleibenmaschinen für die Reinigung und Pflege von Hartböden

Durch die umfassende Palette von Einschleibenmaschinen kann Ihnen Nilfisk für jede Reinigungsaufgabe die richtige Maschine anbieten.

Sei es Schrubben, Polieren, Spray-Cleanern oder Grundreinigen: mit unseren Maschinen kein Problem. Auch für Spezialanwendungen wie die Pflegefilmsanierung oder Kristallisation von Marmorböden können wir Ihnen kräftige und zuverlässige Maschinen an die Hand geben.

Einscheibenmaschinen

Poliermaschine

Sprühextraktionsgerät

Teppichreiniger



Modelle

Empfohlene Branchenwendungen

	FM400 L	FM400 H	FM400 D	BU500	BU800	TW 300 S CAR	ES300
Dienstleister (Büros, Banken etc.)	•	•	•	•	•	•	•
Hotels, Restaurants und Catering	•	•	•	•		•	•
Öffentliche Gebäude (Schulen, Krankenhäuser etc.)	•	•	•	•	•	•	•
Einzelhandel	•	•	•	•			•
Werkstätten & Logistikzentren	•	•	•		•		
Bauwesen					•		
Produktionsstätten, Lager, Industrie	•	•	•		•		
Einkaufszentren, Flughäfen, Ausstellungsgelände				•	•		•
Kleine Flächen (leichte bis mittlere Anforderungen)	•	•	•	•		•	•
Große Flächen (mittlere bis starke Anforderungen)	•	•	•		•		•
Schwer zugängliche Bereiche	•	•	•			•	•

Merkmale

Low speed	•						
High speed		•					
Dual speed			•				
Poliermaschine				•			
Handgeführt, Batterie					•		
Staubaufnahme					•		
Unterhaltsreinigung	•	•	•				
Teppich-Shampooieren	•	•	•				
Polieren				•			
Scheuern	•	•	•				
Spray Cleaning	•	•	•				
Grundreinigung	•	•	•				
Schleifen	•	•	•				
Sintern	•	•	•				
Kaltes Wasser						•	•
Teppichreinigungsaufsatz – Serie oder optional						•	•
Polster- und Treppenreinigungsaufsatz – Serie oder optional						•	•
Wandreinigungsaufsatz – Serie oder optional						•	•
Hartbodenaufsatz – Serie oder optional							•
Industrielle Konstruktion							•
Umweltschonender Einsatz von Wasser und Reinigungsmittel						•	•
Ergonomisch						•	•



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Robuste Einscheibenmaschinen zur Reinigung und Pflege von Hart- und Teppichböden

Die FM400-Maschinen haben ein Bürsten-/Paddurchmesser von 43 cm und wurden für die Reinigung von mittleren Verschmutzungen, für eine komfortable und ermüdungsfreie Bedienung und für effektive Ergebnisse entwickelt. Scheuern, Sprüh- und Grundreinigen beispielsweise von Hartböden, erfolgt effizient und schnell. Die Maschinen arbeiten außerdem sehr leise und können in Krankenhäusern verwendet werden. Metallrahmen, große Räder und Stoßfänger sowie Glanzlackierung unterstreichen die Robustheit, die Langlebigkeit und die einfache Reinigung.

- Perfektes Preis-Leistungs-Verhältnis
- Hohe Leistung, niedriges Arbeitsgeräusch
- Optimale Ausbalancierung für spürbare Laufruhe
- Einheitliches Zubehör: ein durchdachtes Sortiment für einfache Anwendung
- Kabelhalter, Steckerhalterung, große Räder, einfacher Kabeltausch, ergonomischer Klappgriff und maximale Sicherheit
- Ein komplettes Sortiment an optionalem Zubehör für spezifische Reinigungsaufgaben
- Versatz am Schrubbedeck von nur 12 cm Höhe um auch unter Möbel oder Heizkörper zu gelangen



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	1100
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	59
Bürsten-/Pad-Durchmesser (mm)	430
Bürsten-/Padgeschwindigkeit (U/min.)	180
Bürstendrehmoment (nm)	63
Kabellänge (m)	15
Höhe Motorkopf (mm)	323
Höhe mit senkrechtem Griff (mm)	1236
Länge x Breite x Höhe (cm)	57,2 x 44,5 x 123,6
Gewicht (kg)	37

FM400 L

Aufnahmeleistung (W)	1100
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	59
Bürsten-/Pad-Durchmesser (mm)	430
Bürsten-/Padgeschwindigkeit (U/min.)	180
Bürstendrehmoment (nm)	63
Kabellänge (m)	15
Höhe Motorkopf (mm)	323
Höhe mit senkrechtem Griff (mm)	1236
Länge x Breite x Höhe (cm)	57,2 x 44,5 x 123,6
Gewicht (kg)	37

FM400 H

Aufnahmeleistung (W)	1500
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	61
Bürsten-/Pad-Durchmesser (mm)	430
Bürsten-/Padgeschwindigkeit (U/min.)	410
Bürstendrehmoment (nm)	36
Kabellänge (m)	15
Höhe Motorkopf (mm)	323
Höhe mit senkrechtem Griff (mm)	1236
Länge x Breite x Höhe (cm)	57,2 x 44,5 x 123,6
Gewicht (kg)	40

FM400 D

Aufnahmeleistung (W)	1100/1500
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	61
Bürsten-/Pad-Durchmesser (mm)	430
Bürsten-/Padgeschwindigkeit (U/min.)	185/370
Bürstendrehmoment (nm)	58/40
Kabellänge (m)	15
Höhe Motorkopf (mm)	323
Höhe mit senkrechtem Griff (mm)	1236
Länge x Breite x Höhe (cm)	57,2 x 44,5 x 123,6
Gewicht (kg)	40

Ausstattung

Polieren	
Sprühreinigung	•
Schrubben	•
Schamponieren	•
Grundreinigung	•
Teppichreinigung	•
Schleifen	•
2-stufige Geschwindigkeitsregulierung	
Kabelaufbewahrung	•
Autom. Bürstenabwurf-/aufnahme	•
Ergonomischer Handgriff	•
Netzkabel in Signalfarbe	•
Einfacher Netzkabelwechsel	•

Artikelnummer

56380056

Artikelnummer

56380058

Artikelnummer

56380061

BU500 – Poliermaschine



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Netz kabel betriebene Poliermaschine

Diese Ultra-High-Speed-Maschine deckt in kürzester Zeit selbst große Flächen mit höchster Effizienz ab. Ideal zur Pflege hochglänzender Böden. Diese elektrische Maschine ist die richtige Wahl für hohe Produktivität zum Polieren und Pflegen von Böden bei mittelschweren Anwendungen. Die neue BU500 Poliermaschine ist eine riemenbetriebene Maschine mit 1500 U/min. Verbesserte Ergonomie im Gebrauch und Transport, was aus speziellen Merkmalen wie einem ergonomischen Griff, einem Sicherheitsschalter, einem eingebautem Padhalter, dem 15 m langen Kabel und einer robusten Konstruktion resultiert.

- Breiter, ergonomischer Griff
- Lange Lebensdauer durch solide Aluminium-Bauweise
- Für Ultra-High-Speed-Anwendungen
- Integrierter Pad-Halter



Technische Daten

Aufnahmeleistung (W)	1100
Geräuschpegel (dB(A) ISO 3744)	< 70
Bürsten-/Pad-Durchmesser (mm)	510
Bürsten-/Paddruck (g/cm ²)	10
Bürsten-/Padgeschwindigkeit (U/min.)	1500
Bürstendrehmoment (nm)	12
Kabellänge (m)	15
Höhe mit senkrechtem Griff (mm)	1261
Länge x Breite x Höhe (cm)	82,4 x 56,6 x 126
Gewicht (kg)	41

BU500

Produkteigenschaften

Polieren	•
Sprühreinigung	•
Faltbarer Bügel	•
Ergonomischer Handgriff	•
Kabelhalterung	•
Netz kabel in Signalfarbe	•
Einfacher Kabelwechsel	•

Artikelnummer

56380063

TW 300 S CAR – Sprühextraktionsgeräte



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Kompakte, professionelle Sprühextraktionsgeräte – einfach zu handhaben und zu transportieren

Ein kompaktes Sprühextraktionsgerät für die Reinigung von Teppichböden und Polstermöbeln, das einfach zu handhaben und zu transportieren ist. Mit ihm werden selbst die schmutzigsten Teppiche und Polstermöbel wieder sauber. Einfache Bedienung, robuste und stabile Ausführung, auch für den gewerblichen Einsatz. Maximale Saugleistung für hervorragende Reinigungsergebnisse.

- Der Alleskönner für die Reinigung von Teppichen, Polstermöbeln und anderen Polster-elemente
- Niedriger Schwerpunkt
- Kompaktes Sprühextraktionsgerät mit umfangreichem Zubehör
- Hervorragende Saugleistung
- Maßgeschneiderte Lösung für die Innenreinigung von Fahrzeugen



Technische Daten

Luftvolumenstrom (l/min.)
Unterdruck (mbar/kPa)
Wasserleistung (l/min.)
Unterdruck (mbar/kPa)
Breite gereinigte Fläche (mm)
Frisch-/Schmutzwassertank (l)
Stromverbrauch (W)
Spannung (V/~/Hz)
Kabellänge (m)
Abmessungen L x B x H (mm)
Gewicht (kg)

TW 300 S CAR

2400
190/19
1,6
210/0,21
80
7/7
1000
230/50
7,5
400x400x520
9,5

Ausstattung

Fixierbarer Reinigungsmittelschlauch
Reinigungsmitteltank

•
•

Standardzubehör

Saugschlauch ø32mmx3000mm
Polsterdüse, 80 mm
Sprühschlauch

DE15TW0004
DE15TW0003
DE15TW0005

Artikelnummer

DE15TW0001

ES300 – Teppichreiniger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Die moderne Art der Teppichreinigung

Das Sprüh-Extraktionsgerät ES300 überzeugt durch seine hohe Reinigungsleistung. Stark verschmutzte Teppichböden werden somit faserntief gereinigt, was die allgemeine Lebensdauer erhöht. Die Bedienung gestaltet sich kinderleicht, wodurch ein bedarfsgerechter Einsatz der Maschine problemlos möglich ist.

- Flächenleistung bis zu 159 m² pro Stunde
- Besonders leise Maschine
- Einfache Entleerung des Schmutzwassertanks durch einen separaten Ablassschlauch
- Schmutzwassertank komplett entnehmbar
- Einstellbarer Griff für bessere Ergonomie
- Kraftvolle Absaugung
- Große Räder erhöhen die Manövrierfähigkeit und sorgen für leichten Transport



Technische Daten

	ES300
Aufnahmeleistung (W)	1824
Aufnahmeleistung Bürstenmotor (W)	249
Aufnahmeleistung Saugmotor (W)	1119
Luftförderung (l/s)	2,65
Spannung (V)	220
Geräuschpegel (dB(A) BS 5415)	68
Arbeitsbreite (mm)	410
Absaugbreite (mm)	480
Wassersäule (mm)	3048
Bürstengeschwindigkeit (U/min.)	1950
Flächenleistung (m ² /h)	159
Netzkabellänge (m)	15
Frisch-/Schmutzwassertank (l)	34/26,5
Länge x Breite x Höhe (cm)	71,1 x 48,9 x 81,3
Gewicht (kg)	46,3

Ausstattung

Handsprühset	•
Komplett entnehmbarer Schmutzwassertank	•
Einstellbarer Griff	•
Schwingend aufgehängte Bürste	•
Werkzeugloser Bürstenwechsel	•
Werkzeugloser Saugleistenwechsel	•
Hartbodenreinigung	•

Standardzubehör

















Handsprüh-Set	56265767
Teppich-Standardbürste	56265044

Artikelnummer

56265503








Zubehör für Einscheiben-/Poliermaschinen und Teppichreiniger



		FM 400 L	FM 400 H	FM 400 D	ES300	Artikel-Nr.
	Treibteller					
	Treibteller	+				11315A
	Treibteller Super Grip			+		11316A
	Treibteller High Speed FlexFoam		+	+		56381578
	Padhalter 17" / 432 mm	+				82260000
	Pads 17" / 432 mm					
      	EcoPad braun, VPE 5 St.	+	+	+		10001937
	EcoPad blau, VPE 5 St.	+	+	+		10001939
	EcoPad grün, VPE 5 St.	+	+	+		10001940
	EcoPad, rot, VPE 5 St.	+		+		10001941
	EcoPad, weiß, VPE 5 St.	+		+		10001936
	EcoPad, Teppich Bonnet, VPE 5 St.	+		+		10001935
	EcoPad, schwarz, VPE 5 St.	+	+	+		10001938
	Pad 20" / 508 mm					
	Pad, weiß, VPE 5 St.					10001960
	Pad, orange/weiß, VPE 5 St.					L00190840
	Pad, orange/grün, VPE 5 St.					L00305600
	Spezial Pad					
 	Eco Brilliance Pad Rot 17, 430 mm, 2 Stück	+		+		10002336
	Eco Brilliance Pad Blau, 17, 430 mm, 2 Stück	+		+		10002337
	Eco Brilliance Pad Gelb, 17, 430 mm, 2 Stück	+		+		10002338
	Eco Brilliance Pad Grün, 17, 430 mm, 2 Stück	+		+		10002339
	Eco Brilliance Pad Grün, 20, 500 mm, 2 Stück					10002351
	Tellerbürste 430 mm					
    	Polierbürste		+	+		11296A
	Schrubbbürste gegen normale Verschmutzungen	+		+		11298A
	Schrubbbürste gegen mittlere Verschmutzungen	+		+		11299A
	Schrubbbürste gegen schwere Verschmutzungen	+		+		11310A
	Shamponierbürste	+		+		56383868

Zubehör für Einscheiben-/Poliermaschinen und Teppichreiniger



	FM 400 L	FM 400 H	FM 400 D	BU500	BU800	TW 300 S CAR	ES300	Artikel-Nr.
Staubbeutel								
					+			140 6554 010
					+			140 6908 000
					+			54195A
Filter								
					+			140 7160 010
					+			140 6794 010
Tank								
	+		+					10104A
Sonstiges Zubehör								
	+	+	+					11295A
	+							56382007
	+		+					11294A
							•	56265767
							+	56265174
							+	56314402
							•	56265044
							+	56265176
							+	56265175
							+	56265305
							+	56220070
							+	56265173
					+			80564400
					+			80564600
					+			80565111
					•			41036A
						•		DE15TW0003
						•		DE15TW0005
						+		DE15TW0002



Nilfisk SO4500 – Professionelle Dampfreiniger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Die einfachste Art der Reinigung mit Dampf

Der SO4500 ist eine kompakte, benutzerfreundliche Lösung für den gewerblichen Einsatz und eignet sich hervorragend für leichte bis mittlere Reinigungsaufgaben. Das Gerät ist prädestiniert für die Dampfreinigung in allen Industriebereichen und Umgebungen, in denen keine Absaugung bzw. zusätzliche Reinigungsmittel benötigt werden.

- 4,5 bar Dampfdruck, mit 1,8 l Boiler und 5 l Wassertank
- Maximale durchgängige Nutzungsdauer: 6 Stunden, Boiler mit kontinuierlicher Befüllung
- Vorderräder arretierbar
- Automatische Sicherheitsabschaltung
- Robuste Bauweise



Technische Daten

(V/~/Hz/A)	230-240/1/50/10
Dampfdruck (bar)	4,5
Dampftemperatur Boiler (°C)	150
Wassertank (l)	5
Boiler (l)	1,8
Reinigungsmitteltank (l)	Nein
Abmessungen LxBxH (mm)	420x320x460
Gewicht (kg)	12
Schlauchlänge (m)	4
Netzkabel (m)	10

SO4500 EU-UK

230-240/1/50/10
4,5
150
5
1,8
Nein
420x320x460
12
4
10

Ausstattung

Edelstahlrahmen	•
Wechselstrom	•
Dampffunktion	•
Boiler mit kontinuierlicher Befüllung	•
Dampfgulierung	•
Automatische Sicherheitsabschaltung	•

•
•
•
•
•
•

Standardzubehör

Rundbürste 55 mm	450000067
Gebogene Dampfdüse	450000063
Punktstrahldüse	450000064
Verlängerungsrohre	450000057
Bodendüse	450000058
Anschlussstück	450000060
Lange Dampfdüse	450000062
Dampfschlauch 4 m	450000056
Dreiecksbürste	450000059
Fensterdüse	450000061

450000067
450000063
450000064
450000057
450000058
450000060
450000062
450000056
450000059
450000061

Artikelnummer

45000000

Nilfisk SV8000 – Professionelle Dampfreiniger



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Der Dampfreiniger für intensive Nutzung

Ideal für Reinigungsaufgaben ohne Chemie, die eine minimale Trocknungszeit erfordern, bietet der SV8000 mit Absaugfunktion perfekte Hygiene in kurzer Zeit. Er hinterlässt jeden Arbeitsraum hygienisch sauber, trocken und schnell einsatzbereit – komfortables Handling sowie eine überzeugende Leistung machen den SV8000 zum idealen Gerät für die Reinigung von größeren Bereichen.

- 8 bar Dampfdruck, mit 3,3 l Boiler und 5 l Wassertank
- Maximale durchgängige Nutzungsdauer: 12 Stunden, Boiler mit kontinuierlicher Befüllung
- Abnehmbarer Schmutzwassertank mit arretierbarem Deckel
- Umfangreiches Zubehörsortiment inklusive



Technische Daten

(V/~/Hz/A)	230-240/1/50/13
Dampf Temperatur Boiler (°C)	170
Wassertank (l)	5
Boiler (l)	3,3
Reinigungsmittel tank (l)	Nein
Dampfdruck (bar)	8
Abmessungen LxBxH (mm)	800x400x820
Gewicht (kg)	25
Schlauchlänge (m)	4
Netzkabel (m)	10

SV8000 EU-UK

230-240/1/50/13	
170	
5	
3,3	
Nein	
8	
800x400x820	
25	
4	
10	

Ausstattung

Edelstahlrahmen	•
Wechselstrom	•
Dampffunktion	•
Absaugung	•
Boiler mit kontinuierlicher Befüllung	•
Dampfregulierung	•
Automatische Sicherheitsabschaltung	•

•	
•	
•	
•	
•	
•	
•	

Standardzubehör

Dampf-/Saugbürste 150 mm	450000047
Dampf-/Saugdüse 150 mm	450000046
Dampf-/Sauglippe 150 mm	450000048
Fensterdüse 250 mm	450000036
Teppicheinsatz Bodendüse	450000044
Bürsteneinsatz Bodendüse	450000042
Bodendüse	450000041
Abziehlippe Bodendüse	450000043
Fugendüse	450000049
Verlängerungsrohr	450000031
Dampf-/Saugschlauch 4 m	450000045
Lange Dampf Düse	450000050
Kurze Dampf Düse	450000051
Polsterdüse	450000037

450000047	
450000046	
450000048	
450000036	
450000044	
450000042	
450000041	
450000043	
450000049	
450000031	
450000045	
450000050	
450000051	
450000037	

Artikelnummer

45000002	
----------	--



Scannen für Produkt- und Zubehördetails

Der optimale Dampfreiniger

Die zertifizierten SDV-Modelle mit Absaugfunktion sind für den Einsatz in Verbindung mit Reinigungsmitteln konzipiert. Da beide Modelle zusätzlich zur standardmäßigen Dampfreinigung eine Reinigungsmittelinjektion bieten, erleichtern sie die Desinfektion und Trocknung auch bei anspruchsvollsten Reinigungsaufgaben. Während das Modell SDV4500 mit kleinerem Fassungsvermögen ideal für den Einsatz mit kurzen Reinigungszyklen geeignet ist, überzeugt der SDV8000 mit einer maximalen Nutzungs-dauer von bis zu 12 Stunden ohne Unterbrechung.

- 4,5 bar Druck (SDV4500) oder 8 bar Druck (SDV8000) mit 1,8 l bzw. 3,3 l Boiler
- Maximale durchgängige Nutzungsdauer: 6 Stunden (SDV4500) oder 12 Stunden (SDV8000), Boiler mit kontinuierlicher Befüllung
- Internes Reinigungsmittelsystem
- Abnehmbarer Schmutzwassertank mit arretierbarem Deckel



Technische Daten

(V/~/Hz/A)
Dampftemperatur Boiler (°C)
Wassertank (l)
Boiler (l)
Reinigungsmitteltank (l)
Dampfdruck (bar)
Abmessungen LxBxH (mm)
Gewicht (kg)
Schlauchlänge (m)
Netzkabel (m)

SDV4500 EU-UK

230-240/1/50/13
150
2,5
1,8
2,5
4,5
700x450x880
30
2,5
10

SDV8000 EU-UK

230-240/1/50/13
170
5
3,3
2,5
8
700x450x970
40
4
10

Ausstattung

Wechselstrom
Dampffunktion
Reinigungsmittelfunktion
Absaugung
Boiler mit kontinuierlicher Befüllung

•
•
•
•
•

•
•
•
•
•

Standardzubehör

Dampf-/Saugbürste 150 mm
Dampf-/Saugdüse
Dampf-/Sauglippe 150 mm
Fensterdüse 250 mm
Teppicheinsatz Bodendüse
Bürsteneinsatz Bodendüse
Bodendüse
Abziehlippe Bodendüse
Fugendüse
Verlängerungsrohr
Dampf-/Saugschlauch
Lange Dampfdüse
Kurze Dampfdüse
Polsterdüse

450000047
450000046
450000048
450000036
450000035
450000033
450000032
450000034
450000049
450000031
450000030
450000050
450000051
450000037

450000047
450000046
450000048
450000036
450000044
450000042
450000041
450000043
450000049
450000031
450000045
450000050
450000051
450000037

Artikelnummer

45000004

45000006

Warum und wie man Reinigungsmittel verwendet

Der Einsatz von Reinigungsmitteln beschleunigt und vereinfacht das Reinigen. Die chemischen Verbindungen spalten die Schmutzteilchen auf und binden sie.

Können Sie sich vorstellen, Ihre Hände oder Ihr Geschirr von Fett und Öl zu säubern, ohne Seife oder Spülmittel zu benutzen? Natürlich nicht. Das gleiche Prinzip gilt für Reinigungsmittel, die in Reinigungsgeräten verwendet werden.



Reinigungsmittel bieten also große Vorteile:

- Sie beschleunigen den Reinigungsvorgang.
- Sie verringern den Zeitaufwand und sparen so Lohn- und Energiekosten ein.
- Sie verringern den Wasserverbrauch, indem sie die Reinigungsdauer verkürzen.
- Sie sparen Geld ein!
- Sie schützen Oberflächen: Bei Verwendung von Reinigungsmitteln können Sie eventuell mit geringerem Druck arbeiten oder auf mechanische Reinigungsverfahren verzichten, so dass die Oberflächen geschont werden.
- Zertifizierte Qualität: Bestätigt von international anerkannten Instituten.

Gute Gründe, Reinigungsmittel von Nilfisk zu verwenden:

- Alle Produkte sind von Nilfisk entwickelt worden.
- Reinigungsmittel von Nilfisk sind umweltfreundlich; 80 % der Tenside sind innerhalb von 14 Tagen vollständig biologisch abbaubar.
- Einige Reinigungsmittel enthalten Korrosionsschutzmittel, die die Lebensdauer der Ausrüstung verlängern.
- Alle Reinigungsmittel sind in unseren Geräten getestet worden – so ist sichergestellt, dass Teile durch den Kontakt mit den Chemikalien nicht korrodieren oder beschädigt werden. Die Garantie ist somit gewährleistet.

Nilfisk sorgt nicht nur für die Qualität und Leistungsfähigkeit seiner Produkte, sondern auch für die Einhaltung der neuesten gesetzlichen Vorschriften wie REACH und GHS.

Ausrüstung für Ihre Anwendungen mit unseren Reinigungsmitteln

Dosierung von Reinigungsmitteln

Viele Maschinen haben einen Injektor mit einer Skala, die nicht immer das Dosierungsverhältnis anzeigt. Im Allgemeinen ist in der Bedienungsanleitung jedoch der Zusammenhang zwischen der Skala am Injektor der Maschine und dem prozentualen Dosierungsverhältnis angegeben. Bei Hochdruckreinigern ist eine Dosierung von maximal 5 % möglich. Um eine Dosierung von 5 % zu erhalten (falls an der Maschine möglich), geben Sie das Reinigungsmittel unverdünnt in den Tank und stellen das Dosierventil auf die Maximalstellung ein. In einigen Fällen ist das Dosierungsverhältnis kleiner als 1 % (z. B. 0,2 %). Mit den eingebauten Injektoren ist es nahezu unmöglich, derartig kleine Dosierungsverhältnisse korrekt zu messen.

Erforderliche Vorverdünnung des Reinigungsmittels

Wenn Sie eine Reinigungsmitteldosierung von 0,2 % benötigen, der niedrigste einstellbare Wert am Injektor aber 0,8 % beträgt, müssen Sie das Reinigungsmittel zunächst in einem bestimmten Verhältnis vorverdünnen. Um dieses Verhältnis zu bestimmen, dividieren Sie die benötigte Dosierung durch das Dosierungsverhältnis des Injektors, z. B. $0,2 \% / 0,8 \% = 0,25$ oder 25 %. In diesem Fall muss das reine Reinigungsmittel also auf 25 % vorverdünnt werden. In Mischungsanteilen ausgedrückt, bedeutet das: 1 Teil Reinigungsmittel auf 3 Teile Wasser (1:3) oder 250 ml Reinigungsmittel auf 750 ml Wasser.



Die perfekte Lösung, wenn hohe Präzision gefragt ist

Um das Reinigungsmittel aufzutragen, kann einfach die eingebaute Ausrüstung des Reinigungsgeräts (Injektor usw.) verwendet werden. Bei einem Hochdruckreiniger können externe – oder nachgeschaltete – Injektoren jedoch mehrere Vorteile bieten: Das Reinigungsmittel strömt nicht durch das Innere des Hochdruckreinigers. Der Benutzer kann die Reinigungsmittelzufuhr nach Bedarf einfach ein- oder ausschalten. Nach dem Ausschalten der Reinigungsmittelzufuhr vergeht weniger Zeit, bis die Reinigungsmittelzufuhr tatsächlich stoppt. Der Injektor kann näher am Arbeitsbereich angeordnet werden, so dass das Nachfüllen sowie das Ein- und Ausschalten einfacher durchzuführen sind. Die Anpassung an bestimmte aggressive Chemikalien kann besser durchgeführt werden.



Das einfache Schaumprühsystem lässt sich leicht an der Sprühpistole der meisten Maschinen anbringen.

Es bietet eine einfache und wirksame Methode zum Auftragen eines dicken Schaums, um die Reinigungswirkung des Reinigungsmittels zu verbessern.












































In Verbindung mit einem Schauminjektor sorgt die Schaumlance dafür, dass Luft in die Reinigungslösung eingetragen wird und sich ein dicker Schaum bildet. Der Schaum haftet an der zu reinigenden Oberfläche, so dass ein intensiverer Kontakt mit dem Schmutz stattfindet und sich die Reinigungswirkung verbessert.

Die bereits mit Reinigungsmittel besprühten Bereiche sind durch den Schaum ausgezeichnet zu erkennen, was Verschwendung und Kosten verringert.



Reinigungs- und Pflegemittel für die Fahrzeugreinigung

	Produkt	Schmutz	Einsatzgebiete	Technik	Gebinde	Artikel-Nr.
	RIMTOP SV1	▼	Reinigung von Stahl- u. Aluminiumfelgen.	  	10 l	105301660
	Felgenreiniger – sauer.	●				
	Dosierung: 5-10 %; pH: 2,0 - 3,0 (1 %ig)					
	ALLOSIL SV1	●	Vor- und/oder Hauptreinigung von Pkw, Lkw,	  	10 l	105301630
	Grobschmutzlöser – alkalisch.	■	Bus, Stapler etc.		25 l	105301629
	Dosierung: 1-5 %; pH: 12,5 - 13,5 (1 %ig)					
	ACTIVE SHAMPOO SV1	●	Reinigung von Pkw speziell in Bürstenwasch-	  	25 l	105301625
	Schaumreiniger – neutral.		anlagen aber auch in Hochdruck- und SB-			
	Dosierung: 0,1-0,5 %; pH: 11,0 - 11,4 (1 %ig)		Waschanlagen etc.			
	AUTOSHAMPOO INTENSIVE / SUPER PLUS SV1	●	Reinigung von Pkw, Lkw, Bus und	  	4 x 2,5 l	105301670
	Schaumreiniger – alkalisch.	■	Nutzfahrzeugen in SB-Waschanlagen oder		10 l	105301666
	Dosierung: 0,1-0,5 %; pH: 12,5 - 13,5 (1 %ig)		per Hochdruckreiniger.		25 l	105301667
					220 kg	105301668
	AUTOACTIVE SV1	●	Reinigung von Pkw, Lkw, Bus und	  	10 l	105301634
	Shampoo – alkalisch.	■	Nutzfahrzeugen in SB-Waschanlagen oder		25 l	105301635
	Dosierung: 0,1-0,5 %; pH: 10,0 - 11,0 (1 %ig)		per Hochdruckreiniger.		220 kg	105301636
	ACTIVE FOAM SV1	●	Reinigung von Pkw in Bürstenwasch-	  	25 l	105301624
	Shampoo & Wachseffekt – neutral.		anlagen mit schwacher oder zu kurzer			
	Dosierung: 0,1-0,5 %; pH: 4,0 - 5,0 (1 %ig)		Trocknungszone.			
	AUTOSHAMPOO WASCHEN + wachsen / Sapphire SV1	●	Reinigung von Pkw, Lkw, Bus und	  	4 x 2,5 l	105301661
	Shampoo & Wachseffekt – alkalisch.	■	Nutzfahrzeugen in SB-Waschanlagen oder		10 l	105301662
	Dosierung: 0,1-0,5 %; pH: 6,5 - 8,0 (1 %ig)		per Hochdruckreiniger.		25 l	105301663
	ACIDO SV1	▼	Spezialreinigung von Lkw, Nutzfahrzeugen,	  	10 l	105301622
	SPEZIALREINIGER – sauer.	●	Planen, Boxen, Waschhallen etc.		25 l	105301623
	Dosierung: 1-3 %; pH: < 1 (1 %ig)	★				
	QUICK DRY SV1	◆	Zur Pflege und schnellen Trocknung von	  	25 l	105301656
	Trocknungshilfe – Konzentrat.		Fahrzeugen in SB- und Bürstenwaschanlagen.			
	Dosierung: 0,05-0,2 %; pH: 6,5 - 8,0 (1 %ig)					
	ACTIVE WAX	◆	Zur Pflege und schnellen Trocknung von	  	10 l	81177
	Konservierungsmittel mit Wachsen.		Fahrzeugen in SB- und Bürstenwaschanlagen.		25 l	81222
	Dosierung: 0,1-0,2 %; pH: 5 (1 %ig)					

Vorwäsche

Hauptwäsche

Pflege & Konservierung

Reinigungs- und Pflegemittel

Reinigungs- und Pflegemittel für Industrie und Handwerk

	Produkt	Schmutz	Einsatzgebiete	Technik	Gebinde	Artikel-Nr.
Industrielle Nutz- und Arbeitsoberflächen	ACIDO SV1	▼	Rostumwandler/Rostlöser, Kalk/	  	10 l	105301622
	Allroundreiniger – sauer.	●	Zementschleierentferner in Industrie und		25 l	105301623
	Dosierung: 1-3 %; pH: < 1 (1 %ig)	★	Gewerbe; Desinfektionsmittel in lebensmittelnahen Betrieben.			
	NEUTRALREINIGER / UNIVERSAL SV1	●	Diverse Reinigungsaufgaben auf einer	  	4 x 2,5 l	105301681
	Allroundreiniger – neutral.		Vielzahl von besonders empfindlichen	 	10 l	105301678
	Dosierung: 0,5-10 %; pH: 7,0 - 8,0 (1 %ig)		Oberflächen in Gewerbe und Industrie.		25 l	105301679
	J 25 MULTI SV1	●	Reinigung von industriellen und	  	4 x 2,5 l	105301651
	Allroundreiniger – alkalisch.	■	gewerblichen Böden, Fahrzeugen,		10 l	105301649
	Dosierung: 1-10 %; pH: 10,5 - 11,5 (1 %ig)		Stahlteilen, Motoren/Maschinen, Wänden,		25 l	105301650
			Fassaden, Arbeitsflächen etc.		220 kg	105301648
Diverse Anwendungen	ALLROUNDREINIGER COMBI AKTIVE SV1	■	Reinigung von robusten industriellen	  	10 l	105301638
	Allroundreiniger – alkalisch.		Böden, Stahlteilen, Motoren/Maschinen,		25 l	105301639
	Dosierung: 1-10 %; pH: 13,0 - 14,0 (1 %ig)		Arbeitsflächen. Für sehr starke Verschmutzungen.		220 kg	105301637
	ALKAFOAM SV1	●	Hartoberflächenreinigung von Maschinen,	  	25 l	105301626
	Schaumreiniger – alkalisch.	■	Wänden, Arbeitsflächen und Kacheln etc.		220 kg	105301627
	Dosierung: 1-5 %; pH: >13,5 (1 %ig)		speziell in Schlachthöfen und Metzgereien.			
	UNIKAL PLUS SV1	■	Metalverarbeitende Betriebe	 	10 l	105301684
	Kaltreiniger auf Lösemittelbasis.		und Werkstätten.		25 l	105301685
	Dosierung: pur; pH: entfällt					
	DES 5000**	■	Spezialanwendungen für	  	10 l	105301722
Flüssiges, alkalisches, schäumendes Produkt, das gleichzeitig reinigt und desinfiziert.	●	Reinigung und Desinfektion		25 l	105301723	
Wirksam gegen Bakterien, Pilze und Viren.	★	(zum Beispiel in lebensmittelnahen Bereichen, öffentlichen Einrichtungen etc.).				
Zulassungen: EN13697 und EN14476.						
Dosierung: 2,5-5 %; pH: 9,5 (1 %ig)						

Zeichenerklärung

* Geeignet, jedoch nicht für den Dauereinsatz. Bitte Produktbeschreibung lesen!

** Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



SB-Waschanlagen



Bodenautomaten



Phosphatieranlagen



Manuelle Reinigung



Hochdruckreiniger



Bürstenwäsche



Vorsprünger

	Produkt	Schmutz	Einsatzgebiete	Technik	Gebinde	Artikel-Nr.
	QUICK FRESH SV1	●	Tägliche Bodenreinigung in	 	4 x 2,5 l	105301659
	Unterhaltsreiniger mit Frischeeffekt.		Hotels, Gaststätten, Autohäusern,		10 l	105301657
	Dosierung: 1-5 %; pH: 6,5 - 8,0 (1%ig)		Bürogebäuden, Supermärkten, Schulen, Ausstellungsräumen, Baumärkten etc.		25 l	105301658
	WAX CLEAN SV1	●	Tägliche Bodenreinigung in Hotels, Gaststätten,	  	10 l	105301683
	Unterhaltsreiniger mit Glanzeffekt.		Autohäusern, Bürogebäuden, Supermärkten, Schulen, Ausstellungsräumen, Baumärkten etc.			
	Dosierung: 1-3 %; pH: 8,0 - 9,0 (1%ig)					
	INTENSIVE SV1	●	Diverse Reinigungsaufgaben auf einer	  	4 x 2,5 l	105301646
	Allroundreiniger.	■	Vielzahl von Oberflächen in Gewerbe und		10 l	105301644
	Dosierung: 3-10 %; pH: 10,5 - 11,4 (1%ig)		Industrie.		25 l	105301645
					220 kg	105301643
	BODENGRUNDREINIGER / TORNADO SV1	■	Grundreinigung von robusten Gewerbe-	  	4 x 2,5 l	105301677
	Grundreiniger.		und Industrieböden zur Entfernung von		10 l	105301675
	Dosierung: 3-10 %; pH: 13,0 - 14,0 (1%ig)		Beschichtungen, Filmen oder sehr starken Verschmutzungen.		25 l	105301676
					220 kg	105301674
	STONECLEANER HD	■	Wasserfeste Bodenbeläge aus Stein-	  	5 l	105301724
	Alkalischer industrieller Steinreiniger	●	und Keramikfliesen; geeignet für		10 l	105301725
	für Feinsteinzeug und Keramikfliesen.		versiegelte Keramik-, Porzellan-, Terrakottafliesen oder ähnliches.			
	Dosierung: 1-5 %; pH: 12,0 (1%ig)					
	SPOT-EX SV1	■	Bodenreinigung in Lagerhallen, Werkstätten,	 	6 x 1 l	105301665
	Gummiabriebentferner.		Bau- und Supermärkten, Industriegebäuden		10 l	105301664
	Dosierung: pur aufsprühen; pH: 6,5 - 8,0 (1%ig)		mit Stapler- und Gummiabrieb.			
	TOP WASH SV1	●	Textil- und Hartbodenreinigung in	  	6 x 1 l	105301671
	Spezialreiniger.		Bürogebäuden, Schulen, Hotels, Gaststätten,		4 x 2,5 l	105301673
	Dosierung: 1-5 %; pH: 8,5 - 9,5 (1%ig)		Banken, Ausstellungsräumen etc.		10 l	105301672
	PROGLOSS SV1	◆	Bodenversiegelung mit Glanzeffekt in	 	10 l	105301654
	Bodenglanzemulsion.		Schulen, Hotels, Autohäusern, Gaststätten, Supermärkten, Praxen etc.			
	Dosierung: pur auftragen; pH: 8,0 - 9,0 (1%ig)					
	PROTECTOR SV1	◆	Bodenversiegelung für dauerhaften	 	10 l	105301655
	Bodenpolymerdispersion.		Schutz in Schulen, Hotels, Autohäusern, Gaststätten, Supermärkten, Praxen etc.			
	Dosierung: pur auftragen; pH: 8,0 - 9,0 (1%ig)					
	FOAM STOP SV1	◆	Schaumbekämpfung bei Reinigungs-	 	6 x 1 l	105301642
	Schaumbekämpfungsmittel.		aufgaben mit starker Schaumentwicklung im Schmutzwassertank.			
	Dosierung: 0,05 %; pH: 7,5 - 8,0 (1%ig)					

Hartböden

Textilböden

Pflege

Hilfsmittel

Reinigungs- und Pflegemittel für Maschinen und Anlagen



Produkt	Schmutz	Einsatzgebiete	Technik	Gebinde	Artikel-Nr.
KALKSCHUTZKONZENTRAT / ANTI-STONE SV1 Dosierung: pur in die Verkalkungsschutz- tanks; pH: 6,5 - 7,5 (1 %ig)	◆	Mobile und stationäre Hochdruckreiniger		6 x 1 l	105301631
		sowie vergleichbare Anlagen.		10 l	105301632
		Lebensmittelgeeignet.		25 l	105301633
KALKLÖSER / STONE-EX Dosierung: pur in den Wasserkasten pH: ca. 2,0 (1 %ig)	▼	Mobile und stationäre Hochdruckreiniger		10 l	81191
		sowie vergleichbare Anlagen.		25 l	81236

Haus & Garten



Produkt	Schmutz	Einsatzgebiete	Technik	Gebinde	Artikel-Nr.
STONE & WOOD CLEANER Stein- & Holzreiniger pH: 8,0 - 9,0 (1 %ig)	●	Kombireiniger für Wände, Wege,		2,5 l	128502149
	■	Mauern, Dächer, Holzflächen,			
		Garagen, Zäune etc.			
ACTIVE STONE CLEANER Aktiv-Steinreiniger pH: 11,0 - 11,4 (1 %ig)	●	Spezieller Stein-/Fliesenreiniger für		2,5 l	128502153
	■	Wege, Mauern etc.			
STONE SEALER Stein-Schutzversiegeler pH: 7,5 - 8,5 (1 %ig)	◆	Versiegelung und Imprägnierung von Pflastersteinen		2,5 l	128502152
RATTAN & PLASTIC CLEANER Rattan- & Kunststoffreiniger pH: 10,5 - 11,5 (1 %ig)	●	Gartenmöbel, Wände etc. aus Rattan		2,5 l	128502154
	■	bzw. Kunststoff			
CAR COMBI CLEANER Kombi-Autoreiniger mit Wachseffekt pH: 7,5 - 8,5 (1 %ig)	●	Fahrzeuge, Fahrräder, Motorräder, Kleinbusse		2,5 l	128502155
BIKE & MOTORCYCLE CLEANER Fahrrad- & Motorradreiniger pH: 10,0 - 11,0 (1 %ig)	●	Spezieller Zweiradreiniger für Fahrräder und Motorräder		2,5 l	128502157
CARAVAN & BOAT CLEANER Bootsreiniger pH: 10,0 - 11,0 (1 %ig)	●	Spezielles Reinigungsmittel z.B. für Schiffsoberflächen, Wohnwagen, Reisemobile etc.		2,5 l	128502156
GRILL & METAL CLEANER Grill- & Metallreiniger pH: 10,5 - 11,5 (1 %ig)	●	Spezieller Metallreiniger für Grills,		1,0 l	128502144
	■	Gartengeräte etc.			

Zeichenerklärung:

* Geeignet, jedoch nicht für den Dauereinsatz. Bitte Produktbeschreibung lesen!
** Biozidprodukte vorsichtig verwenden. Vor Gebrauch stets Etikett und Produktinformationen lesen.



SB-Waschanlagen



Bodenautomaten



Phosphatieranlagen



Manuelle Reinigung



Hochdruckreiniger



Bürstenwäsche



Vorsprünger



Der Einsatz von Reinigungsmitteln macht die Reinigung wirkungsvoll, verringert den Zeitaufwand und die Gesamtkosten.



**Einzigartige
Innovationen und
Funktionen – ohne
Kompromisse bei
der Reinigung**

**Eine Vielzahl durchdachter Merkmale und
Funktionen – für mehr Anwendungskomfort.**

Hochdruckreiniger für Haus & Garten

Die Häufigkeit der Anwendung und der Härtegrad des Schmutzes sind wesentliche Aspekte, die beim Kauf eines Hochdruckreinigers beachtet werden müssen.

Wir bieten Hochdruckreiniger in drei Kategorien, um diese unterschiedlichen Bedürfnisse und Anforderungen abzudecken.

Core Modelle

Die Nilfisk Core Reihe ist die perfekte Wahl, wenn Sie einen handlichen Hochdruckreiniger für alltägliche Reinigungsaufgaben benötigen. Die Reihe reicht vom Grundmodell mit max. 130 bar bis zu den robusteren Modellen mit einem maximalen Druck von 150 bar. Perfekt geeignet für kleinere Haushalte und die Reinigung von Autos, Motorrädern, Fahrrädern etc. Durch die aufrechte Bauweise und den integrierten Transportwagen sind sie sehr leicht zu transportieren.



Excellent Modelle

Die Modellreihe Excellent stellt das mittlere Segment dar. Flexibilität und ergonomisches Design, kombiniert mit exzellenter Leistung und einer Vielzahl praktischer Funktionen machen diese Modelle zu leistungsstarken Hochdruckreinigern. Sie meistern problemlos alle Reinigungsaufgaben rund ums Haus sowie die Reinigung Ihrer Fahrzeuge. Alle Excellent Modelle sind mit einem integrierten Teleskopgriff ausgestattet und somit äußerst komfortabel im Handling.

Premium Modelle

Die Premium Reihe ist die Spitzenklasse der Nilfisk Hochdruckreiniger für Haus & Garten. Sie bietet Ihnen Ergonomie und Komfort in einem kraftvollen Design mit hervorragender Leistungsfähigkeit. Geeignet für harte und regelmäßige Anwendungen rund ums Haus, sowie für den semi-professionellen Einsatz. Für zusätzliche Stärke und Sicherheit sind die Premium Modelle mit neuen, kraftvollen Düsen sowie einem hochwertigen, strapazierfähigen Hochdruckschlauch ausgestattet.



Hochdruckreiniger Core für Haus & Garten



Kompakte Geräte für gelegentliches Reinigen

Die kleinsten Modelle unserer Hochdruckreiniger sind kompakt und leicht, wodurch sie einfach zu transportieren und aufzubewahren sind. Die Serie reicht vom Grundmodell bis zu den stärkeren Modellen mit einem maximalen Druck von 150 bar. Alle Geräte der Core-Klasse sind mit einer Schnellschlusskupplung zwischen Schlauch und Pistole, sowie dem Click&Clean Düsenkonzept - für einen schnellen Wechsel zwischen verschiedenem Zubehör - ausgestattet.

- Aufrechtes und ergonomisches Design
- Anti-Drill-System gegen das Verdrehen des Hochdruckschlauches
- Aufbewahrung von Hochdruckpistole, Strahlrohr, C&C Schaumprüher, C&C Düsen und Netzkabel direkt am Gerät
- Einfache Leistungsregulierung durch PowerControl bei Core Modellen
- Handgriff klappbar (nur Core 150)
- Wasserführende Schlauchtrommel mit innovativer Schlauchführung (nur Core 140/Core 150)



Technische Daten

Druck (bar/MPa)	10-130/1-13
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	324/462
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Leistungsaufnahme (A)	6,5
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	1,5
Gewicht (kg)	6,6
Abmessungen L x B x H (mm)	300 x 290 x 717
Schlauchlänge (m)	6 (Ultraflex)
Netzkabel (m)	5

Ausstattung

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Click&Clean Düsenkonzept	•
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Schlauchtrommel	
PowerControl	Maschine

Standardzubehör

Gentle Düse Flachstrahl	•
Rough Düse Dreckfräse	•
C&C Schaumprüher mit Flasche	•
C&C Compact Patio	128501216
C&C Patio	
Universalbürste	128500685
Rotierende Bürste	
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•

Artikelnummer

Core 130-6 PowerControl PCA

Druck (bar/MPa)	10-130/1-13
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	324/462
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Leistungsaufnahme (A)	6,5
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	1,5
Gewicht (kg)	6,6
Abmessungen L x B x H (mm)	300 x 290 x 717
Schlauchlänge (m)	6 (Ultraflex)
Netzkabel (m)	5
Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Click&Clean Düsenkonzept	•
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Schlauchtrommel	
PowerControl	Maschine
Gentle Düse Flachstrahl	•
Rough Düse Dreckfräse	•
C&C Schaumprüher mit Flasche	•
C&C Compact Patio	128501216
C&C Patio	
Universalbürste	128500685
Rotierende Bürste	
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•
Artikelnummer	128471258

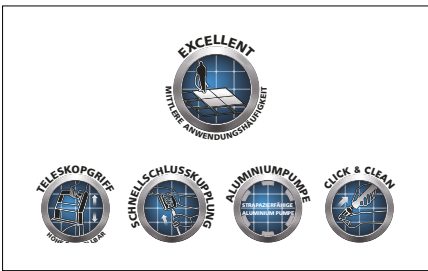
Core 140-8* PowerControl IH PCA

Druck (bar/MPa)	10-140/1-14
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	348/474
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Leistungsaufnahme (A)	7,0
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	1,8
Gewicht (kg)	9,2
Abmessungen L x B x H (mm)	300 x 371 x 882
Schlauchlänge (m)	8 (Ultraflex)
Netzkabel (m)	5
Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Click&Clean Düsenkonzept	•
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Schlauchtrommel	•
PowerControl	Hochdruckpistole (In Hand)
Gentle Düse Flachstrahl	•
Rough Düse Dreckfräse	•
C&C Schaumprüher mit Flasche	•
C&C Compact Patio	128501216
C&C Patio	
Universalbürste	128500685
Rotierende Bürste	
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•
Artikelnummer	128471273

Core 150-10 PowerControl PA

Druck (bar/MPa)	10-150/1-15
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	378/468
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Leistungsaufnahme (A)	10,0
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,0
Gewicht (kg)	11,2
Abmessungen L x B x H (mm)	300 x 371 x 882
Schlauchlänge (m)	10 (Ultraflex)
Netzkabel (m)	5
Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Click&Clean Düsenkonzept	•
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Schlauchtrommel	•
PowerControl	Maschine
Gentle Düse Flachstrahl	•
Rough Düse Dreckfräse	•
C&C Schaumprüher mit Flasche	•
C&C Compact Patio	
C&C Patio	128500724
Universalbürste	
Rotierende Bürste	126411395
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•
Artikelnummer	128471335

Hochdruckreiniger Excellent für Haus & Garten



Zuverlässige Geräte für häufiges Reinigen

Eine robuste Modellreihe, ideal für alle Reinigungsaufgaben rund ums Haus. Der hohe Leistungsgrad bietet ausreichend Kraft, um sogar hartnäckigen Schmutz zu beseitigen. Durch die aufrechte Bauweise und das Click&Clean Fahrgestell sind diese Geräte leicht zu transportieren. Sowohl das Click&Clean Düsensystem, als auch die Schnellschlusskupplung zwischen Hochdruckschlauch und Pistole sind serienmäßig.

- Anti-Drill-System gegen das Verdrehen des Hochdruckschlauches
- Aufbewahrung von Hochdruckpistole, Strahlrohr, Schaumprüher, Düsen und Netzkabel direkt am Gerät
- Integrierte Schlauchtrommel
- Leichte Druckregulierung mit der C&C Gentle PR Düse (nur E 145)
- Mehrzweckpistole und -strahlrohr mit 3-in-1 Düse für unterschiedliche Reinigungsaufgaben (nur Excellent 160)



Technische Daten

Druck (bar/MPa)	
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	
Max. Zulauftemperatur (°C)	
Leistungsaufnahme (A)	
Spannung (V)	
Elektrischer Anschlusswert (kW)	
Gewicht (kg)	
Abmessungen L x B x H (mm)	
Schlauchlänge (m)	
Netzkabel (m)	

Ausstattung

Transportwagen	
Aluminiumpumpe	
Click&Clean Düsensystem	
Automatik Start/Stopp	
Kabelhaken	
Teleskopgriff	
Schlauchtrommel	

Standardzubehör

Gentle PR Düse Flachstrahl	
Rough Düse Dreckfräse	
Kurzdüse	
Schaumprüher mit Flasche	
Rotierende Bürste	
C&C Patio	
Rohrreinigungs-Set 8 m	
Hochdruckpistole und Strahlrohr	

Artikelnummer

E 145.4-9 PAD X-tra

Druck (bar/MPa)	10-145/1-14,5
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	420/500
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Leistungsaufnahme (A)	9,5
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,1
Gewicht (kg)	18,6
Abmessungen L x B x H (mm)	345 x 395 x 900
Schlauchlänge (m)	9
Netzkabel (m)	5

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Click&Clean Düsensystem	•
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Teleskopgriff	• (Aluminium)
Schlauchtrommel	•

Gentle PR Düse Flachstrahl	126481120
Rough Düse Dreckfräse	128500033
Kurzdüse	
Schaumprüher mit Flasche	128500077 (Click & Clean)
Rotierende Bürste	126411395
C&C Patio	128500724
Rohrreinigungs-Set 8 m	128500461
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•

128471191

Excellent 160-10

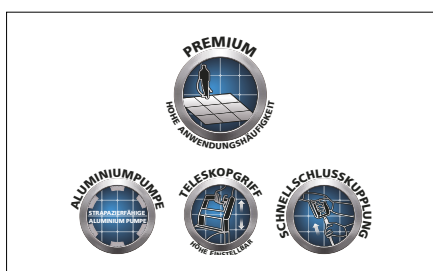
Druck (bar/MPa)	10-160/1-16
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	348/450
Max. Zulauftemperatur (°C)	40
Leistungsaufnahme (A)	10,0
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,1
Gewicht (kg)	20,9
Abmessungen L x B x H (mm)	350 x 365 x 730
Schlauchlänge (m)	10 (Ultraflex)
Netzkabel (m)	5

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Click&Clean Düsensystem	•
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Teleskopgriff	• (Stahl)
Schlauchtrommel	•

Gentle PR Düse Flachstrahl	
Rough Düse Dreckfräse	
Kurzdüse	•
Schaumprüher mit Flasche	• (Power Schaumprüher, dosierbar)
Rotierende Bürste	
C&C Patio	
Rohrreinigungs-Set 8 m	
Hochdruckpistole und Strahlrohr	• (Mehrzweckpistole und -strahlrohr mit 3-in-1 Düse)

128471412

Hochdruckreiniger Premium für Haus & Garten



Leistungsstarke Geräte für beste Reinigungsergebnisse

Wenn Sie mit einem Druck von bis zu 200 bar arbeiten, ist Schmutz schnell entfernt – egal wie hartnäckig er auch sein mag. Für beste Reinigungsergebnisse und maximale Sicherheit verfügen die Premium Modelle darüber hinaus über kraftvolle, effiziente Düsen, strapazierfähige Hochdruckschläuche, langlebige Edelstahlkolben und ein sehr robustes Design. Natürlich hat die Premium Modellreihe große Räder mit einem sicheren Grip für ein Maximum an Wendigkeit, Mobilität und Komfort.

- Stahlarmierter, strapazierfähiger Hochdruckschlauch
- Große Räder für hohe Mobilität auf jedem Untergrund
- Neue, kraftvolle Hochdruckdüsen für anspruchsvollste Reinigungsaufgaben
- Aufbewahrungsvorrichtung für Zubehör direkt am Gerät
- Integriertes Reinigungsmittelsystem mit abnehmbarem Reinigungsmitteltank, Regulierung der Reinigungsmitteldosierung und extra langem Schlauch zur Reinigungsmittelansaugung (nur Premium 180 und Premium 190)



Technische Daten

Druck (bar/MPa)	10-180/1-18
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	540/610
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Leistungsaufnahme (A)	12,6
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,9
Gewicht (kg)	26,8
Abmessungen L x B x H (mm)	390 x 380 x 975
Schlauchlänge (m)	10
Netzkabel (m)	5

Ausstattung

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Zylinderkopf	Aluminium
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Aluminium-Teleskopgriff	•
Reinigungsmitteltank (l)	2
Schlauchtrommel	•

Standardzubehör

Gentle Düse Flachstrahl	128501203
Rough Düse Dreckfräse	128501202
Reinigungsmitteltank	•
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•

Artikelnummer

Premium 180-10

Druck (bar/MPa)	10-180/1-18
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	540/610
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Leistungsaufnahme (A)	12,6
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	2,9
Gewicht (kg)	26,8
Abmessungen L x B x H (mm)	390 x 380 x 975
Schlauchlänge (m)	10
Netzkabel (m)	5

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Zylinderkopf	Aluminium
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Aluminium-Teleskopgriff	•
Reinigungsmitteltank (l)	2
Schlauchtrommel	•

Gentle Düse Flachstrahl	128501203
Rough Düse Dreckfräse	128501202
Reinigungsmitteltank	•
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•

128471147

Premium 190-12

Druck (bar/MPa)	10-190/1-19
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	570/650
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Leistungsaufnahme (A)	14,5
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,3
Gewicht (kg)	27,8
Abmessungen L x B x H (mm)	390 x 380 x 975
Schlauchlänge (m)	12
Netzkabel (m)	5

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Zylinderkopf	Messing
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Aluminium-Teleskopgriff	•
Reinigungsmitteltank (l)	2
Schlauchtrommel	•

Gentle Düse Flachstrahl	128501203
Rough Düse Dreckfräse	128501202
Reinigungsmitteltank	•
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•

128471153

Premium 200-15

Druck (bar/MPa)	10-200/1-20
Wasserleistung Qmin/Qmax (l/h)	570/650
Max. Zulauftemperatur (°C)	60
Leistungsaufnahme (A)	14,5
Spannung (V)	230
Elektrischer Anschlusswert (kW)	3,3
Gewicht (kg)	29,7
Abmessungen L x B x H (mm)	390 x 380 x 975
Schlauchlänge (m)	15
Netzkabel (m)	5

Transportwagen	•
Aluminiumpumpe	•
Zylinderkopf	Aluminium
Automatik Start/Stopp	•
Kabelhaken	•
Aluminium-Teleskopgriff	•
Reinigungsmitteltank (l)	2
Schlauchtrommel	•

Gentle Düse Flachstrahl	125801203
Rough Düse Dreckfräse	128501202
Reinigungsmitteltank	•
Hochdruckpistole und Strahlrohr	•

128471362

Zubehör für Hochdruckreiniger Haus & Garten

Erweitern Sie den Einsatzbereich Ihres Hochdruckreinigers

Gartenmöbel, Fahrräder, Terrassen, Balkone, Pflastersteine und Fassaden leben länger, wenn man sie regelmäßig reinigt. Mit dem richtigen Zubehör für Ihren Hochdruckreiniger ist es möglich, auf einfache und schnelle Weise alles rund um's Haus sauber zu halten. Mit unserem Click&Clean System lässt sich sämtliches Zubehör schnell und einfach anschließen. Für jeden Anwendungszweck steht eine große Auswahl zur Verfügung. Wenn man das Auto von Schmutz befreit, wird nicht nur das Fahrvergnügen erhöht, sondern auch der Wert und die Langlebigkeit. Mit unserer breiten Palette an nützlichem Zubehör reinigen Sie Stellen, die eine Waschstraße nicht erreicht. Natürlich können Sie dieses Zubehör auch für Ihr Wohnmobil, Motorrad, Fahrrad, Anhänger und vieles mehr verwenden.



**Power Patio
Terrassenreiniger**



Multibürste



Teleskoplanze



Wasserabsaug-Set



Fahrzeighbürste



Fahrzeuginnenbürste



Super Schaumprüher



Fahrzeugreinigungs-Set



Saugschlauch

Zubehör für Hochdruckreiniger



	Core 130-6 PowerControl PCA	Core 140-8 PowerControl IH PCA	Core 150-10 PowerControl PA	E 145.4-9 PAD X-tra	Excellent 160-10	Premium 180-10	Premium 190-12	Premium 200-15	Artikelnummer
 <p>Teleskoplanze Teleskoplanze bis zu 3,9 m Reinigungsmittelansaugung und -dosierung, Schaum- u. Hochdruckdüse Schnellschlusskupplung</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	128502121
 <p>Multibürste mit Reinigungsmitteltank und Fahrzeug-Bürsteneinsatz</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	128470456
 <p>Fahrzeug-Bürsteneinsatz</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	128500463
 <p>Felgen-Bürsteneinsatz</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	128470458
 <p>Multibürsten-Set mit Reinigungsmitteltank, Garten-, Felgen- und Fahrzeug-Bürsteneinsatz</p>	+	+	+	+	+	+	+	+	128470459
 <p>Click&Clean Super Schaumprüher Bajonett Super Schaumprüher mit Flasche</p>	+	+	+	+	+				128500938
						+	+	+	128501465
 <p>Click&Clean Multi-Winkel-Adapter 90°</p>	+	+	+	+	+	2	2	2	6411138
 <p>Click&Clean Fahrzeugdüse Bajonett Fahrzeugdüse</p>	+	+	+	+	+				6411136
						+	+	+	128501468
 <p>Click&Clean Fahrzeugbürste Bajonett Fahrzeugbürste</p>	+	+	+	+	+				6411131
						+	+	+	128501466
 <p>Click&Clean Unterbodendüse Bajonett Unterbodendüse</p>	+	+	+	+	+				6411135
						+	+	+	128501467
 <p>Click&Clean Fahrzeugreinigungs-Set Click&Clean Fahrzeugdüse, Fahrzeugbürste, Unterboden-Sprühdüse, Super Schaumprüher</p>	+	+	+	+	+	2	2	2	128500956

Zubehör für Hochdruckreiniger



	Core 130-6 PowerControl PCA	Core 140-8 PowerControl IH PCA	Core 150-10 PowerControl PA	E 145.4-9 PAD X-tra	Excellent 160-10	Premium 180-10	Premium 190-12	Premium 200-15	Artikelnummer
 Power Patio Die optimale Lösung zur Reinigung von Fliesen, Wänden und anderen großen Oberflächen	+	+	+	+	+	+	+	+	128500954
 Nassstrahl-Set Effiziente Beseitigung von Rost, Farbe etc. von hartem Untergrund	+	+	+	+	+		+	+	6410891 6410758
 Rückflussverhinderer (Klasse BA)	+	+	+	+	+	+	+	+	106411177
 Hochdruckschlauch-Verlängerung mit Schnellkupplungssystem Standard Schlauch 7 m Stahlarmierter Schlauch 7 m									
	+	+	+	+	+	+	+	+	106411346
	+	+	+	+	+	+	+	+	6411048
 Rohrreinigungs-Set – 15 m Zur einfachen Reinigung von verstopften Abflüssen, Rohren oder Regenrinnen	+	+	+	+	+	+	+	+	6410766
 Rotierende Bürste ohne Gelenk (ohne Abb.) mit Gelenk									
	+	+	•	•	+	+	+	+	126411395
	+	+	+	+	+	+	+	+	6410762
 Unterboden-Sprühlanze mit Bajonett-Anschluss	+	+	+	+	+	+	+	+	6410763
 Wassereinflussfilter	+	+	+	+	+	+	+	+	128500674
 Saugschlauch 3 m	+	+	+	+	+	+	+	+	128500673
 Wasserabsaug-Set Für das Entleeren von Wasser z.B. aus Teichen, Fässern, etc.	+	+	+	+	+	+	+	+	126411387
 G5 Strahlrohr mit Bajonett als Strahlrohrverlängerung 40 cm	+	+	+	+	+	+	+	+	128500075
 G4 Strahlrohr mit Click&Clean als Adapter für C&C Zubehör	+	+	+	+	+	+	+	+	128500074*
 ALKA-Adapter Kärcher Zubehör auf Nilfisk Hochdruckreiniger	+	+	+	+	+	+	+	+	126411396
 UNI-Adapter Nilfisk Zubehör auf Kärcher Hochdruckreiniger	+	+	+	+	+	+	+	+	106411296

Nass-/Trockensauger & Haussauganlagen



Nass-/Trockensauger

Die Herausforderung von Nass- und Trockenreinigung, ob es sich nun um Wasser, Sand, Erde, Schlamm oder Holzspäne handelt. Robuste Konstruktion und eine starke Saugleistung machen die Nass-/Trockensauger von Nilfisk zum idealen Gerät für Werkstätten, Auto Innreinigung, Garagen und Nassräume.



Haussauganlagen

Stellen Sie sich einen Staubsauger vor, der einfach zu bedienen, sehr leistungsfähig und nahezu geräuschlos ist. Einen Staubsauger, den Sie nicht von einem Stockwerk zum anderen tragen müssen, den Sie nicht an die Möbel stoßen und die schmutzige Abluft ins Freie geblasen wird. All dies, und noch viel mehr, leistet die zentrale Haussauganlage "Supreme" der Firma Nilfisk.



Sauger für Nass- und Trockeneinsatz

Nasse oder trockene Reinigungsaufgaben, ob sie nun mit Wasser, Erde, Schlamm oder Holzspänen verbunden sind, sind eine Qual. Doch kein Problem für die Nilfisk Nass-/Trockensauger Buddy II. Mit ihrer robusten Bauweise und starken Leistung sind sie ideal für die Reinigung von Werkstätten, Autoinnerräumen, Garagen und nassen Räumen.

Auswaschbares PET Filterelement: Erlaubt das Aufsaugen von feuchtem Schmutz ohne einen Nassfilter einsetzen zu müssen

- Integrierter Schwimmer: Schützt die Maschine; der Saugvorgang wird unterbrochen, sobald der Behälter mit Flüssigkeit gefüllt ist
- Ausblasfunktion: Leichtes Aufblasen von jeglichen Luftkörpern (Blasadapter erforderlich)
- Ablage für Zubehör und Werkzeug
- Klickdüse: Mit einem "Klick" von Trocken- zum Nasseinsatz
- Parkfunktion: Ermöglicht das Anbringen des Saugrohrs direkt am Gerät
- Schlauchhalterung: Praktische und sichere Aufbewahrung des Saugschlauchs
- Gerätesteckdose (nur T-Modell)



Technische Daten

	BUDDY II 12	BUDDY II 18	BUDDY II 18 INOX	BUDDY II 18 T
Unterdruck (mbar/kPa)	200/20	200/20	200/20	200/20
Gewicht (kg)	4,4	4,9	5,6	5,5
System	36	36	36	36
Schlauchlänge (m)	1,9	1,9	1,9	4
Abmessungen L x B x H (mm)	360 x 330 x 440	360 x 330 x 530	400 x 350 x 550	360 x 330 x 530
Leistung Pmax (W)	1200	1200	1200	1200
Netzanschluss (V/~ / Hz)	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60	230 / 1 / 50-60
Max. Saugleistung (W)	250	250	250	250
Luftmenge (l/min.)	3600	3600	3600	3600
Kabellänge (m)	4	4	4	6
Gerätesteckdose (W)				• (1100)
Behältervolumen (l)	12	18	18	18
Arbeitsgeräusch LpA/LwA dB(A)	87/74	87/74	87/74	87/74

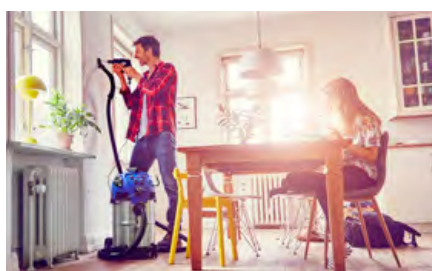
Ausstattung

Gerätesteckdose & Werkzeugadapter				•
Kabelhalterung	•	•	•	•
Blasfunktion	•	•	•	•
Behältermaterial	Kunststoff	Kunststoff	Inox	Kunststoff
Integrierter Schwimmer	•	•	•	•

Standardzubehör

Saugschlauch	107405600	107405600	107405600	31001002
Saugrohr Kunststoff	31000862	31000862	31000862	31000862
Gebogenes Handrohr mit Saugkraftregulierung	•	•	•	•
Bodendüse inkl. Wechseleinsatz Nass-Trocken	81943049	81943049	81943049	81943049
Fugendüse	29541	29541	29541	29541
Gerätesteckdose + Werkzeugadapter				•
Staubbeutel (1 Stk.)	•	•	•	•

Artikelnummer	18451119	18451124	18451129	18451134
----------------------	-----------------	-----------------	-----------------	-----------------



Neues Allround-Talent gegen nassen und trockenen Schmutz

Nass-/Trockensauger kommen immer dann zum Einsatz, wenn nicht nur trockener, sondern auch nasser Schmutz oder Flüssigkeiten beseitigt werden müssen. Der kraftvolle Multi II ist ein unverzichtbarer Helfer, egal ob im Haushalt, in der Werkstatt oder bei der Autoreinigung. Dank serienmäßiger Blasfunktion hat der Schmutz selbst hinter Ecken und in schwer zugänglichen Stellen keine Chance. Weitere Ausstattungsdetails sind die praktische Filteranzeige sowie die innovative Filterabreinigung Push-to-Clean, um konstant eine möglichst hohe Saugleistung zu ermöglichen.

- Leistungsstarker, langlebiger Motor
- Blasfunktion und Filteranzeige serienmäßig
- Halbautomatische Filterabreinigung Push-to-Clean (nicht Multi II 22)
- Hochwertige Saugrohre aus Edelstahl (nicht Multi II 22)
- Filterelement für Nass- und Trockeneinsatz geeignet
- Integrierte Ablage- und Aufbewahrungsmöglichkeiten für Zubehör direkt am Gerät
- Modellabhängig Gerätesteckdose (T) bzw. variable Saugkraftregulierung (VSC)



Technische Daten

Unterdruck (mbar/kPa)
Gewicht (kg)
System
Schlauchlänge (m)
Abmessungen L x B x H (mm)
Leistung Pmax (W)
Netzanschluss (V/~/Hz)
Max. Saugleistung (W)
Luftmenge (l/min.)
Kabellänge (m)
Gerätesteckdose (W)
Behältervolumen (l)
Arbeitsgeräusch LpA/LwA dB(A)

MULTI II 22

200/20
7,9
36
2,5
400x365x564
1200
220-240 / 1 / 50-60
270
2400
5
22
85/72

MULTI II 22 INOX

200/20
9,2
36
2,5
426x374x599
1200
220-240 / 1 / 50-60
270
2400
5
22
85/72

MULTI II 30 T

210/21
9,6
36
4
426x374x684
1400
220-240 / 1 / 50-60
292
2500
5
• (1100)
30
87/74

MULTI II 30 T INOX VSC BASIC

210/21
10,5
36
2,5
426x374x684
1400
220-240 / 1 / 50-60
292
2500
5
• (1100)
30
87/74

Ausstattung

Push-to-Clean Filterabreinigung
Einschaltautomatik Gerätesteckdose
Variable Saugkraftregulierung VSC
Blasfunktion
Behältermaterial
Filteranzeige
Gerätesteckdose & Werkzeugadapter

•
•
•
•
Kunststoff
•
•
•
Inox
•
•
•
Kunststoff
•
•
Inox
•
•

Standardzubehör

Saugschlauch
Saugrohr
Bodendüse Nass/Trocken D36
Fugendüse D36 x 200
Filter
Staubbeutel (1 Stk.)

















107417192
Kunststoff
107417197
29541
107417194
•
107417192
Edelstahl
107417197
29541
107417194
•
107417193
Edelstahl
107417197
29541
107417194
•
107417192
Edelstahl
107417197
107417194
•

Artikelnummer

18451550
18451551
18451552
128390173




Zubehör für Nass-/Trockensauger



	Buddy II 12	Buddy II 18	Buddy II 18 Inox	Buddy II 18 T	Multi II 22	Multi II 22 Inox	Multi II 30 T	Multi II 30 T Inox VSC Basic	Artikelnummer
 System D36 Düsen Fugendüse D36 x 200	•	•	•	•	•	•	•	+	29541
 Saugbürste D36	+	+	+	+	+	+	+	+	302002509
 Universaldüse D36 x 115	+	+	+	+	+	+	+	+	14295
 Düsen-Kit Nass/Trocken	•	•	•	•	+	+	+	+	81943049
 Bodendüse D36 Nass/Trocken	+	+	+	+	•	•	•	•	107417197
 Kombibodendüse D36 x 260	+	+	+	+	+	+	+	+	302002365
 Saugschläuche inkl. Handrohr Saugschlauch D32 x 1900	•	•	•	+					107405600
 Saugschlauch D32 x 4000	+	+	+	•					31001002
 Saugschlauch D36 x 2500					•	•	+	•	107417192
 Saugschlauch D36 x 4000					+	+	•	+	107417193
 Verlängerungsrohre D36 (2 Stk.) Verlängerungsrohr Kunststoff D36 x 500	+	+	+	+	+	+	+	+	40696
 Verlängerungsrohr Aluminium D36 x 500	+	+	+	+	+	+	+	+	107400032
 Zubehör Blasadapter-Kit	+	+	+	+	+	+	+	+	107402483
 Bohrstaubadapter	+	+	+	+	+	+	+	+	107402478
 Haushalts-Set	+	+	+	+	+	+	+	+	107417191
 Premium Auto-Set	+	+	+	+	+	+	+	+	107417190

Zubehör für Nass-/Trockensauger



	Buddy II 12	Buddy II 18	Buddy II 18 Inox	Buddy II 18 T	Multi II 22	Multi II 22 Inox	Multi II 30 T	Multi II 30 T Inox VSC Basic	Artikelnummer
Staubbeutel und Filterelemente									
									
Staubbeutel Buddy II, Vlies (4 Stk.)	+	+	+	+					81943048
Staubbeutel Multi II 22/30, Vlies (4 Stk.)					+	+	+	+	107417195
									
Filterelement Buddy II	•	•	•	•					81943047
									
Filterelement Multi II					•	•	•	•	107417194

Zentrale Haussauganlagen



Exzellente Reinigungsergebnisse bei gleichzeitig geringem Energieverbrauch

Nichts kann eine zentrale Haussauganlage übertreffen, wenn es um Komfort und ein gesundes Raumklima geht. Das Staubsaugen ist einfacher, wirkungsvoller und beinahe geräuschlos. Sie müssen den Sauger nicht mehr die Treppe hoch tragen, um Möbel herum manövrieren oder von Ecken und Vorsprüngen befreien. Um die Anlage zu nutzen, brauchen Sie nichts weiter zu tun, als den Schlauch in eine Saugsteckdose einzustecken. Dank der großen Staubbeutel müssen die Geräte nur ab und zu entleert werden.

- Ergonomisch
- Gesünderes Raumklima
- Extrem leises Arbeitsgeräusch
- Einfach zu installieren
- Hohe Saugleistung
- Hohe Qualität und Verarbeitung



Technische Daten



	Supreme 150	Supreme 250	Supreme LCD
Luftmenge (l/min.)	3420	3480	3540
Unterdruck (mbar/kPa)	300/30	320/32	330/33
Leistung max. (W)	1350	1700	1700
Netzanschluss (V/~/Hz)	230/1/50	230/1/50	230/1/50
Arbeitsgeräusch dB(A) ISO 11203	66	66	66
Staubbeutelkapazität (l)	20	20	20
Behältervolumen (l)	25	25	25
Abmessungen L x B x H (mm)	400 x 370 x 800	400 x 370 x 800	400 x 370 x 800
Gewicht (kg)	6,5	6,5	6,5
Eigenschaften			
Einschaltautomatik	•	•	•
LCD-Display mit Statusanzeige			•
Funkfernsteuerung**	+	+	+
Artikelnummer	107404970	107404971	107404972

**In Verbindung mit Schlauch-Set Kabellos+ oder Luxus

*Für die Modellreihe Nifisk Supreme gilt eine 5-Jahres-Garantie gemäß den Vorschriften des § 443 BGB in Verbindung mit § 477 BGB. Die Garantie bezieht sich auf Motor, Kabelaufrollung, Schalter und Gehäuse, jedoch nicht auf Verschleißteile.

Zubehör für zentrale Haussauganlagen



	Supreme 150	Supreme 250	Supreme LCD	Artikelnummer
 Installationspaket 1 Verbindungsstufe (3x), 90° Bogen (3x), 45° Bogen (4x), T-Stück (1x), PVC-Kleber, Klemmbügel (2x), Wand-Saugsteckdosen-Set (1x), Rohre à 1,15 m (5x), Installationsbroschüre	+	+	+	42000200
 Installationspaket 3 25 m Fernmeldekabel 12 V, 90° Bogen (8x), Verbindungsstufe (15x), 45° Bogen (8x), T-Stück (2x), Klemmbügel (8x), PVC-Kleber, Wand-Saugsteckdosen-Set (3x), Rohre à 1,15 m (18x), Installationsbroschüre	+	+	+	42000202
 Steckdose Saugsteckdose weiß	+	+	+	42000220
 Saugsteckdose weiß mit Installationsbox	+	+	+	42000222
 Wandaufputzsaugsteckdose komplett mit Installationsbox	+	+	+	42000223
 Saugsteckdose Boden (Chrom)	+	+	+	42000243
 Schlauch-Set inkl. jeweils 1xKombibodendüse, Rundbürste, Fugendüse, Polsterdüse, Teleskop-Saugrohr, Schlauch DN 35 mm, gebogenes Handrohr DN 32 mm				
9 m Manuell	+	+	+	107405104
12 m Manuell	+	+	+	107405107
9 m Kabellos +*	+	+	+	107405105
12 m Kabellos +*	+	+	+	107405108
9 m Luxus **	+	+	+	107405106
12 m Luxus **	+	+	+	107405109
 Staubbeutel Polyester (3 Stk. /Packung)	+	+	+	107401157
Teleskoprohr	+	+	+	107408043
Düsen				
Kombibodendüse	+	+	+	107408042
Rundbürste	+	+	+	107408040
Polsterdüse	+	+	+	107408041
Turbobürste Teppich	+	+	+	54118
Fugendüse	+	+	+	107408039
 Schlauchstrumpf	+	+	+	42000303
Saugsockelleiste weiß	+	+	+	42000233
 Flexibler Schlauch 1 m bis 6 m	+	+	+	42000122
Einlegetuchfilter	+	+	+	140 8514 500
Anschluss T-Stück (Schlauchanschluss an Maschine)	+	+	+	107408058

• Serienmäßiges Zubehör
+ Ergänzendes Zubehör

*mit Funkfernsteuerung und LED-Leuchte
**mit Funkfernsteuerung und LCD-Display



Vorteile mit echtem Mehrwert

Maschinen und Ausrüstungen sind wichtige Investitionen. Der Nilfisk Service schützt diese Investitionen, indem er dafür sorgt, dass die hohe Betriebsbereitschaft und Lebensdauer Ihrer Nilfisk Maschinen erhalten bleibt.

Dies bietet Ihnen der Nilfisk Service:

- **Maximale Verfügbarkeit durch proaktive Wartung**
- **Schnelle Reaktionszeit**
- **Ständiger Überblick über die Servicekosten**
- **Regelmäßige gesetzlich notwendige Sicherheitsprüfungen**

Nilfisk Service hält über den gesamten Lebenszyklus der Maschinen eine effiziente Leistung und Produktivität aufrecht und trägt so zur Sicherstellung der Durchführbarkeit Ihrer Reinigungstätigkeit bei.

Hochwertiger Service – zugeschnitten auf Ihre Bedürfnisse

Nilfisk bietet vier unterschiedliche Service-Pakete an.

		Pro	Plus	Premium	Premium Power
WARTUNG	Jährliche Wartungsbesuche	1-6	1-6	2-6	2-6
	Anreise / Fahrtkosten	✓	✓	✓	✓
	Arbeitskosten – geplante Wartung	✓	✓	✓	✓
REPARATUREN	Reaktionszeit (Montag bis Freitag, bis 18 Uhr)	48 Std.	48 Std.	24 Std.	24 Std.
	Anreise / Fahrtkosten	–	✓	✓	✓
	Arbeitskosten – Inspektion und Reparaturen	–	✓	✓	✓
ERSATZTEILE	Ersatzteile	–	✓	✓	✓
	Verbrauchsmaterialien	–	–	✓	✓
	Batterien und Ladegeräte	–	–	–	✓
+ VORTEILE	Erweiterte Garantie	+1 Jahr	+1 Jahr	+1 Jahr	+1 Jahr
	Serviceberichte	✓	✓	✓	✓
	Zugewiesene Techniker	✓	✓	✓	✓

Die Bedingungen und Details für die einzelnen Elemente der Nilfisk Serviceangebote können sich örtlich unterscheiden.

Zentrum für Sonderanfertigungen

Nilfisk unterhält am Standort Bellenberg ein Special Application Center (SAC). Dort werden unsere Bodenreiniger, Industriesauger oder auch Hochdruckanlagen kundenindividuell konzipiert, produziert und wenn nötig auch vor Ort beim Kunden installiert. Jeder Anwender erhält somit genau diejenigen Maschinen, die seine Bedürfnisse zu 100 Prozent erfüllen.



Bodenreinigungsmaschinen, Hochdrucksysteme, Industriesauger oder zentrale Absauganlagen:

Viele Kundenanfragen sind einzigartig und müssen an die besonderen Gegebenheiten und speziellen Anforderungen angepasst werden. Um dies effizient und technisch sicher umzusetzen, beraten Sie unsere Ingenieure und Techniker aus dem SAC.

Erfahrene Mitarbeiter entwickeln in direkter Zusammenarbeit mit Ihnen vor Ort die optimale Lösung für Ihre Anforderung. Von der Bedarfsdefinition bis hin zur Inbetriebnahme Ihrer Anlage steht Ihnen so ein kompetentes, verlässliches und

eingespieltes Team zur Verfügung. Im Ergebnis erhalten Sie einen für Sie konstruierten Nilfisk Lösung, angepasst an Ihre Reinigungsanforderung. Dabei wird auf die überwiegende Verwendung von Standard-Komponenten geachtet, um den Wartungs- und Serviceaufwand zu optimieren.

Das Know-How aus jahrelanger Erfahrung bei Auslegung und Berechnung, die große Auswahl an Produkten und ein weltweites Netzwerk für Beratung und Service machen Nilfisk zu einer Referenz in diesem Sektor.

Finanzierungsmöglichkeiten

Zuverlässige Partnerschaft – Flexibilität in der Finanzierung

Die Finanzplanung in einem Unternehmen gestaltet sich häufig nicht gerade einfach. Ein neuer Kunde ist gewonnen, neue Maschinen müssen angeschafft werden. Doch aus vielerlei Gründen kommt ein Kauf zurzeit nicht in Frage.

Finanzierungsalternative	Beschreibung	Ihre Vorteile
Leasing/Finanzierung	Zur Finanzierung von betrieblichen Investitionen wird verstärkt Leasing eingesetzt, da es das Eigenkapital schont und liquiditätsfördernd wirkt. Leasingraten sind als Betriebsausgaben absetzbar. Zudem bleiben die Leasingraten über die festgelegte Laufzeit unverändert. Ein weiterer Vorteil des Leasings ist die Bilanzneutralität, da der Eigentümer immer die Leasing-Gesellschaft ist. Die Leasingrate ermöglicht professionellen Anwendern die Ratenzahlung aus dem Ertrag der Nutzung.	<ul style="list-style-type: none">• Überschaubare monatliche Rate• Keine Belastung der Kreditlinie• Leasing ist bilanzneutral• Leasingraten sind als Betriebsausgaben steuerlich absetzbar• Liquiditätsfördernd
Saisonale Lösungen	Gerade bei Sonderaufträgen, Budget-Engpässen, Ausfällen oder Spitzenzeiten kann die Kurzzeit-Miete eine sinnvolle Möglichkeit darstellen.	<ul style="list-style-type: none">• Kurzfristiger oder saisonaler Bedarf kann gedeckt werden• Kurze Laufzeiten der Verträge• Günstige Konditionen
Langzeit-Miete	Durch die Langzeitmiete bieten sich Ihnen ebenfalls attraktive Möglichkeiten: In die Miete integriert ist ein Full-Service-Vertrag und eine Maschinenbruch-Versicherung. So mini-mieren Sie das Risiko unvorhergesehener Kosten und zahlen nur die günstigen Mietraten für die vereinbarte Laufzeit. Sie erhalten für jeden Einsatz die optimale Maschine und mieten nur nach tatsächlichem Bedarf. Die Kreditlinie wird durch die Miete nicht belastet und die Liquidität bleibt erhalten.	<ul style="list-style-type: none">• Für jeden Einsatz die optimale Maschine• 100% Flexibilität• Mietkosten sind als Betriebskosten absetzbar• Keine Belastung der Kreditlinie• Kein Risiko bei Wartung oder Reparatur
Individuelle Lösungen	Neben den Standards wie Leasing und Miete bieten wir Ihnen noch weitere, individuelle Finanzierungsalternativen an. Sollten Sie Interesse an Rental, Mietkauf oder einem kompletten Flottenmanagement haben, sprechen Sie uns bitte an. Gerne erstellen wir Ihnen ein individuelles Angebot.	Individuelle Sonderlösungen wie: <ul style="list-style-type: none">• Rental• Mietkauf• Flottenmanagement

Nilfisk bietet Ihnen in diesem Fall neben dem Kauf auch die Möglichkeit, aus einer Vielzahl verschiedener Finanzierungsalternativen zu wählen. Ob Leasing, Miete oder eine unserer weiteren Optionen – wählen Sie für sich die optimale Finanzierungsform mit Nilfisk als kompetenten Partner. Fragen Sie hierzu einfach Ihren Fachberater vor Ort. Auch muss es nicht immer eine „nagelneue“ Maschine sein. Für manche Einsatzfälle ist eine gute „Gebrauchte“

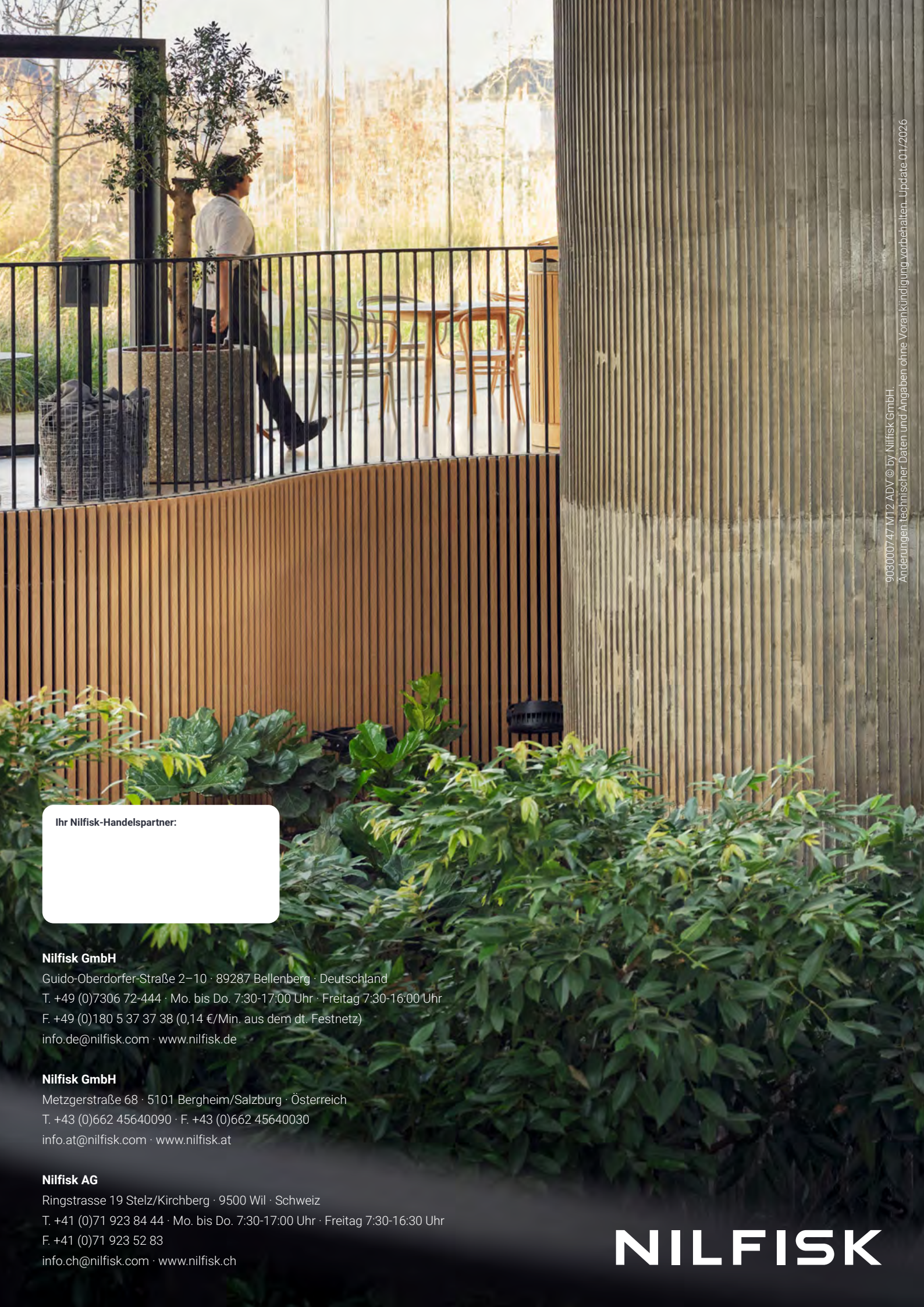
eine sinnvolle Alternative. In unserem Gebrauchtmachineszentrum GMZ in der Nähe von Frankfurt bieten wir Ihnen laufend gebrauchte Bodenreinigungsmaschinen und Maschinen für den Außen- und Kommunalbereich als preiswerte Alternative.

Auf unserer Homepage www.nilfisk.de finden Sie eine aktuelle Liste der verfügbaren Gebrauchtmachines.

A series of horizontal dotted lines for writing.

Verkaufsbedingungen

1. Dieser Katalog ist gültig ab 1. Januar 2026.
2. Mit Erscheinen dieses Kataloges verlieren alle bisherigen Kataloge ihre Gültigkeit. Einzelne Artikel – insbesondere des Zubehörprogramms – sind nicht in allen Ländern erhältlich bzw. nur auf Anfrage lieferbar.
3. Aus Angaben oder Abbildungen dieses Kataloges können keine Ansprüche geltend gemacht werden.
4. Änderungen in Technik, Form und Ausstattung vorbehalten. Es gelten ausschließlich die AGB der Nilfisk GmbH/Nilfisk AG. Bei Nichtvorhandensein stellen wir Ihnen diese gerne zur Verfügung.



Ihr Nilfisk-Handelspartner:

Nilfisk GmbH

Guido-Oberdorfer-Straße 2-10 · 89287 Bellenberg · Deutschland
T. +49 (0)7306 72-444 · Mo. bis Do. 7:30-17:00 Uhr · Freitag 7:30-16:00 Uhr
F. +49 (0)180 5 37 37 38 (0,14 €/Min. aus dem dt. Festnetz)
info.de@nilfisk.com · www.nilfisk.de

Nilfisk GmbH

Metzgerstraße 68 · 5101 Bergheim/Salzburg · Österreich
T. +43 (0)662 45640090 · F. +43 (0)662 45640030
info.at@nilfisk.com · www.nilfisk.at

Nilfisk AG

Ringstrasse 19 Stelz/Kirchberg · 9500 Wil · Schweiz
T. +41 (0)71 923 84 44 · Mo. bis Do. 7:30-17:00 Uhr · Freitag 7:30-16:30 Uhr
F. +41 (0)71 923 52 83
info.ch@nilfisk.com · www.nilfisk.ch

NILFISK