



AKTIONSSANGEBOTE
FRÜHJAHR/SOMMER



KK-Industries GmbH
Maschinenhandel und Service



Mariannengasse 25 • A-2551 Enzesfeld-Lindabrunn • ATU 692 13 317



Wir beraten
Sie gerne!
Klaus Kletzer
Geschäftsführer



www.kk-industries.eu
office@kk-industries.eu
+43 (0)664 380 77 76

Büro West & Maschinenhalle: Neustiftgasse 34 • A-3071 Böheimkirchen
Büro Süd: Wiener Straße 113/2.11.D3 • A-2700 Wiener Neustadt

Serie HDR-K – Hochdruckreiner Kaltwasser

- ▶ Fahr- und tragbares Modell mit zwei Rädern und Handgriff
- ▶ Total-Stop-Pumpensteuerung: Verzögerungsfreier Start und Stopp des Pumpenmotors beim Öffnen und Schließen der Pistole
- ▶ Schutz des Motors vor Überlastung durch Motorschutzschalter
- ▶ Zuverlässige 3-Kolben-Axialpumpe mit Aluminiumkopf und Edelstahl-Kolben

Halterungen für Handspritzpistole, Strahlrohr, Hochdruckschlauch und Netzkabel

HDR-K 39-12 bis HDR-K 48-15:

- ▶ Integrierter Wasserfilter schützt die Pumpe vor Schmutzteilchen im Wasser
- ▶ Erhöhte Lebensdauer des Pumpenkopfs durch automatisches Sicherheitsventil

- ▶ Schnelles, werkzeugloses Wechseln der Sprühausrüstung durch CLICK-FAST Schnellverbindungssystem an der Handspritzpistole
- ▶ Im Lieferumfang enthaltener Flächenreiniger sorgt für eine spritzwasserfreie und effektive Reinigung von Fliesen, Wänden und anderen großen Oberflächen

HDR-K 39-12:

- ▶ Hohe Reinigungskraft trotz kompakter Bauweise
- ▶ Leicht und einfach zu tragen und zu lagern
- ▶ Schaumprüheinrichtung mit 0,5 l Behälter
- ▶ Spritzwasserfreie und effektive Reinigung mit Flächenreiniger

HDR-K 44-13:

- ▶ Schaumprühdüse und integrierter Reinigungsmitteltank
- ▶ Spritzwasserfreie und effektive Reinigung mit Flächenreiniger

HDR-K 48-15:

- ▶ Das Einstiegsmodell

HDR-K 51-16:

- ▶ Leicht zu transportieren durch kompakte Größe
- ▶ 3-Kolben Pumpe mit Messingkopf und Keramik-Kolben



HDR-K 39-12

statt € 99,00 zzgl. MwSt.

95,-

€ 113,05 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7101391



HDR-K 44-13

statt € 185,00 zzgl. MwSt.

179,-

€ 213,01 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7101441



HDR-K 48-15

statt € 325,00 zzgl. MwSt.

299,-

€ 355,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7101481



HDR-K 51-16 mit Zubehör Fahrwagen

HDR-K 51-16

statt € 475,00 zzgl. MwSt.

459,-

546,21 € inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7102511



Lieferumfang HDR-K 39-12:

- ▶ Handspritzpistole, Strahlrohr, einstellbare Hochdruckdüse, rotierende Punktstrahlndüse, Schaumprüheinrichtung mit 0,5 l Behälter, Flächenreiniger, 5 m Hochdruckschlauch, Düsenreinigungsnadel, Wasseranschlusset mit Filter



Lieferumfang HDR-K 44-13:

- ▶ Handspritzpistole, Hochdrucklanze mit Dreckfräser, Strahlrohr mit Multifunktionsdüse für Punktstrahlen und Fächerstrahlen, Schaumprühdüse, Flächenreiniger, Düsenreinigungsnadel, Wasseranschlusset mit Filter, Integrierter Reinigungsmitteltank, Integrierte Schlauchtrommel mit Handgriff, 6 m Hochdruckschlauch



Lieferumfang HDR-K 48-15:

- ▶ Handspritzpistole, Hochdrucklanze mit Dreckfräser, Strahlrohr mit Multifunktionsdüse für Punktstrahlen und Fächerstrahlen, Düsenreinigungsnadel, Wasseranschlusset mit Filter, Integrierter Reinigungsmitteltank, Integrierte Schlauchtrommel mit Handgriff, 8 m Hochdruckschlauch



Lieferumfang HDR-K 51-16:

- ▶ Handspritzpistole, Hochdrucklanze mit Dreckfräser, Strahlrohr mit Multifunktionsdüse für Punktstrahlen und Fächerstrahlen, 8 m Hochdruckschlauch

| Technische Daten | HDR-K 39-12 | HDR-K 44-13 | HDR-K 48-15 | HDR-K 51-16 |
|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Arbeitsdruck | 80 bar | 100 bar | 125 bar | 150 bar |
| Maximaler Druck | 120 bar | 135 bar | 150 bar | 160 bar |
| Fördermenge maximal | 390 l/h | 440 l/h | 480 l/h | 510 l/h |
| Maximale Zulauftemperatur | 50 °C | 50 °C | 50 °C | 60 °C |
| Anschlusskabellänge | 5 m | 5 m | 5 m | 5 m |
| Aufnahmeleistung Antriebsmotor P1 | 1,5 kW | 1,8 kW | 2,5 kW | 2,9 kW |
| Motordrehzahl | 3.400 min ⁻¹ | 3.400 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ |
| Elektrischer Anschluss | 220 – 240 V ~50-60 Hz | 220 – 240 V ~50-60 Hz | 230 V ~50 Hz | 230 V ~50 Hz |
| Hochdruckschlauch Länge | 5 m | 6 m | 8 m | 8 m |
| Abmessungen (L x B x H) | 280 x 240 x 650 mm | 420 x 340 x 870 mm | 420 x 360 x 930 mm | 460 x 280 x 260 mm |
| Gewicht | 5,9 kg | 12,9 kg | 22,5 kg | 18,4 kg |

HDR-K 51-16:

- ▶ Thermischer Motorschutzschalter
- ▶ Automatisches Sicherheitsventil
- ▶ Regulierbarer Arbeitsdruck zur Anpassung an die jeweilige Reinigungsaufgabe
- ▶ Anzeige des eingestellten Drucks über ein Manometer
- ▶ Integrierte Reinigungsmittelansaugung
- ▶ Einfach kontrollierbarer und zu wartender Wasserfilter zum Schutz der Pumpe vor Schmutzteilchen im Wasser
- ▶ Mit Kabelhalterung

HDR-K 54-16 bis HDR-K 90-20:

- ▶ Integrierter Reinigungsmittelbehälter mit einfacher Reinigungsmitteldosierung
- ▶ Hochwertige Gewindeanschlüsse
- ▶ Integrierter Wasserfilter schützt die Pumpe vor Schmutzteilchen im Wasser
- ▶ HDR-K 54-16 mit robuster 3-Kolben-Axialpumpe mit Messingkopf und Keramik-Kolben
- ▶ 4-poliger, langsam laufender und langlebiger Elektromotor
- ▶ Regulierbarer Arbeitsdruck zur Anpassung an die jeweilige Reinigungsaufgabe
- ▶ Anzeige des Drucks über Manometer

HDR-K 54-16:

- ▶ Automatisches Sicherheitsventil für Druckableitung im Pumpenkopf

HDR-K 60-13:

- ▶ Automatisches Sicherheitsventil für Druckableitung im Pumpenkopf

HDR-K 77-18:

- ▶ Leistungsstark im Dauerbetrieb

HDR-K 90-20:

- ▶ Ermüdungs- und verschleißarmes Arbeiten wegen Total Stop Timed - Pumpensteuerung
- ▶ Automatisches Sicherheitsventil, Ölstandanzeige und Ölmesstab
- ▶ Leistungsstark im Dauerbetrieb



Qualität
Made in
Europe



Qualität
Made in
Europe



Qualität
Made in
Europe



Qualität
Made in
Europe



HDR-K 54-16

statt € 695,00 zzgl. MwSt.

669,-

€ 796,11 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7102541

HDR-K 60-13

statt € 799,99 zzgl. MwSt.

769,-

€ 915,11 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7102601

HDR-K 77-18

statt € 1.045,00 zzgl. MwSt.

999,-

€ 1.188,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7102771

HDR-K 90-20

statt € 1.369,00 zzgl. MwSt.

1.299,-

€ 1.545,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7102902



Lieferumfang HDR-K 54-16:

- ▶ Handspritzpistole, Hochdrucklanze mit Dreckfräser, Gebogene Lanze mit verstellbarer Düse, Düsenreinigungsnadel, Wasseranschlussset mit Filter, integrierter Reinigungsmittelbehälter, integrierte Schlauchtrommel mit Handgriff, 15 m Hochdruckschlauch



Lieferumfang HDR-K 60-13:

- ▶ Handspritzpistole, Hochdrucklanze mit Dreckfräser, Strahlrohr mit Multifunktionsdüse für Punktstrahlen und Fächerstrahlen, Düsenreinigungsnadel, Wasseranschlussset mit Filter, integrierter Reinigungsmittelbehälter, integrierte Schlauchtrommel mit Handkurbel, 15 m Hochdruckschlauch



Lieferumfang HDR-K 77-18:

- ▶ Handspritzpistole, Hochdrucklanze mit Dreckfräser, Strahlrohr mit Multifunktionsdüse für Punktstrahlen und Fächerstrahlen, Düsenreinigungsnadel, Wasseranschlussset mit Filter, integrierter Reinigungsmittelbehälter, integrierte Schlauchtrommel mit Handkurbel, 15 m Hochdruckschlauch



Lieferumfang HDR-K 90-20:

- ▶ Handspritzpistole, Hochdrucklanze mit Dreckfräser, Strahlrohr mit Multifunktionsdüse für Punktstrahlen und Fächerstrahlen, 5-teiliges Schnellwechsel-Düsen-Set, Düsenreinigungsnadel, Wasseranschlussset mit Filter, integrierter Reinigungsmittelbehälter, integrierte, feststellbare Schlauchtrommel mit Handkurbel, 15 m Hochdruckschlauch

| Technische Daten | HDR-K 54-16 | HDR-K 60-13 | HDR-K 77-18 | HDR-K 90-20 |
|-----------------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Arbeitsdruck | 140 bar | 110 bar | 170 bar | 200 bar |
| Maximaler Druck | 160 bar | 130 bar | 180 bar | 200 bar |
| Fördermenge maximal | 540 l/h | 600 l/h | 770 l/h | 900 l/h |
| Maximale Zulauftemperatur | 60 °C | 60 °C | 60 °C | 60 °C |
| Anschlusskabelänge | 5 m | 5 m | 5 m | 5 m |
| Aufnahmeleistung Antriebsmotor P1 | 3,1 kW | 2,6 kW | 5,0 kW | 7,4 kW |
| Motordrehzahl | 2.800 min ⁻¹ | 1.450 min ⁻¹ | 1.450 min ⁻¹ | 1.450 min ⁻¹ |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz | 230 V ~50 Hz | 400 V ~50 Hz | 400 V ~50 Hz |
| Hochdruckschlauch Länge | 15 m | 15 m | 15 m | 15 m |
| Abmessungen (L x B x H) | 390 x 380 x 900 mm | 390 x 380 x 900 mm | 390 x 380 x 900 mm | 670 x 490 x 900 mm |
| Gewicht | 35 kg | 36 kg | 47 kg | 61,5 kg |



Serie HDR-H – Hochdruckreiniger Heißwasser

HDR-H 54-15 (230/400 V) / HDR-H 60-14

- ▶ Wassertemperatur zur Anpassung an die jeweilige Reinigungsaufgabe regulierbar
- ▶ Total-Stop-Pumpensteuerung: Verzögerungsfreier Start und Stopp des Pumpenmotors beim Öffnen und Schließen der Pistole
- ▶ Sehr robuste 3-Kolben-Axialpumpe mit Messingkopf und Edelstahl-Kolben
- ▶ Schutz des Motors vor Überlastung durch Motorschutzschalter
- ▶ Bequem manövrierbar durch ergonomischen Handgriff, zwei große Räder und einer Lenkrolle

HDR-H 54-15 (230/400 V)

- ▶ Easy-Start Funktion: Anlaufentlastung durch Druckverminderung beim Start der Pumpe
- ▶ Praktische Aufbewahrungsfächer für Handspritzpistole, Strahlrohr und Zubehör
- ▶ Praktische, integrierte Schlauchtrommel mit 10-Meter-Hochdruckschlauch

HDR-H 60-14

- ▶ Schutz des Chassis durch Stoßstangen hinten und vorne
- ▶ Praktische Halterungen für Strahlrohr und Netzkabel
- ▶ Handgriffe zur platzsparenden Lagerung und zum Transport einklappbar

- › Wassertemperatur regulierbar, bis 90 °C
- › Integrierte Schlauchtrommel mit 10 m Hochdruckschlauch
- › 230-Volt-Modell mit Anlaufentlastung durch Easy-Start-Funktion



- › Reinigungsmittelzufuhr und Wassertemperatur bis 110 °C regulierbar
- › Klappbare Handgriffe für platzsparende Lagerung und Transport



Kraftstoff:
DIESEL



Kraftstoff:
DIESEL

HDR-H 54-15 (230 / 400 V)

HDR-H 54-15 (230 V)
statt € 1.465,00 zzgl. MwSt.

1.299,-

€ 1.545,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7150541

^{Neu}
HDR-H 54-15 (400 V)
statt € 1.559,00 zzgl. MwSt.

1.439,-

€ 1.712,41 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7150543

HDR-H 60-14

HDR-H 60-14
statt € 2.390,00 zzgl. MwSt.

1.999,-

€ 2.378,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7150601

Lieferumfang HDR-H 54-15:

- › Handspritzpistole
- › Strahlrohr
- › Flachstrahldüse 15°
- › Schlauchtrommel mit Hochdruckschlauch 10 m
- › Düsenreinigungsnadel



Lieferumfang HDR-H 60-14:

- › Handspritzpistole
- › Strahlrohr
- › Flachstrahldüse 15°
- › Hochdruckschlauch 15 m
- › Düsenreinigungsnadel



| Technische Daten | HDR-H 54-15 (230 V) | ^{Neu} HDR-H 54-15 (400 V) | HDR-H 60-14 |
|----------------------------|---------------------|------------------------------------|-------------------------|
| Arbeitsdruck max. | | 150 bar | 180 bar |
| Fördermenge max. | | 540 l/h | 720 l/h |
| Temperatur max. | | 90 °C | 110 °C |
| Treibstofftank | | 15 l | 15 l |
| Reinigungsmitteltank | | 4,5 l | 3,5 l |
| Anti-Kalk-Einrichtung Tank | | - | - |
| Anschlussleistung | | 2,7 kW | 4,8 kW |
| Motordrehzahl | | 2.800 min ⁻¹ | 2.800 min ⁻¹ |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz | 400 V ~50 Hz | 400 V ~50 Hz |
| Hochdruckschlauch Länge | | 10 m | 15 m |
| Abmessungen (L x B x H) | | 890 x 500 x 820 mm | 940 x 620 x 840 mm |
| Gewicht | | 85 kg | 100 kg |

HDR-H 78-18 / HDR-H 90-20 / HDR-H 108-20

- ▶ Arbeitsdruck und Wassertemperatur zur Anpassung an die jeweilige Reinigungsaufgabe regulierbar
- ▶ Kaltwasserbetrieb möglich
- ▶ Dampfstufe zur Entfernung hartnäckiger Verschmutzung ohne chemische Zusätze
- ▶ Total-Stop-Pumpensteuerung: Verzögerungsfreier Start und Stopp des Pumpenmotors beim Öffnen und Schließen der Pistole
- ▶ Sehr robuste 3-Kolben-Axialpumpe mit Messingkopf und Keramik-Kolben

HDR-H 78-18 / HDR-H 90-20

- ▶ Ansaugen von Reinigungsmittel aus externem Tank durch mitgelieferten Schlauch möglich
- ▶ Effektiver Verkalkungsschutz durch Antikalk-Einrichtung
- ▶ Praktische Halterungen für Strahlrohr und Netzkabel
- ▶ Bequem manövrierbar über ergonomischen Handgriff, zwei großen Rädern und zwei Lenkrollen mit Feststellbremse
- ▶ Verladen über stabilen Kranbügel möglich

HDR-H 108-20

- ▶ Energiesparendes und effektives Aufheizen des Wassers durch separate Brennerlüftungs-Einheit die sich bei Kaltwasserbetrieb abschaltet.
- ▶ Effektiver Verkalkungsschutz durch Antikalk-Einrichtung
- ▶ Ablagefach für Zubehör sowie praktische Halterungen für Hochdruckschlauch und Netzkabel
- ▶ Bequem manövrierbar durch ergonomischen Handgriff, zwei große Räder und einer Lenkrolle

- ▶ Dampfstufe (40 °C - 140 °C) zum Lösen hartnäckiger Verschmutzungen (nur HDR-H 78-18)
- ▶ Kraftvoller und langsam laufender 4-poliger Motor
- ▶ Verkalkungsschutz-Einrichtung



- ▶ Dampfstufe (40 °C - 140 °C) zum Lösen hartnäckiger Verschmutzungen
- ▶ Kraftvoller und langsam laufender 4-poliger Motor
- ▶ Separate Brennerlüftungs-Einheit
- ▶ Großer Reinigungsmitteltank
- ▶ Verkalkungsschutz-Einrichtung



Kraftstoff:
DIESEL

HDR-H 78-18/ HDR-H 90-20

HDR-H 78-18
 statt € 3.129,00 zzgl. MwSt.
2.759,-
 € 3.283,21 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7150781



Kraftstoff:
DIESEL

HDR-H 108-20

Neu
 HDR-H 90-20
 statt € 3.300,00 zzgl. MwSt.
2.999,-
 € 3.568,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7150902

HDR-H 108-20
 statt € 3.995,00 zzgl. MwSt.
3.599,-
 € 4.282,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7150992

- Lieferumfang HDR-H 78-18:**
- ▶ Handspritzpistole
 - ▶ Strahlrohr
 - ▶ Flachstrahldüse 25°
 - ▶ Hochdruckschlauch 15 m
 - ▶ Düsenreinigungsnadel
 - ▶ Reinigungsmittel-Ansaugschlauch für externen Tank



- Lieferumfang HDR-H 90-20:**
- ▶ Handspritzpistole
 - ▶ Strahlrohr
 - ▶ Flachstrahldüse 25°
 - ▶ Hochdruckschlauch 15 m
 - ▶ Flammenkontrollsatz



- Lieferumfang HDR-H 108-20:**
- ▶ Handspritzpistole
 - ▶ Strahlrohr
 - ▶ Flachstrahldüse 25°
 - ▶ Hochdruckschlauch 15 m
 - ▶ Düsenreinigungsnadel



| Technische Daten | HDR-H 78-18 | Neu HDR-H 90-20 | HDR-H 108-20 |
|----------------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Arbeitsdruck max. | 180 bar | 200 bar | 200 bar |
| Fördermenge max. | 780 l/h | 900 l/h | 1080 l/h |
| Temperatur max. | 140 °C | 110 °C | 140 °C |
| Treibstofftank | 18 l | 18 l | 19 l |
| Reinigungsmitteltank | 3,5 l | 3,5 l | 16 l |
| Anti-Kalk-Einrichtung Tank | 2,5 l | 2,5 l | 2,5 l |
| Anschlussleistung | 5,0 kW | 7,5 kW | 7,6 kW |
| Motordrehzahl | 1.400 min ⁻¹ | 1.400 min ⁻¹ | 1.400 min ⁻¹ |
| Elektrischer Anschluss | 400 V ~50 Hz | 400 V ~50 Hz | 400 V ~50 Hz |
| Hochdruckschlauch Länge | 15 m | 15 m | 15 m |
| Abmessungen (L x B x H) | 950 x 620 x 850 mm | 950 x 620 x 850 mm | 1320 x 820 x 960 mm |
| Gewicht | 115 kg | 128 kg | 160 kg |

HDR-K-Serie – Hochdruckreiniger Kaltwasser

- ▶ Fahrbares Modell mit Aluminiumrahmen, zwei Gummirädern, Anti-Vibrationsfüßen und Handgriff mit Zubehörhalter
- ▶ Total-Stop-Pumpensteuerung: Verzögerungsfreier Start und Stopp des Pumpenmotors beim Öffnen und Schließen der Pistole
- ▶ Schutz des Motors vor Überlastung durch Motorschutzschalter
- ▶ Zuverlässige Pumpe mit Aluminiumkopf und Ölstandsensoren
- ▶ Praktische Halterungen für Handspritzpistole, Strahlrohr, Hochdruckschlauch und Netzkabel
- ▶ Integrierter Reinigungsmittelbehälter mit einfacher Reinigungsmitteldosierung
- ▶ Hochwertige Gewindeanschlüsse
- ▶ Integrierter Wasserfilter schützt die Pumpe vor Schmutzteilchen im Wasser
- ▶ Regulierbarer Arbeitsdruck zur Anpassung an die jeweilige Reinigungsaufgabe
- ▶ Kontrollierbare Ölstände
- ▶ Ablassstopfen und Ablassschlitze erleichtern die Wartung und den Ölwechsel
- ▶ Eingebaute Reinigungsmittelabsaugung
- ▶ Inspektionsfähiger Wasseransaugfilter



Lieferumfang HDR-K 66-20 BL:

- › Handspritzpistole
- › 8m verstärkter Hochdruckschlauch
- › Gebogene Lanze mit verstellbarer Düse
- › 4-teiliges Schnellwechsel-Düsen-Set



HDR-K 66-20 BL



HDR-K 72-22 BH



Lieferumfang HDR-K 72-22 BH / HDR-K 96-28 BL:

- › Handspritzpistole
- › 10m verstärkter Hochdruckschlauch
- › Gebogene Lanze mit verstellbarer Düse
- › 4-teiliges Schnellwechsel-Düsen-Set



HDR-K 96-28 BL

HDR-K 66-20 BL
 statt € 465,00 zzgl. MwSt.
449,-
 € 534,31 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7103662

HDR-K 72-22 BH
 statt € 915,00 zzgl. MwSt.
879,-
 € 1.046,01 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7103722

HDR-K 96-28 BL
 statt € 969,00 zzgl. MwSt.
929,-
 € 1.105,51 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7109628

| Technische Daten | HDR-K 66-20 BL | HDR-K 72-22 BH | HDR-K 96-28 BL |
|-------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Maximaler Druck | 200 bar | 220 bar | 280 bar |
| Fördermenge maximal | 660 l/h | 720 l/h | 960 l/h |
| Motor | LONCIN G160F | HONDA GP200H | LONCIN G390F |
| Motorleistung | 3,6 kW | 4,1 kW | 8,2 kW |
| Drehzahl | 3400 min ⁻¹ | 3400 min ⁻¹ | 3400 min ⁻¹ |
| Pumpenmaterial | Aluminium | Messing | Messing |
| Abmessungen (L x B x H) | | | |
| Gewicht | 31,8 kg | 34,7 kg | 58,4 kg |

Unverbindliche Aktionspreise
 Lieferbedingungen siehe Rückseite

Neu

Frischwasserpumpe FWP – Leistungsstark, für grobe Arbeiten im Dauerbetrieb

Vielseitig einsetzbar und effektiv

- ▶ Bewässerung von Beeten, Sprengen von Grünflächen, Beregnung von Feldern in der Landwirtschaft, Förderung von Wasser aus Wasserspeichern und Brunnen
- ▶ Ca. 2,5 Stunden Laufzeit mit einer Tankfüllung bei 75% Last

Robust, langlebig und zuverlässig

- ▶ Funktionsfähig bei jeder Witterung
- ▶ Spiralgehäuse und Flügelrad aus Gusseisen, dadurch höchste Robustheit und lange Lebensdauer der Pumpe
- ▶ Leistungsstarker und effizienter 4-Takt-Motor, einfach zu starten unter allen Bedingungen
- ▶ Robuster Stahlrahmen mit Vibrationsdämpfern

Einfach zu bedienen

- ▶ Schnelle und einfache Inbetriebnahme durch direkte Erzeugung des Unterdrucks und Anschluss der Schläuche an der Pumpe
- ▶ Leicht zu transportieren durch geringes Eigengewicht
- ▶ Bequeme Wartung



Vielseitig einsetzbar und effektiv: Bereitstellung von Wasser in vielen Bereichen



Robust, langlebig und zuverlässig: Spirale und Flügelrad aus Gusseisen



4-Takt-Motor mit Seilzugstarter: einfach zu starten unter allen Bedingungen



Schnell einsatzbereit: Einfache Erzeugung des Unterdrucks in der Pumpe



FWP 50



FWP 80

FWP 50
statt € 265,00 zzgl. MwSt.
249,-
€ 296,31 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7500050

FWP 80
statt € 299,00 zzgl. MwSt.
279,-
€ 332,01 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7500080



| Modell | FWP 50 | FWP 80 |
|--|------------------------|---------------------|
| Pumpe | | |
| Einsatzbereich | Frishwasser | |
| Fördermenge max. | 566 l/min | 803 l/min |
| Förderdruck | 3 bar | |
| max. Korngröße | 7 mm | |
| Ein-/Auslassgewinde | 2" | 3" |
| Ein-/Auslassdurchmesser | 50,8 mm | 76,2 mm |
| Förderhöhe max. | 30 m | |
| Ansaughöhe | 7 m | |
| Antrieb | | |
| Motortyp * | 4-Takt OHV, 1 Zylinder | |
| Kraftstoff | Benzin | |
| Hubraum | 196 cm ³ | 223 cm ³ |
| Motorleistung | 4 kW | 4,5 kW |
| Motordrehzahl | 3600 min ⁻¹ | |
| Kühlung | Luft | |
| Anlasser | Seilzugstarter | |
| Tankinhalt | 3,6 l | |
| Laufzeit ca. bei 75% Last | 2,5 h | |
| Motorölvolumen | 0,6 l | |
| Schalldruckpegel (2006/42/EG) | 77 db(A) | |
| Schalleistungspegel (2000/14/EC, 2005/88/EG) | 99 db(A) | |
| Abmessungen und Gewichte | | |
| Länge x Breite x Höhe | 470 x 386 x 450 mm | 500 x 400 x 480 mm |
| Gewicht | 23 kg | 26 kg |

* OHV – obengesteuertes Ventil

Unverbindliche Aktionspreise
Lieferbedingungen siehe Rückseite



Lieferumfang FWP 50 und FWP 80:

- ▶ 2x Schlauchkupplung
- ▶ 2x Überwurfmutter
- ▶ 2x Gummidichtung
- ▶ 3x Schlauchschelle
- ▶ 1x Saugkorb
- ▶ 4x Gummifuss
- ▶ 1x Satz Montagewerkzeug

| Zubehör für FWP 50 | Art.-Nr. | € zzgl. MwSt. |
|-------------------------------|----------|---------------|
| Saugschlauch 50,8 mm x 3,7 m | 7510000 | 31,50 |
| Druckschlauch 50,8 mm x 6,1 m | 7510001 | 10,50 |

| Zubehör für FWP 80 | Art.-Nr. | € zzgl. MwSt. |
|-------------------------------|----------|---------------|
| Saugschlauch 76,2 mm x 3,7 m | 7510005 | 42,50 |
| Druckschlauch 76,2 mm x 6,1 m | 7510006 | 16,50 |

Neu

Schmutzwasserpumpe SWP – Leistungsstark und zuverlässig im Dauerbetrieb unter härtesten Bedingungen

Vielseitig einsetzbar und leistungsstark

- ▶ Abpumpen von Teichanlagen, Auspumpen von Kellern z.B. bei Hochwasser, Bewässerung von Beeten
- ▶ Saugt selbst mit Sand, Reinigungsmittel oder Öl verschmutztes Wasser ab, z.B. Abwasser, Schlamm, ...
- ▶ Ca. 2,5 Stunden Laufzeit mit einer Tankfüllung bei 75% Last

- ▶ Leistungsstarker und effizienter 4-Takt-Motor, einfach zu starten unter allen Bedingungen
- ▶ Robuster Stahlrahmen mit Vibrationsdämpfern

Einfach zu bedienen

- ▶ Schnelle und einfache Inbetriebnahme durch direkte Erzeugung des Unterdrucks und Anschluss der Schläuche an der Pumpe
- ▶ Bequeme Wartung

Robust, langlebig und zuverlässig

- ▶ Funktionsfähig bei jeder Witterung
- ▶ Spiralgehäuse und Flügelrad aus Gusseisen, dadurch höchste Robustheit und lange Lebensdauer der Pumpe, auch beim Einsatz mit sandhaltigem Wasser



Leistungsstark: bis zu 966 Liter Schmutzwasser in der Minute aus 8 Metern Tiefe



Robust, langlebig und zuverlässig: Spirale und Flügelrad aus Gusseisen



4-Takt-Motor mit Seilzugstarter: einfach zu starten unter allen Bedingungen



Schnell einsatzbereit: Einfache Erzeugung des Unterdrucks in der Pumpe



SWP 80

SWP 80

SWP 80

statt € 449,00 zzgl. MwSt.

419,-

€ 498,61 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7500180

| Modell | SWP 80 |
|--|------------------------|
| Pumpe | |
| Einsatzbereich | Schmutzwasser |
| Fördermenge max. | 966 l/min |
| Förderdruck | 2,6 bar |
| Korngröße max. | 27 mm |
| Ein-/Auslassgewinde | 3" |
| Ein-/Auslassdurchmesser | 76,2 mm |
| Förderhöhe max. | 26 m |
| Ansaughöhe | 7 m |
| Antrieb | |
| Motortyp * | 4-Takt OHV, 1 Zylinder |
| Kraftstoff | Benzin |
| Hubraum | 223 cm ³ |
| Motordrehzahl | 3600 min ⁻¹ |
| Motorleistung | 4,5 kW |
| Kühlung | Luft |
| Anlasser | Seilzugstarter |
| Tankinhalt | 3,6 l |
| Laufzeit ca. bei 75% Last | 2,5 h |
| Motorölvolumen | 0,6 l |
| Schalldruckpegel (2006/42/EG) | 77 db(A) |
| Schalleistungspegel (2000/14/EC, 2005/88/EG) | 99 db(A) |
| Abmessungen und Gewichte | |
| Länge x Breite x Höhe | 560 x 430 x 465 mm |
| Gewicht | 36 kg |

* OHV – obengesteuertes Ventil



Lieferumfang SWP 80:

- > 2x Schlauchkupplung
- > 2x Überwurfmutter
- > 2x Gummidichtung
- > 3x Schlauchschelle
- > 1x Saugkorb
- > 1x Schlauchkupplung für Saugkorb
- > 4x Gummifuss
- > 1x Satz Montagewerkzeug

| Zubehör für SWP 80 | Art.-Nr. | € zzgl. MwSt. |
|--------------------------------|----------|---------------|
| Saugschlauch ID 76,2 mm/3,7 m | 7510005 | 42,50 |
| Druckschlauch ID 76,2 mm/6,1 m | 7510006 | 16,50 |

Unverbindliche Aktionspreise
 Lieferbedingungen siehe Rückseite

SCWP 7514 – Tauchpumpe für Klarwasser mit Kunststoffgehäuse
SCWP 10013 – Tauchpumpe für Klarwasser mit stabilem Edelstahlgehäuse

- ▶ Ergonomisches Griffdesign
- ▶ Benötigt niedrigeren Wasserpegel als Schmutzwasserpumpen, womit flaches Abpumpen bis auf wenige mm möglich ist
- ▶ Hochwertige Dichtungen garantieren lange Lebensdauer
- ▶ Automatischer Betrieb durch einstellbare Schwimmerschaltung

SCWP 7514
statt € 64,00 zzgl. MwSt.
59,90
€ 71,28 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7520100

SCWP 10013
statt € 94,00 zzgl. MwSt.
89,50
€ 106,51 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7520105

| Modell | SCWP 7514 | SCWP 10013* |
|-------------------------------|---------------|---------------|
| Max. Förderleistung | 233 l/min | 216 l/min |
| Max. Förderhöhe | 9 m | 11,5 m |
| Max. Eintauchtiefe | 7 m | 7 m |
| Kabellänge (Strom) | 10 m | 10 m |
| Flüssigkeitstemperaturbereich | 0 °C / +35 °C | 0 °C / +35 °C |
| Durchmesser von Partikeln | 5 mm | 5 mm |
| Motorleistung | 750 W | 1000 W |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz | 230 V ~50 Hz |

*Hinweis: Salzhaltiges Wasser, brennbare Flüssigkeiten und Lebensmittel dürfen nicht befördert werden



SDWP 7514 – Kombi-Tauchpumpe mit Kunststoffgehäuse
SDWP 10020 – Tauchpumpe für Schmutzwasser mit stabilem Edelstahlgehäuse

- ▶ Kombi-Pumpe durch verstellbare Füße für Schmutz- und Klarwasser geeignet
- ▶ Ergonomisches Griffdesign
- ▶ Hochwertige Dichtungen garantieren lange Lebensdauer
- ▶ Automatischer Betrieb durch einstellbare Schwimmerschaltung
- ▶ Transportiert Flüssigkeiten mit bis zu 30 mm großen Partikeln

SDWP 7514
statt € 69,00 zzgl. MwSt.
65,50
€ 77,95 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7520200

SDWP 10020
statt € 124,00 zzgl. MwSt.
117,90
€ 140,30 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7520205

| Modell | SDWP 7514 | SDWP 10020 |
|-------------------------------|---------------|---------------|
| Max. Förderleistung | 233 l/min | 325 l/min |
| Max. Förderhöhe | 8 m | 10,5 m |
| Max. Eintauchtiefe | 7 m | 7 m |
| Kabellänge (Strom) | 10 m | 10 m |
| Flüssigkeitstemperaturbereich | 0 °C / +35 °C | 0 °C / +35 °C |
| Durchmesser von Partikeln | 30 mm | 35 mm |
| Motorleistung | 750 W | 1.000 W |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz | 230 V ~50 Hz |

*Hinweis: Salzhaltiges Wasser, brennbare Flüssigkeiten und Lebensmittel dürfen nicht befördert werden



SPWP 1107 – Tauchdruckpumpe für Klarwasser

- ▶ Mehrstufige Impeller-Technologie erzeugt hohen Wasserdruck von ca. 4 bar
- ▶ Hochwertiges und robustes Gehäuse aus Kunststoff und Edelstahl
- ▶ Ideal für Regenwassersysteme, Sprinklerbetrieb, Pumpen von Wasser aus Zisternen, Speicher, Teichen, Brunnen und anderen Anwendungen, mit höherem Druckbedarf
- ▶ Benötigt niedrigeren Wasserpegel als Schmutzwasserpumpen, womit flaches Abpumpen bis auf wenige mm möglich ist

SPWP 1107
statt € 165,00 zzgl. MwSt.
156,90
€ 186,71 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7520300

| Modell | SPWP 1107 |
|-------------------------------|---------------|
| Max. Förderleistung | 116 l/min |
| Max. Förderhöhe | 42 m |
| Max. Eintauchtiefe | 7 m |
| Kabellänge (Strom) | 10 m |
| Flüssigkeitstemperaturbereich | 0 °C / +35 °C |
| Durchmesser von Partikeln | 1 mm |
| Motorleistung | 1.100 W |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |



Neu

GP1105P – Gartenpumpe mit Kunststoffgehäuse und Vorfilter

- ▶ Selbstansaugende Gartenpumpe, geeignet für die Bewässerung des Gartens und für häusliche Anwendungen
- ▶ Vorfilter verhindert Schäden an der Fördereinheit durch grobe Schmutzpartikel
- ▶ Hochwertige Dichtungen garantieren lange Lebensdauer
- ▶ Verschleißarmer Metallbeschlag am Ein- und Ausgang
- ▶ Arbeitet äußerst leise

GP1105P
 statt € 119,00 zzgl. MwSt.
113,50
 € 135,07 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7521300

| Modell | GP1105P |
|-------------------------------|---------------|
| Max. Förderleistung | 75 l/min |
| Max. Förderhöhe | 45 m |
| Max. Eintauchtiefe | 8 m |
| Flüssigkeitstemperaturbereich | 0 °C / +35 °C |
| Durchmesser von Partikeln | 1 mm |
| Motorleistung | 1.100 W |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |



GP1105C – Klarwasser Gartenpumpe mit robustem Gussgehäuse

- ▶ Geeignet für die Gartenbewässerung, Druckverstärkung im Haushalt oder z.B. Auspumpen von Regenwasser
- ▶ Ergonomisches Griffdesign
- ▶ Arbeitet äußerst leise



GP1105C
 statt € 114,00 zzgl. MwSt.
108,90
 € 129,59 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7521100

| Modell | GP1105C |
|-------------------------------|---------------|
| Max. Förderleistung | 76 l/min |
| Max. Förderhöhe | 46 m |
| Max. Eintauchtiefe | 8 m |
| Flüssigkeitstemperaturbereich | 0 °C / +35 °C |
| Motorleistung | 1.100 W |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |



GP 1306S – Klarwasser Gartenpumpe mit Edelstahlgehäuse

- ▶ Mehrstufige, selbstansaugende Kreiselpumpe
- ▶ Hervorragende Saugleistung, selbst bei kleineren Luftblasen
- ▶ Für die Hauswasserversorgung oder zur Bewässerung im Garten
- ▶ **Zuverlässiges Dichtungssystem** mit Gleitringdichtung und Lippendichtung
- ▶ Mit Edelstahlwelle
- ▶ Arbeitet äußerst leise

GP 1306S
 statt € 189,00 zzgl. MwSt.
179,90
 € 214,08 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7521205

| Modell | GP 1306S |
|-------------------------------|---------------|
| Max. Förderleistung | 92 l/min |
| Max. Förderhöhe | 60 m |
| Max. Eintauchtiefe | 8 m |
| Flüssigkeitstemperaturbereich | 0 °C / +35 °C |
| Motorleistung | 1.300 W |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |



GP 1105S – Klarwasser Gartenpumpe mit Filter und LCD-Anzeige

- ▶ Für die Hauswasserversorgung oder zur Bewässerung im Garten
- ▶ Intelligente Steuerung für effizienten Automatikbetrieb
- ▶ Mit integriertem Trockenlaufschutz
- ▶ Pumpengehäuse aus Edelstahl
- ▶ Arbeitet sehr leise



GP 1105S
 statt € 175,00 zzgl. MwSt.
166,90
 € 198,61 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7521200

| Modell | GP 1105S |
|-------------------------------|---------------|
| Max. Förderleistung | 76 l/min |
| Max. Förderhöhe | 46 m |
| Max. Eintauchtiefe | 8 m |
| Flüssigkeitstemperaturbereich | 0 °C / +35 °C |
| Motorleistung | 1.100 W |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |



DWS1105P – Hauswasserwerk mit robustem Gussgehäuse

- ▶ Selbstansaugende Pumpe für die Wasserversorgung in Haushalten (Garten oder zum Druckaufbau)
- ▶ Energiesparend: Wasserbehälter speichert 19 Liter Wasser und puffert so den kleinen Wasserbedarf
- ▶ Arbeitet sehr leise
- ▶ Motor mit Wärmeschutz

DWS1105P
 statt € 179,00 zzgl. MwSt.
169,90
 € 202,18 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7522100

| Modell | DWS1105P |
|-------------------------------|---------------|
| Max. Förderleistung | 76 l/min |
| Startdruck | 1,4 bar |
| Max. Förderhöhe | 46 m |
| Max. Eintauchtiefe | 8 m |
| Behälterinhalt | 19 l |
| Flüssigkeitstemperaturbereich | 0 °C / +35 °C |
| Motorleistung | 1.100 W |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |



DWS 1105 – Hauswasserwerk mit Vorfilter und Digitalanzeige

- ▶ Selbstansaugende Pumpe für die Wasserversorgung in Haushalten (Garten oder zum Druckaufbau)
- ▶ Energiesparend: Wasserbehälter speichert 24 Liter Wasser und puffert so den kleinen Wasserbedarf
- ▶ Intelligente Steuerung für effizienten Automatikbetrieb
- ▶ Mit integriertem Trockenlaufschutz
- ▶ Pumpengehäuse aus Edelstahl
- ▶ Arbeitet sehr leise

DWS 1105
 statt € 229,00 zzgl. MwSt.
219,-
 € 260,61 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7522200

| Modell | DWS 1105 |
|-------------------------------|---------------|
| Max. Förderleistung | 76 l/min |
| Startdruck | 1,4 bar |
| Max. Förderhöhe | 46 m |
| Max. Eintauchtiefe | 8 m |
| Behälterinhalt | 24 l |
| Flüssigkeitstemperaturbereich | 0 °C / +35 °C |
| Motorleistung | 1.100 W |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |



ESM 432-2 – Elektrisch angetriebene Einscheibenmaschine für den professionellen Einsatz



- ▶ Sehr robuste Einscheibenmaschine mit einfacher Instandhaltung
- ▶ Propylen beschichteter Edelstahl-Rahmen
- ▶ Die Effizienz und Vielseitigkeit wird durch eine moderne Ergonomie ergänzt
- ▶ Das abziehbare Netzkabel erleichtert die Beförderung und Instandhaltungsarbeiten
- ▶ Langlebigkeit, hohe Zuverlässigkeit und sehr leiser Betrieb durch neues Untersetzungsgetriebe mit Nylon-Zahnradern

Geeignet für:

- ▶ Grundreinigung mit Wasser von Hart- und Vinylböden
- ▶ Teppichbodenreinigung mit Schaum oder Pulver
- ▶ Trockene Instandhaltung: Entwachsen und Aufpolieren von Vinylböden



Reinigungsbürste PPL 0,75



Anschlusskabel 15 m



Tank 15 l (abnehmbar)



Treibteller

Lieferumfang:
 > Reinigungsbürste PPL 0,75
 > Anschlusskabel

ESM 432-2
 statt € 799,00 zzgl. MwSt.
769,-
 € 915,11 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7201432

| Technische Daten | ESM 432-2 |
|---------------------------|-----------------------|
| Arbeitsbreite | 420 mm |
| Mitnehmerscheibendrehzahl | 160 min ⁻¹ |
| Motorleistung | 1,1 kW |
| Elektrischer Anschluss | 230 V / 50 Hz |
| Anschlusskabellänge | 15 m |
| Behältervolumen | 15 l |
| Abmessungen (L x B x H) | 565 x 450 x 1160 mm |
| Gewicht | 35 kg |

| Zubehör | Art.-Nr. | € zzgl. MwSt. |
|---------------------------|----------|---------------|
| Tank 15 l | 7217002 | 85,00 |
| Ersatz-Bürste PPL 0,75 mm | 7211031 | 39,00 |
| Treibteller | 7213011 | 75,00 |

ESM 432 – Leistungsstarke und sehr robuste Einscheibenmaschine für den professionellen Einsatz bei anspruchsvollen Arbeiten



- ▶ Sehr leise, dadurch in lärmsensiblen Bereichen wie Krankenhäuser, Hotels oder Büros optimal einsetzbar
- ▶ Komfortable und ermüdungsarme Bedienung über breiten, ergonomischen Handgriff
- ▶ Robuster, langlebiger und leistungsstarker Induktionsmotor
- ▶ Wartungsfreies Vollmetall-Planetengetriebe
- ▶ Doppelter Schutz gegen unbeabsichtigtes Einschalten



- ▶ Leistungsstarker, robuster Induktionsmotor
- ▶ Wartungsfreies Vollmetall-Planetengetriebe
- ▶ Laufruhig und leise, auch für lärmsensible Bereiche geeignet

Lieferumfang:
 > Reinigungsbürste PPL 0,6
 > Anschlusskabel

ESM 432
 statt € 1.419,00 zzgl. MwSt.
1.299,-
 € 1.545,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7201000

| Technische Daten | ESM 432 |
|-------------------------|-----------------------|
| Arbeitsbreite | 430 mm |
| Bürstendrehzahl | 227 min ⁻¹ |
| Schalldruckpegel | < 56 db(A) |
| Motorleistung | 2,2 kW |
| Elektrischer Anschluss | 220 - 240 V / 50 Hz |
| Anschlusskabellänge | 15 m |
| Unterfahrhöhe | 360 mm |
| Abmessungen (L x B x H) | 542 x 430 x 1200 mm |
| Gewicht | 46,9 kg |



Das Planetengetriebe garantiert höchste Leistungen, eine lange Lebensdauer und einen leisen Betrieb



Sehr stabiles Gelenk

| Zubehör | Art.-Nr. | € zzgl. MwSt. |
|---------------|----------|---------------|
| Tank 12 Liter | 7210000 | 59,00 |

Unverbindliche Aktionspreise
 Lieferbedingungen siehe Rückseite

OSM 432 – Neuartige, leistungsstarke und handliche Orbital-Einscheibenmaschine für eine einfachere und schnellere Behandlung aller Arten von Böden

- ▶ Die Kreisbewegung verstärkt die Leistung im Vergleich zu einer konventionellen Einscheibenbürste und macht sie besonders für sehr aufwändige Arbeiten geeignet
- ▶ Dieses Arbeitssystem erweist sich als sehr effizient und ermöglicht 50% Zeiteinsparung gegenüber einer konventionellen Einscheibenmaschine

Bequeme Benutzung

- ▶ Die Hochfrequenzschwingungen gewährleisten eine optimale Stabilität der Bediener ermüdet selbst bei langen Arbeitseinsätzen der Maschine nicht, weil sie sehr leicht und überaus handlich zu bedienen ist. Sie kann auch von weniger erfahrener Personal verwendet werden

Verringerung der Reinigungslösung bis zu 50%

- ▶ Die Bewegung des Kopfteils ermöglicht eine gleichmäßige Verteilung der Reinigungslösung auf der Oberfläche des Pads und zwingt die Lösung innerhalb des Einsatzbereichs zu bleiben. Auf diese Weise wird ein besseres Reinigungsergebnis bei gleichzeitiger 50% Einsparung von Wasser und Reinigungsmittel erzielt

Energieeinsparung

- ▶ Durch die Kreisbewegung ist weniger Druck auf das Pad erforderlich, wodurch sich hervorragende Ergebnisse mit weniger Stromverbrauch erzielen lassen



▶ Der Bediener hat die Möglichkeit den Griff in verschiedensten vorgegebenen Stellungen zu positionieren, um eine optimale Körperhaltung einnehmen zu können



Lieferumfang:
▶ Reinigungsbürste PPL 0,8
▶ Anschlusskabel

OSM 432
statt € 1.499,00 zzgl. MwSt.
1.439,-
€ 1.712,41 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7201435

| Technische Daten | OSM 432 |
|-------------------------|------------------------|
| Arbeitsbreite | 430 mm |
| Schwingungen pro Min. | 1400 min ⁻¹ |
| Schalldruckpegel | 62 db(A) |
| Motorleistung | 1,1 kW |
| Elektrischer Anschluss | 230 V / 50 Hz |
| Anschlusskabellänge | 15 m |
| Behältervolumen | 15 l |
| Abmessungen (L x B x H) | 700 x 495 x 1220 mm |
| Gewicht | 46,9 kg |

Abbildungen zeigen optionales Zubehör!
Tank nicht im Lieferumfang enthalten.

| Zubehör | Art.-Nr. | € zzgl. MwSt. |
|--------------------------|----------|---------------|
| Tank 15 l | 7217001 | 75,00 |
| Ersatz-Bürste PPL 0,8 mm | 7211021 | 55,00 |
| Treibteller | 7213010 | 69,00 |

Die OSM 432 ist äußerst vielseitig und für verschiedenste Arbeiten geeignet:



▶ Grundreinigung mit Wasser von Hart- und Vinylböden

▶ Aufarbeiten und Schleifen von Estrichböden

▶ Teppichbodenreinigung

▶ Entwachsen und Aufpolieren von Vinylböden

▶ Abschleifen des Holzes

▶ Aufarbeiten und Kristallisieren von Marmor

**SSM 340 – Leichte und kleine Scheuersaugmaschine mit 34 cm Arbeitsbreite.
 Das ideale Gerät für mehrere Arbeitsgänge auch an verschiedenen Plätzen.**

- ▶ Batteriebetriebene Scheuersaugmaschine mit Zylinderbürste und Schmutzwasserabsaugung
- ▶ Mit nur einem Durchgang ist die Oberfläche sofort trocken und sicher
- ▶ Akku mit Lithium-Ionen-Technologie garantiert konstante Leistung während des Arbeitseinsatzes – schnell aufladbar, wechselbar und stets einsatzbereit
- ▶ Praktisches LED-Vorderlicht zur Ausleuchtung von dunklen Bereichen

- Ausstattung:**
- ▶ Absaugleiste
 - ▶ Automatischer Wasser- und Bürstenstopp
 - ▶ 2-Tank-System
 - ▶ Batterieladestandanzeige
 - ▶ LED-Vorderlicht



AKTIV

Powerclean



▶ Durch die kompakte Größe lässt sich das Gerät, auch senkrecht stehend, auf kleinstem Platz lagern



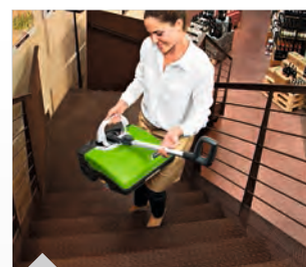
▶ Mit Zylinderbürste und Schmutzwasserabsaugung – nur ein Durchgang und die Oberfläche ist sofort trocken und sicher



Dank der kompakten Größe und niedrigen Höhe passt die Maschine problemlos durch sehr schmale Bereiche und wäscht auch bequem unter Tischen und Stühlen



Leicht zu transportieren! In zusammengeklapptem Zustand lässt sie sich mit dem angebrachten Tragegriff bequem anheben oder man zieht sie wie einen Trolley



Der höhenverstellbare Fahrgriff mit dem innovativen Gelenk bietet perfekte Handlichkeit in jede beliebige Richtung

Lieferumfang:

- ▶ Batterie
- ▶ Ladegerät
- ▶ 1 Bürstenwalze

SSM 340

statt € 1.359,00 zzgl. MwSt.

1.199,-

€ 1.426,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7202034

Technische Daten

| | SSM 340 |
|-------------------------|-----------------------|
| Arbeitskapazität | 300 m ² /h |
| Arbeitsbreite Bürsten | 340 mm |
| Arbeitsbreite Saugen | 340 mm |
| Bürstendurchmesser | 110 mm |
| Bürstendruck | 4,5 kg |
| Bürstendrehzahl | 400 min ⁻¹ |
| Frischwassertank | 1,2 l |
| Schmutzwassertank | 1,0 l |
| Akkulaufzeit | ca. 60 min |
| Stromversorgung | Batterie 25,6 V |
| Motorleistung | 150 W |
| Abmessungen (L x B x H) | 445 x 395 x 1295 mm |
| Gewicht | 9 kg |

Li-ion
 TECHNOLOGY



Mit einem zweiten Wechsel-Akku (Zubehör) ist das Gerät stets einsatzbereit – schnell wechselbar und aufladbar



| Zubehör SSM 340 | Art.-Nr. | € zzgl. MwSt. |
|-----------------|----------|---------------|
| Li-Ion Batterie | 7215001 | 329,00 |

SSM 280 – Sehr kompakte und äußerst wendige Scheuersaugmaschine mit 28 cm Arbeitsbreite zum Reinigen an Orten mit beengten Platzverhältnissen

- ▶ Batteriebetriebene Scheuersaugmaschine mit Scheibenbürste und abschaltbarer Schmutzwasserabsaugung
- ▶ Mit nur einem Durchgang ist die Oberfläche sofort trocken und sicher
- ▶ Akku mit Lithium-Ionen-Technologie garantiert konstante Leistung während des Arbeitseinsatzes – schnell aufladbar und stets einsatzbereit
- ▶ Der innovative Drehkopf ist mit einer gebogenen Absaugleiste ausgestattet, die ständig der Fahrrichtung, sogar beim Rückwärtsfahren, folgt und dadurch in jeder

Richtung, bis in die unzugänglichsten Ecken, perfekt wäscht und trocknet.
▶ Höhe und Neigung des Lenkers sind individuell einstellbar

Ausstattung:

- ▶ 1 Scheibenbürste PP 0,3 mm
- ▶ Gebogene Absaugleiste
- ▶ Abschaltbare Schmutzwasserabsaugung
- ▶ Automatischer Wasser- und Bürstenstopp
- ▶ 2-Tank-System
- ▶ Stundenzähler
- ▶ Batterieladestandsanzeige



Das Bürstendeck ist seitlich zum Maschinengestell versetzt und ermöglicht dadurch die perfekte Reinigung entlang von Wänden und Kanten



▶ Das perfekte Gerät für Gaststättenbetriebe. Die geringe Unterfahrhöhe von nur 29 cm und die Möglichkeit auch im Rückwärtsgang zu wischen und zu trocknen ermöglicht ein müheloses Reinigen unter Tischen und Stühlen.



Leicht zu transportieren! In zusammengeklapptem Zustand lässt sie sich mit dem angebrachten Tragegriff bequem anheben oder man zieht sie wie einen Trolley



Durch seine kompakte Größe lässt sich das Gerät überall verstauen auch in kleinen Abstellräumen



Ergonomischer Lenker mit Bedienelementen und Display
Der ECO-Mode optimiert mit nur einem Tastendruck die Dosierung der Reinigungslösung, den Energieverbrauch und den Lärmpegel



- Lieferumfang:**
- ▶ Batterie
 - ▶ Ladegerät
 - ▶ 1 Scheibenbürste

SSM 280
statt € 1.815,00 zzgl. MwSt.
1.699,-
€ 2.021,81 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7202028

| Technische Daten | SSM 280 |
|-------------------------|-----------------------|
| Arbeitskapazität | 900 m ² /h |
| Arbeitsbreite Bürsten | 280 mm |
| Arbeitsbreite Saugen | 375 mm |
| Bürstendurchmesser | 280 mm |
| Bürstendruck | 10 kg |
| Bürstendrehzahl | 150 min ⁻¹ |
| Frischwassertank | 3,0 l |
| Schmutzwassertank | 3,6 l |
| Akkulaufzeit | ca. 60 min |
| Stromversorgung | Batterie 36 V |
| Motorleistung | 255 W |
| Abmessungen (L x B x H) | 555 x 375 x 1050 mm |
| Gewicht | 20 kg |



SSM 350 B / SSM 335 CY – Sehr kompakte und äußerst wendige Scheuersaugmaschinen mit geringer Arbeitsbreite zum Reinigen an Orten mit beengten Platzverhältnissen

- ▶ Zur professionellen Reinigung von Flächen und Böden in industriellen, kommerziellen und öffentlichen Bereichen
- ▶ Einfache Reinigung der Ecken, ohne komplizierte Manöver ausführen zu müssen
- ▶ Nach nur einem Durchgang ist die Oberfläche sofort trocken und sicher
- ▶ Lenker 180° drehbar
- ▶ Der Schmutzwassertank lässt sich leicht aus seinem Sitz ziehen und ermöglicht so eine bequeme Entleerung
- ▶ Mit hochwertigen Bauteilen, die eine lange Haltbarkeit und große Zuverlässigkeit garantieren
- ▶ Die Verwendung von Kunststoff (Polyethylen), Aluminium und Stahl bewirkt, dass die Bauteile nie rosten!
- ▶ Leicht zu transportieren! Im zusammengeklappten Zustand lässt sie sich mit dem angebrachten Tragegriff bequem anheben oder wie einen Trolley ziehen
- ▶ Neigung des Lenkers ist individuell einstellbar

Ausstattung:

- ▶ 1 Scheibenbürste
- ▶ Gebogene Absaugleiste
- ▶ Abschaltbare Schmutzwasserabsaugung
- ▶ Automatischer Wasser- und Bürstenstopp
- ▶ 2-Tank-System
- ▶ Batterieladestandanzeige

SSM 350 B :

- › Mit eingebauter Batterie und Batterieladegerät 12V/6A
- › Automatische Ein- und Aushakfunktion der Bürste
- › Schnell zu ladender, wechselbarer Akku mit Lithium-Ionen-Technologie garantiert konstante Leistung während des Arbeitseinsatzes

SSM 335 CY :

- › Dank des vorderen Saugfußes ist das Trocknen auch unter dem Tisch möglich
- › Kann auch unter Regalen oder Wandelementen mit einem Abstand zum Boden von 38 cm reinigen. Dank des Designs des Reinigungsmittel tanks mit sehr niedrigem Schwerpunkt



Benutzerfreundlich
 dank des innovativen Parabol-Saugfußes, der sich seitlich um die Bürsten schiebt, die einzige Scheuersaugmaschine, die auch in den Kurven perfekt wäscht und trocknet ohne einer geradlinigen Arbeitsspur folgen zu müssen



SSM 335 CY: Diese Ausführung auf Rollen kann auch kleine Feststoffe aufnehmen



Einige einfache Handgriffe reichen, um Genie immer sauber und in Ordnung zu halten, wodurch der Wert der Maschine lange Zeit gesichert bleibt

SSM 350 B
 statt € 2.929,00 zzgl. MwSt.
2.699,-
 € 3.211,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7202036

SSM 335 CY
 statt € 3.635,00 zzgl. MwSt.
3.399,-
 € 4.044,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7202037

| Technische Daten | SSM 350 B | SSM 335 CY |
|-------------------------------|-----------------------|-----------------------|
| Arbeitskapazität | 1.000 mm | 1.010 mm |
| Arbeitsbreite Bürsten | 350 mm | 335 mm |
| Arbeitsbreite Saugen | 450 mm | 525 mm |
| Bürstendurchmesser | 1 x 350 mm | 2 x 110 x 335 mm |
| Bürstendruck | 20 kg | 14,5 kg |
| Bürstendrehzahl | 140 min ⁻¹ | 450 min ⁻¹ |
| Frischwassertank | 10 l | 10 l |
| Schmutzwassertank | 10 l | 10 l |
| Saugunterdruck | 72 mbar | 72 mbar |
| Vorwärtsgeschwindigkeit | 3 km/h | 3 km/h |
| Maximal überwindbare Steigung | 2 % | 2 % |
| Stromversorgung | Batterie 12 V | Batterie 12 V |
| Leistung Bürstenmotor | 250 W | 250 W |
| Akkulaufzeit | ca. 60 min | ca. 60 min |
| Schallpegel | 69,28 dB(A) | 65,8 dB(A) |
| Abmessungen (L x B x H) | 682 x 440 x 1.018 mm | 718 x 460 x 1.105 mm |
| Gewicht | 67 kg | 69 kg |

Lieferumfang:
 › 1 Scheibenbürste
 › Batterie 12 V
 › Ladegerät

Unverbindliche Aktionspreise
 Lieferbedingungen siehe Rückseite



SSM 330-7,5 / SSM 330-11 – Ultrakompakte Scheuersaugmaschine für den anspruchsvollen Anwender

Wendig in allen Bereichen, wo keine andere hinkommt:

- Bequemes, kontinuierliches Reinigen in engen Bereichen durch 7,5-Liter-Frischwassertank, ultrakompakte Abmessungen, ausklinkbarem Handgriff (patentiert) und Lenkrollen hinten

Lithium-Batterie: die Kraft in einem Koffer

- Die Lithium-Batterie der neuesten Generation, die in einem praktischen Koffer untergebracht ist, gewährleistet hohe Autonomie, Zuverlässigkeit und Spitzenleistungen. (SSM 330-7,5 mehr als eine Stunde Akkulaufzeit, SSM 330-11 mehr als zwei Stunden Akkulaufzeit)

Hervorragende Reinigungs- und Trocknungsergebnisse:

- Zylindrischer Kopf mit drei Einstellungsmöglichkeiten für den Druck auf den Boden, um mit jedem Schmutz fertig zu werden. Der spezielle Saugbalken mit alternierender Absaugung (patentiert) garantiert hervorragende Trocknungsergebnisse bei reduziertem und optimiertem Verbrauch

Niedriger Lärmpegel von nur 54 dB(A) - Silent Mode:

- ideal für das Day Cleaning und in Bereichen, in denen ein leiser Lauf von besonderer Bedeutung ist, wie Krankenhäusern, Altersheimen und Schulen

Eine Start & Go Maschine, kein Training notwendig und von jedem verwendbar:

- Praktisches und intuitives Bedienfeld zur optimalen Steuerung der Gerätefunktionen; farbige Hebel und Drehknöpfe helfen dem Bediener bei der täglichen Steuerung der Maschine und ihrer Funktionen; einfache und schnelle ordentliche Wartung



- › Schneller Ladevorgang
- › Immer sofort einsatzbereit
- › Geringe Unterhalts- und Wartungskosten
- › Maximale Power für die gesamte Reinigungsdauer

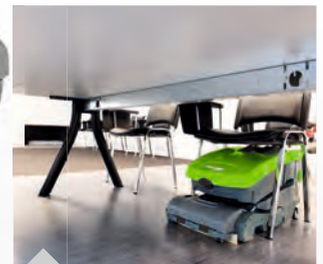
Reinigung und Absaugung bei
← & →
Vorwärts- & Rückwärtsfahrt



Durch seine kompakte Größe und sein geringes Gewicht (nur 23 kg) lässt sich das Gerät überall leicht verstauen



Absaugsystem mit doppelter, alternierender Absaugung (patentiert). So wird sowohl beim Vorwärts- als auch bei der Rückwärtsfahrt das Wasser aufgesaugt



Kompakte Größe, um dort zu arbeiten, wo sonst keiner hinkommt



Leichte und schnelle Wartung



Lieferumfang:

- › Batterie
- › Ladegerät
- › Sauglippen
- › Scheibenbürste

SSM 330-7,5
statt € 2.099,00 zzgl. MwSt.
1.999,-
€ 2.378,81 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7202032

SSM 330-11
statt € 2.690,00 zzgl. MwSt.
2.499,-
€ 2.973,81 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7202033

| Technische Daten | SSM 330-7,5 | SSM 330-11 |
|-------------------------|------------------------|------------------------|
| Arbeitskapazität | 1320 m ² /h | 1320 m ² /h |
| Arbeitsbreite Bürsten | 330 mm | 330 mm |
| Arbeitsbreite Saugen | 420 mm | 420 mm |
| Geschwindigkeit max. | 4 km/h | 4 km/h |
| Bürstendurchmesser | 80 mm | 80 mm |
| Bürstendruck | 35 - 71 kg | 35 - 71 kg |
| Bürstendrehzahl | 800 min ⁻¹ | 800 min ⁻¹ |
| Frischwassertank | 7,5 l | 11 l |
| Schmutzwassertank | 8 l | 12 l |
| Ladezeit | 120 min (5 Ah) | 240 min (10 Ah) |
| Akkulaufzeit | 60 min (10 Ah) | 120 min (20 Ah) |
| Stromversorgung | Batterie 24 V | Batterie 24 V |
| Motorleistung | 270 W | 270 W |
| Abmessungen (L x B x H) | 640 x 450 x 422 mm | 640 x 450 x 502 mm |
| Gewicht | 26,5 kg | 29 kg |





SSM 410 – Kompakte und handliche Scheuersaugmaschine mit 41 cm Arbeitsbreite und halb-automatischem Antrieb – das ideale Gerät für die Reinigung kleiner, verstellter Räume

- ▶ Batteriebetriebene Scheuersaugmaschine mit halb-automatischem Antrieb, Scheibenbürste und Schmutzwasserabsaugung
- ▶ Mit nur einem Durchgang ist die Oberfläche sofort trocken und sicher
- ▶ Die gebogene Absaugleiste direkt hinter der Scheibenbürste, folgt ständig der Fahrriechung und garantiert eine perfekte Trocknung auch in Kurvenfahrt
- ▶ Gleichmäßiger Bürstendruck auf den Boden durch innovatives Design des Bürstenkopfes
- ▶ Automatischer Wasser- und Bürstenstopp wenn die Maschine nicht arbeitet
- ▶ Werkzeuglose Durchführung von Wartungseingriffen

Ausstattung:

- ▶ Halb-automatischer Antrieb
- ▶ 1 Scheibenbürste PP 0,6 mm
- ▶ Gebogene Absaugleiste
- ▶ 2-Tank-System
- ▶ Stundenzähler
- ▶ Batterieladestandanzeige



› Durch ihre kompakten Abmessungen kann sie sich um die eigene Achse drehen und ermöglicht so, Kurven in einem einzigen Durchgang zu reinigen



Hervorragende Manövrierbarkeit der Maschine durch große Räder bei beengten Platzverhältnissen

Lieferumfang:

- › Batterie
- › Ladegerät
- › 1 Scheibenbürste

SSM 410
 statt € 2.999,00 zzgl. MwSt.
2.799,-
€ 3.330,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7202041

| Technische Daten | SSM 410 |
|-------------------------|------------------------|
| Arbeitskapazität | 1215 m ² /h |
| Arbeitsbreite Bürsten | 410 mm |
| Arbeitsbreite Saugen | 440 mm |
| Bürstendruck | 20 kg |
| Bürstendrehzahl | 150 min ⁻¹ |
| Frischwassertank | 22 l |
| Schmutzwassertank | 20 l |
| Stromversorgung | Batterie 12 V |
| Akkulaufzeit | ca. 75 min |
| Motorleistung | 500 W |
| Abmessungen (L x B x H) | 685 x 440 x 945 mm |
| Gewicht | 42 kg |



SSM 550 – Scheuersaugmaschine mit 55 cm Arbeitsbreite und halb-automatischem Antrieb - das ideale Gerät für die Reinigung kleiner bis mittelgroßer Flächen auch mit hartnäckigem Schmutz

- ▶ Batteriebetriebene Scheuersaugmaschine mit halb-automatischem Antrieb, Scheibenbürste und Schmutzwasserabsaugung
- ▶ Ausgelegt auf hohe Produktivität, niedrige Betriebskosten und sehr einfache Bedienung
- ▶ Automatischer Wasser- und Bürstenstopp wenn die Maschine nicht arbeitet

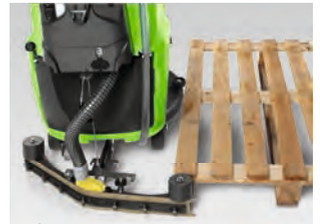
- Ausstattung:**
- ▶ Halb-automatischer Antrieb
 - ▶ 1 Scheibenbürste PP 0,6 mm
 - ▶ Gebogene Absaugleiste hinten
 - ▶ Absaugleiste mit automatischem Aushaken bei Stößen
 - ▶ Automatischer Wasser- und Bürstenstopp
 - ▶ 2-Tank-System
 - ▶ Stundenzähler
 - ▶ Batterieladestandanzeige



› Mit nur einem Durchgang ist die Oberfläche sofort trocken und sicher



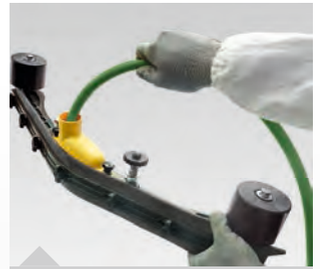
Für die Reinigung kleiner bis mittelgroßer Flächen



Automatisches Aushaken der Absaugleiste bei unbeabsichtigten Stößen schützt vor Beschädigung



Einstellmöglichkeit des Verbrauchs der Reinigungslösung



Gelb eingefärbte Wartungselemente für schnelle und einfache Wartung der Maschine



Mechanische Bedienung von Bürste und Absaugleiste über Hebel

- Lieferumfang:**
- › Batterie
 - › Ladegerät
 - › 1 Scheibenbürste

SSM 550
statt € 3.599,00 zzgl. MwSt.
3.449,-
€ 4.104,31 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7202055

| Technische Daten | SSM 550 |
|-------------------------|------------------------|
| Arbeitskapazität | 1450 m ² /h |
| Arbeitsbreite Bürsten | 510 mm |
| Arbeitsbreite Saugen | 680 mm |
| Bürstendruck | 27,5 kg |
| Bürstendrehzahl | 160 min ⁻¹ |
| Frischwassertank | 36 l |
| Schmutzwassertank | 37 l |
| Stromversorgung | Batterie 24 V |
| Akkulaufzeit | ca. 120 min |
| Motorleistung | 870 W |
| Abmessungen (L x B x H) | 1165 x 541 x 995 mm |
| Gewicht | 61,5 kg |

Unverbindliche Aktionspreise
Lieferbedingungen siehe Rückseite

Ausführliches Zubehör siehe www.kk-industries.eu Tel 0043 664 380 7776

ASSM 560 – Batteriebetriebene Aufsitzscheuersaugmaschine mit automatischem Antrieb und Scheibenbürste

- ▶ Batteriebetriebene Aufsitzscheuersaugmaschine mit automatischem Antrieb und Scheibenbürste
- ▶ Die kompakte Größe ermöglicht diesem Modell das Reinigen von engen Durchgängen oder verwinkelten Räumen
- ▶ Funktion „Eco Mode“ lässt den Maschinenbetrieb so einstellen, dass der Lärm verringert und bei der Unterhaltsreinigung Strom und Wasser gespart wird
- ▶ Sehr leiser Betrieb - niedriger Schalldruckpegel von nur 54 dB (A)
- ▶ Gelb eingefärbte Wartungselemente für schnelle und einfache Wartung der Maschine
- ▶ Mechanische Bedienung von Bürste und Absaugleiste über Hebel
- ▶ NOTSTOPP-Taste für sofortiges Anhalten der Maschine
- ▶ Automatische Geschwindigkeitsverringern in Kurvenlage
- ▶ Automatisches Aushaken der Absaugleiste bei unbeabsichtigten Stößen schützt vor Beschädigung

Ausstattung:

- ▶ 1 Scheibenbürste PP 0,6 mm
- ▶ Automatische Geschwindigkeitsregulierung
- ▶ Automatischer Wasser- und Bürstenstopp
- ▶ 2-Tank-System
- ▶ NOTSTOPP-Taste
- ▶ Wasserstandanzeige und Stundenzähler
- ▶ Batterieladestandardanzeige



Ergonomischer Lenker mit Bedienelementen und Display



Frischwassertank mit Schlauch für Schnellbefüllung

PREISSCHLAGER

ASSM 560

statt € 7.399,00 zzgl. MwSt.

5.999,-

€ 7.138,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7203056

Leasing zzgl. MwSt.
mtl. 150,51 €*

Lieferumfang:

- › Batterie
- › Ladegerät
- › 1 Scheibenbürste

| Technische Daten | ASSM 560 |
|-------------------------|------------------------|
| Arbeitskapazität | 2632 m ² /h |
| Arbeitsbreite Bürsten | 560 mm |
| Arbeitsbreite Saugen | 705-800 mm |
| Wendekreis Durchmesser | 3.960 mm |
| Geschwindigkeit | 5 km/h |
| Bürstendurchmesser | 560 mm |
| Bürstendruck | 15 kg |
| Bürstendrehzahl | 150 min ⁻¹ |
| Frischwassertank | 65 l |
| Schmutzwassertank | 75 l |
| Stromversorgung | Batterie 24 V |
| Akkulaufzeit | ca. 240 min |
| Motorleistung | 1060 W |
| Abmessungen (L x B x H) | 1265 x 600 x 1030 mm |
| Gewicht | 110 kg |



* Monatliche Leasingrate (Vollamortisation; Laufzeit: 54 Monate). Weitere Infos finden Sie auf S. 26

Ausführliches Zubehör siehe www.kk-industries.eu Tel 0043 664 380 7776

Unverbindliche Aktionspreise
 Lieferbedingungen siehe Rückseite

ASSM 650 / ASSM 800 – Batteriebetriebene Aufsitzsaugmaschine mit automatischem Antrieb und Scheibenbürsten

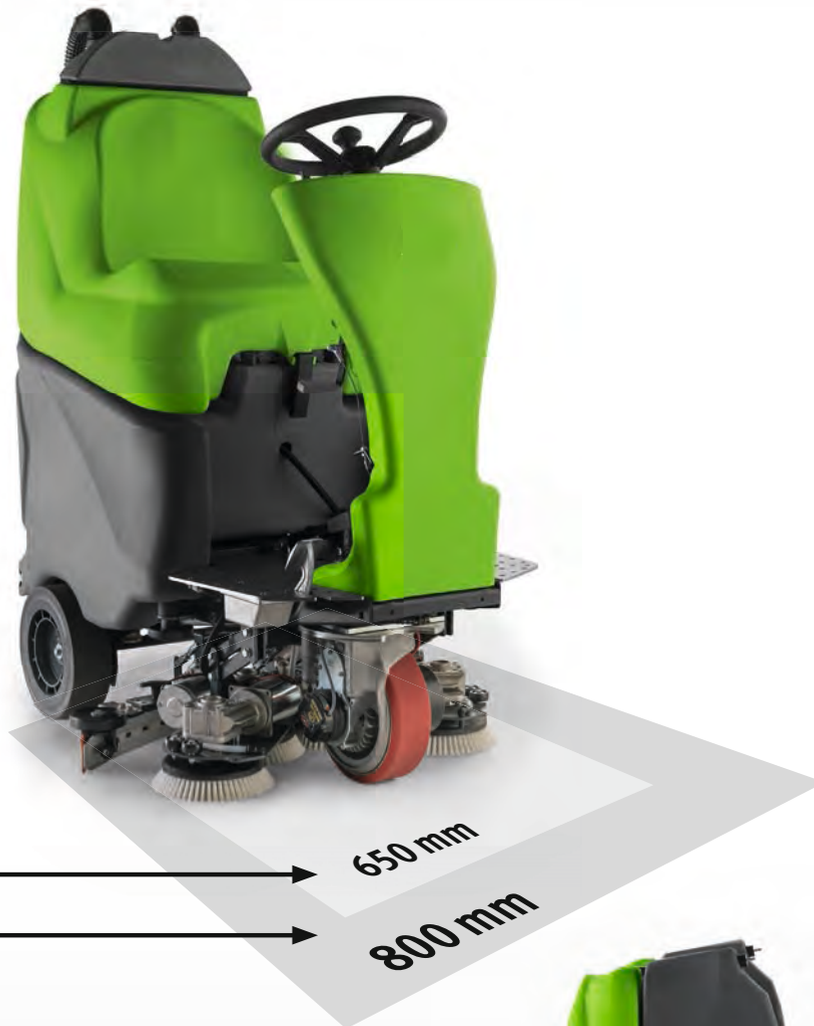
- ▶ Die sehr kompakte Größe verleiht diesem Modell die notwendige Handlichkeit, um bei beengten Platzverhältnissen arbeiten zu können, da man die Hindernisse problemlos umfahren kann
- ▶ Armaturenbrett mit Bedienelementen
- ▶ Mechanische Bedienung von Bürste, Absaugleiste und Wassermenge über Hebel

- ▶ Die gebogene Absaugleiste direkt hinter der Scheibenbürste, folgt ständig der Fahrriichtung und garantiert eine perfekte Trocknung auch in Kurvenfahrt
- ▶ Scheibenbürsten mit eigenem Motor erhöhen den Anpressdruck
- ▶ Automatisches Aushaken der Absaugleiste bei unbeabsichtigten Stößen schützt vor Beschädigung

Ausstattung:

- ▶ Fahrtrieb
- ▶ 4 Scheibenbürsten
- ▶ Gebogene Absaugleiste mittig
- ▶ Frischwassertank mit Schlauch für Schnellbefüllung
- ▶ Automatische Geschwindigkeitsregulierung
- ▶ Automatischer Wasser- und Bürstenstopp
- ▶ 2-Tank-System
- ▶ Stundenzähler
- ▶ Batterieladestandanzeige

▶ Kleiner Wendekreis – wendet auf der Stelle!



Arbeitsbreiten

ASSM 650

650 mm

ASSM 800

800 mm



Vier kleine Scheibenbürsten, mit direkt dahinter liegender Absaugleiste, ermöglichen eine kurze Bauform und einen sehr kleinen Wendekreis



Kippbarer Schmutzwassertank zur einfacheren Reinigung

Lieferumfänge:

- ▶ Batterie
- ▶ Ladegerät
- ▶ 4 Scheibenbürsten

ASSM 650
statt € 8.590,00 zzgl. MwSt.
7.199,-
€ 8.566,81 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7203065

ASSM 800
statt € 9.450,00 zzgl. MwSt.
7.999,-
€ 9.518,81 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7203080

| Technische Daten | ASSM 650 | ASSM 800 |
|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| Arbeitskapazität | 3.250 m ² /h | 4.000 m ² /h |
| Arbeitsbreite Bürsten | 650 mm | 800 mm |
| Arbeitsbreite Saugen | 750 mm | 850 mm |
| Wendekreis Durchmesser | 2.400 mm | 2.400 mm |
| Geschwindigkeit | 5 km/h | 5 km/h |
| Bürstendurchmesser | 4 x 180 mm | 4 x 205 mm |
| Bürstendruck | 22 kg | 35 kg |
| Bürstendrehzahl | 190 min ⁻¹ | 210 min ⁻¹ |
| Frischwassertank | 65 l | 75 l |
| Schmutzwassertank | 65 l | 85 l |
| Stromversorgung | Batterie 24 V | Batterie 24 V |
| Akkulaufzeit | ca. 150 min | ca. 150 min |
| Motorleistung | 1.650 W | 2.030 W |
| Abmessungen (L x B x H) | 1150 x 780 x 1425 mm | 1150 x 780 x 1425 mm |
| Gewicht | 220 kg | 240 kg |



Gute Zugänglichkeit aller Komponenten



Kleiner Wendekreis – wendet auf der Stelle!



ASSM 750 / 850 / 1000 – Batteriebetriebene Aufsitzscheuersaugmaschinen mit automatischem Antrieb und zwei Scheibenbürsten

- ▶ Sehr leiser Betrieb - niedriger Schalldruckpegel von nur 58 dB (A).
- ▶ Ermöglicht das Arbeiten in Umgebungen, wo höchste Diskretion bei Reinigungsarbeiten erforderlich ist, wie Pflegeheime, Krankenhäuser usw.
- ▶ Einfache Bedienung und Handhabung - einsatzbereit ohne aufwändige Einweisung und einfache erledigung der Wartungsarbeiten
- ▶ NOTSTOPP-Taste für sofortiges Anhalten der Maschine
- ▶ Automatische Geschwindigkeitsverringern in Kurvenlage

- Ausstattung:**
- ▶ Fahrtrieb
 - ▶ 2 Scheibenbürsten PP 0,6 mm
 - ▶ Gebogene Absaugleiste hinten
 - ▶ Automatische Geschwindigkeitsregulierung
 - ▶ Automatischer Wasser- und Bürstenstopp
 - ▶ 2-Tank-System
 - ▶ Wasserstandanzeige
 - ▶ Verstellbarer Bürstendruck
 - ▶ Stundenzähler
 - ▶ Batterielederstandanzeige
 - ▶ Mechanische Betriebs- und Feststellbremse
 - ▶ NOTSTOPP-Taste

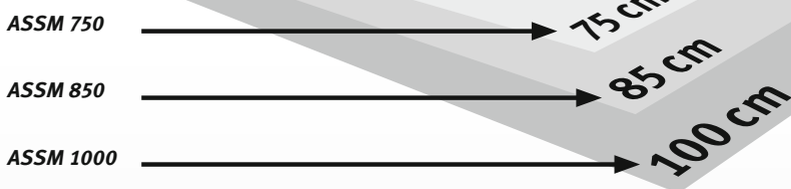


Frischwassertank mit Schlauch für Schnellbefüllung

› Hohe Produktivität - reinigen von größeren Flächen ohne Stopps, mit nur einer Wasserfüllung und einer Stromaufladung!



Arbeitsbreiten



Reinigungsbürsten mit automatischem Einzug bei Stößen



Automatisches Aushaken der Absaugleiste bei unbeabsichtigten Stößen, schützen diese vor Beschädigung



Mechanische Bedienung der Bürsten und Absaugleiste über Hebel



Ergonomischer Lenker

Lieferumfang:

- › Batterie
- › Ladegerät
- › 2 Scheibenbürsten

ASSM 750
 statt € 11.699,00 zzgl. MwSt.
9.899,-
 € 11.779,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7203075

ASSM 850
 statt € 12.299,00 zzgl. MwSt.
10.499,-
 € 12.493,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7203085

ASSM 1000
 statt € 13.499,00 zzgl. MwSt.
11.599,-
 € 13.802,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7203100

| Technische Daten | ASSM 750 | ASSM 850 | ASSM 1000 |
|-------------------------|------------------------|------------------------|------------------------|
| Arbeitskapazität | 4500 m ² /h | 5100 m ² /h | 6000 m ² /h |
| Arbeitsbreite Bürsten | 750 mm | 850 mm | 1010 mm |
| Arbeitsbreite Saugen | 990 mm | 1105 mm | 1105 mm |
| Wendekreis Durchmesser | 3.820 mm | 3.820 mm | 3.820 mm |
| Geschwindigkeit | 0-6 km/h | 0-6 km/h | 0-6,5 km/h |
| Bürstendurchmesser | 390 mm | 430 mm | 510 mm |
| Bürstendruck | 30-60 kg | 30-60 kg | 30-60 kg |
| Bürstendrehzahl | 160 min ⁻¹ | 160 min ⁻¹ | 120 min ⁻¹ |
| Frischwassertank | 110 l | 110 l | 110 l |
| Schmutzwassertank | 125 l | 125 l | 125 l |
| Stromversorgung | Batterie 36 V | Batterie 36 V | Batterie 36 V |
| Akkulaufzeit | ca. 240 min | ca. 240 min | ca. 240 min |
| Motorleistung | 1610 W | 1610 W | 1950 W |
| Abmessungen (L x B x H) | 680 x 1320 x 223 mm | 680 x 1320 x 223 mm | 680 x 1320 x 223 mm |
| Gewicht | 223 kg | 223 kg | 230 kg |

ASSM 7500 B/ORB / ASSM 6500 CY – Die intelligente Aufsitzscheuersaugmaschine in verschiedenen Ausstattungsvarianten für alle Schmutzarten und Anforderungen



- ▶ Batteriebetriebene Aufsitzscheuersaugmaschinen mit Scheibenbürsten, Zylinderbürsten oder Pad (Orbital) in den Versionen „BASIC“ und PLUS“ erhältlich
- ▶ Automatischer Antrieb mit hoher Leistungskraft z. B. auf Rampen und konstanter Beibehaltung der Geschwindigkeit beim Abwärtsfahren
- ▶ Automatische Geschwindigkeitsverringern in Kurvenlage
- ▶ „PLUS“ Version mit iD–intelligent Drive und erweiterten Funktionen. Dieses System ermöglicht die Verwaltung aller Funktionen über ein Touchscreen-Bedienfeld.

- ▶ Ergonomischer und einstellbarer Fahrersitz
- ▶ Müheloser Zugang zum Fahrersitz durch tiefliegendes Trittbrett

- Ausstattung:**
- ▶ ESC (Elektronische Stabilitätskontrolle)
 - ▶ Rundumkennleuchte
 - ▶ Gebogene Absaugleiste hinten
 - ▶ Automatische Geschwindigkeitsregulierung
 - ▶ Automatischer Wasser- und Bürstenstopp
 - ▶ 2-Tank-System mit Wasserstandanzeige
 - ▶ Verstellbarer Bürstendruck
 - ▶ Stundenzähler und Batterieladestandanzeige



- Zusätzliche Funktionen in der „PLUS“-Version:**
- ▶ 5“-Farb-Display mit Touchscreen
 - ▶ 3-stufiger Saugmotor
 - ▶ Einloggen mit Passwort
 - ▶ Individuelle Programmierungen
 - ▶ Geschwindigkeitskontrolle
 - ▶ Eco Mode
 - ▶ Power Mode
 - ▶ Hintere Kamera
 - ▶ Kollisionsschutzsystem
 - ▶ Lernvideo
 - ▶ Bedienungsanleitungen



ASSM 7500 B BASIC



Lenkrad in der Ausführung „PLUS“ mit Touchscreen-Bedienfeld und Schaltwippen für Arbeitsdruck und Rückwärtsgang



Lenkrad in der Ausführung „BASIC“ mit kleiner Anzeige und Schaltwippen für Arbeitsdruck und Rückwärtsgang



ASSM 7500 B BASIC
Art.-Nr. 7203275
ASSM 7500 B PLUS
Art.-Nr. 7203276

ASSM 6500 CY BASIC
Art.-Nr. 7203265
ASSM 6500 CY PLUS
Art.-Nr. 7203266

ASSM 7500 ORB BASIC
Art.-Nr. 7203375

Auf Anfrage

- Lieferumfang Modelle BASIC und PLUS:**
- ▶ 2 Scheibenbürsten
 - ▶ Batterie
 - ▶ Ladegerät



- Lieferumfang ORB BASIC:**
- ▶ 1 x Pad Schwarz
 - ▶ 1 x Pad Rot
 - ▶ 1 x Pad Grün
 - ▶ Batterie
 - ▶ Ladegerät

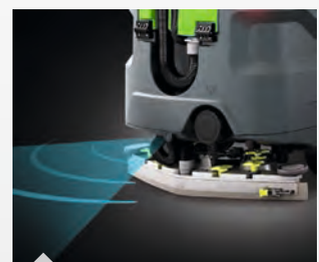


- Lieferumfang Modelle BASIC und PLUS:**
- ▶ 2 Zylinderbürsten
 - ▶ Batterie
 - ▶ Ladegerät



Hintere Kamera zur Kontrolle der Reinigungsleistung

| Technische Daten | ASSM 7500 B BASIC / PLUS | ASSM 7500 ORB BASIC | ASSM 6500 CY BASIC / PLUS |
|-------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Arbeitskapazität | 4500 m ² /h | 4500 m ² /h | 5000 m ² /h |
| Arbeitsbreite | 755 mm | 710 mm | 645 mm |
| Arbeitsbreite Saugen | 880 mm | 880 mm | 880 mm |
| Wendekreis Durchmesser | 3.900 mm | 3.900 mm | 3.900 mm |
| Geschwindigkeit | 0-8 km/h | 0-8 km/h | 0-8 km/h |
| Bürstendurchmesser | 385 mm | 510 mm | 180 x 656 mm |
| Bürstendruck | 35-100 kg | 30-70 kg | 30-60 kg |
| Bürstendrehzahl | 140 min ⁻¹ | - | 550 min ⁻¹ |
| Schwingungen | - | 3.000/min. | - |
| Rechteckiges Pad | - | 711 x 355 mm | - |
| Frischwassertank | 110 l | 110 l | 110 l |
| Schmutzwassertank | 110 l | 110 l | 110 l |
| Stromversorgung | Batterie 4x 6 V/210 Ah C5 | Batterie 4x 6 V/210 Ah C5 | Batterie 4x 6 V/210 Ah C5 |
| Akkulaufzeit | bis zu 300 min | bis zu 300 min | bis zu 300 min |
| Motorleistung | 24 V / 600 W | 24 V / 600 W | 24 V / 600 W |
| Abmessungen (L x B x H) | 1595 x 1242 x 900 mm | 1595 x 1242 x 900 mm | 1595 x 1242 x 900 mm |



Kollisionsschutzsystem warnt bei Rückwärtsfahrt vor Hindernissen

Handkehrmaschine Serie HKM – Mit innovativem Tandem-Walzen-System für die private und gewerbliche Nutzung im Innen- und Außenbereich

- ▶ Zwei Seitenbesen fegen das Kehrgut vor die Tandem-Kehrwalzen, diese befördern es von oben in den Kehrgutbehälter
- ▶ Für unterschiedlichste Bodenverhältnisse geeignet durch höhenverstellbare Kehrwalzen und Seitenbesen

- ▶ Verschleißfeste Kehrwalzen und Seitenbesen aus Polyamid
- ▶ Handlich und leicht zu schieben
- ▶ Platzsparende Aufbewahrung durch einklappbaren Griff
- ▶ Für Kehrgut aller Größen, von flach liegendem Papier bis hin zu Getränkedosen

- HKM 800:**
- ▶ Widerstandsfähiger Rahmen aus faserverstärktem Kunststoff
 - ▶ Treppengängig durch hinten liegende Laufräder
 - ▶ Großer Kehrgutbehälter



HKM 700: Einfach zu entleerender Kehrgutbehälter

Neu



HKM 700



HKM 800: Platzsparende Aufbewahrung



HKM 800: Große Arbeitsbreite durch zwei höhenverstellbare Seitenbesen



HKM 800: Großer, einfach zu entleerender Kehrgutbehälter



HKM 800: Einfache und werkzeuggeste Höhenverstellung der Kehrwalzen



HKM 800

Made in Germany



Lieferumfang:
 > 2 Seitenbesen
 > 2 Kehrwalzen

HKM 700
 statt € 105,00 zzgl. MwSt.
99,-
 € 117,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7304007

HKM 800
 statt € 359,00 zzgl. MwSt.
329,-
 € 391,51 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7304008



| Technische Daten | Neu HKM 700 | HKM 800 |
|-------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Antrieb | manuell | manuell |
| Reinigungsfläche | 500 – 1000 m ² | 500 – 1000 m ² |
| Max. Flächenleistung | 2.800 m ² /h | 2.800 m ² /h |
| Arbeitsbreite mit Seitenbesen | 700 mm | 800 mm |
| Volumen Kehrgutbehälter | 20 l | 40 l |
| Länge x Breite x Höhe | 680 x 580 x 1000 mm | 800 x 660 x 330 mm |
| Gewicht | 10 kg | 14 kg |

- ▶ Effektivere Reinigung als mit herkömmlichen Einwalzen-Systemen
- ▶ Zwei Seitenbesen fegen Kehrgut aus Ecken und Kanten vor die Kehrwalzen
- ▶ Zwei Kehrwalzen greifen den Schmutz gemeinsam auf und befördern ihn im Überwurf-Prinzip von oben in den Kehrgutbehälter
- ▶ Durch das Überwurf-Prinzip wird der Staubbehälter bis zu 75% gefüllt und sämtliches Kehrgut von flach liegendem Papier bis zur Größe von Getränkedosen zuverlässig aufgenommen

Unverbindliche Aktionspreise
 Lieferbedingungen siehe Rückseite

KM 650 / KM 650 E – Kompakte und sehr leise Kehrmaschine für kleine bis mittelgroße Innen- und Außenflächen

- ▶ Sehr handliche Kehr-/Saugmaschine für die schnelle und wirksame Reinigung von Innen- und Außenflächen
- ▶ Der Batterieantrieb gewährleistet einen sehr leisen Betrieb
- ▶ Zum Reinigen auf feuchten oder nassen Flächen lässt sich die Absaugung durch Betätigen des Schließhebels abschalten
- ▶ Bei sehr staubigen Böden kann die Seitenbürste angehoben werden, um ein Aufwirbeln des Staubs zu vermeiden. Diese stoppt ihre Drehung und die Reinigungsarbeiten werden mit der Mittelbürste fortgesetzt.
- ▶ Die über das Seitenfach zugängliche Mittelbürste lässt sich einfach verstellen
- ▶ KM 650 E mit automatischem Fahrtrieb

- ▶ Ausstattung:**
- ▶ Batterieantrieb
 - ▶ Kehrbehälter
 - ▶ Plattenfilter waschbar
 - ▶ Seitenbürste anhebbar
 - ▶ Absaugung abschaltbar



KM 650

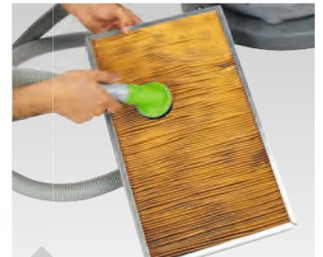
KM 650 E
mit mechanischem Antrieb



Der Schmutz wird direkt in den Kehrbehälter befördert. Dieser ist leicht und einfach in der Handhabung.



Der Plattenfilter lässt sich einfach werkzeuglos auswechseln.



Plattenfilter waschbar



Die Seitenbürste vereinfacht die Reinigung in Ecken und an Kanten

Lieferumfang:

- ▶ Batterie
- ▶ Ladegerät
- ▶ Hauptkehrwalze

KM 650
 statt € 3.099,00 zzgl. MwSt.
2.969,-
 € 3.533,11 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7304065

KM 650 E
 statt € 3.599,00 zzgl. MwSt.
3.299,-
 € 3.925,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7304066

Mit Benzinantrieb auf Anfrage

| Technische Daten | KM 650 | KM 650 E |
|--------------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Reinigungsfläche | 500 - 1000 m ² | 500 - 1000 m ² |
| Max. Flächenleistung | 2275 m ² /h | 2600 m ² /h |
| Arbeitsbreite ohne Seitenbesen | 500 mm | 500 mm |
| Geschwindigkeit | 0 - 3,5 km/h | 0 - 4 km/h |
| Maximale Steigung | 5% | 5% |
| Volumen Kehrbehälter | 40 l | 40 l |
| Drehzahl | 500 min ⁻¹ | 500 min ⁻¹ |
| Durchmesser | 265 mm | 265 mm |
| Stromversorgung | Batterie 12 V | Batterie 12 V |
| Antrieb | - | mechanisch |
| Akkulaufzeit | ca. 60 min | ca. 60 min |
| Abmessungen (L x B x H) | 1430 x 660 x 1000 mm | 1430 x 660 x 1000 mm |
| Gewicht | 67 kg | 75 kg |



Bedienelemente: Steuerung zum Schließen/Öffnen der Absaugung, Rüttelfilter (mechanische Abreinigung), Anheben/Absenken der Seitenbürste

Aufsitzkehrmaschine AUKM 600 – Leise und produktiv, für bis zu 4 Stunden ununterbrochenen, geräuschlosen Betrieb in geschlossenen Räumen

- ▶ Batteriebetriebene Aufsitzkehrmaschine mit zwei Seiten- und einer Mittelbürste
- ▶ Kompakte Größe ermöglicht das Arbeiten bei beengten Platzverhältnissen
- ▶ Bis zu 4 Stunden ununterbrochener, emissionsloser Elektrobetrieb
- ▶ Einfache und intuitive Steuerung
- ▶ Müheloser Zugang zum Fahrersitz durch tief liegendes Trittbrett
- ▶ Start&Stop Technologie schaltet die Maschine aus wenn sie nicht in Betrieb ist
- ▶ Ergonomische Anordnung aller Bedienelemente

- Ausstattung:**
- ▶ Elektronische Steuerungskonsole
 - ▶ Plattenfilter
 - ▶ Nicht kreidende Räder
 - ▶ Schutzplane
 - ▶ Kehrgutbehälter



Elektronische Steuerungskonsole mit Diagnostik und 2 Hebeln für die Seitenbürsten



Geeignet für geschlossene Räume wie in Flughäfen, Hotels oder Kongresszentren



Zwei Batterien mit 12 V für bis zu 4 Stunden ununterbrochenen, emissionslosen Elektrobetrieb



2 Seitenbürsten mit 400 mm Breite



Lieferumfang:

- ▶ Batterie
- ▶ Mittelbürste
- ▶ Seitenbürste

AUKM 600
 statt € 7.690,00 zzgl. MwSt.
7.499,-
 € 8.923,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7305060

| Technische Daten | AUKM 600 |
|--------------------------------|------------------------|
| Wendekreis Durchmesser | 3600 mm |
| Max. Flächenleistung | 4500 m ² /h |
| Arbeitsbreite ohne Seitenbesen | 580 mm |
| Geschwindigkeit | 0 - 5,5 km/h |
| Maximale Steigung | 10% |
| Volumen Kehrgutbehälter | 65 l |
| Breite der Mittelbürste | 600 mm |
| Breite der Seitenbürsten | 400 mm |
| Stromversorgung | 2x Batterie 12 V |
| Akkulaufzeit | ca. 240 min |
| Abmessungen (L x B x H) | 1450 x 1000 x 840 mm |
| Gewicht | 248 kg |



KK-Industries GmbH
 Maschinenhandel und Service



www.kk-industries.eu, office@kk-industries.eu, Tel.: 0043 (0)664 380 777 6

AUKM 800 – Batteriebetriebene Aufsitzkehrmaschine für die Reinigung von gewerblichen Flächen im Innen- und Außenbereich - sehr leise im Betrieb



- ▶ Sehr einfache und intuitive Steuerungen
- ▶ Die mittleren und seitlichen Bürstenbewegungen erfolgen einfach durch 2 Hebel
- ▶ Die Steuerung Vorwärtsgang/Rückwärtsgang erfolgt durch ein praktisches Pedal
- ▶ Die verschiedenen Funktionen wie Bürsten oder Fahrantrieb werden durch eigene Motoren angetrieben. Dadurch wird der Energieverbrauch entsprechend der tatsächlichen Anwendung jeder Funktion optimiert.
- ▶ Elektrischer Rüttelfilter, mit Abschaltung der Staubabsaugung, für die Filterreinigung oder zum Arbeiten auf feuchten Flächen
- ▶ Spitz zulaufende, schwimmende und selbstregulierende Hauptkehrwalze die ständig mit dem Boden in Berührung bleibt

Ausstattung:

- ▶ Klappenheber für groben Schmutz
- ▶ Plattenfilter waschbar
- ▶ Spitz zulaufende Hauptkehrwalze
- ▶ Rüttelfilter
- ▶ Abschaltbare Staubabsaugung
- ▶ Kehrgutbehälter mit manueller Entleerung
- ▶ Elektrisches Antriebsrad
- ▶ Vorwärts-/Rückwärtsgangsteuerung
- ▶ Mechanische Betriebsbremse
- ▶ Feststellbremse
- ▶ Batterie und Ladegerät
- ▶ Batterieladestandanzeige
- ▶ Stundenzähler



Manuelle Entleerung des Kehrgutbehälters



Mittel- und Seitenbürsten werkzeuglos austauschbar



Abluftführung nach oben vermeidet Staubaufwirbelung rund um die Maschine



Seitenbürste rechts mit elektrischer Staubabsaugung



Sehr einfache und intuitive Steuerungen

Lieferumfang:

- > Batterie
- > Ladegerät
- > Hauptkehrwalze
- > Seitenbürste

AUKM 800
Auf Anfrage
Art.-Nr. 7305080

| Technische Daten | AUKM 800 |
|--------------------------------|-----------------------------|
| Reinigungsfläche | 6000 - 16000 m ² |
| Max. Flächenleistung | 6700 m ² /h |
| Arbeitsbreite ohne Seitenbesen | 800 mm |
| Wendekreis Durchmesser | 5.000 mm |
| Geschwindigkeit | 0 - 6 km/h |
| Maximale Steigung | 10% |
| Volumen Kehrgutbehälter | 70 l |
| Drehzahl | 505 min ⁻¹ |
| Durchmesser | 280 mm |
| Stromversorgung | Batterie 24 V |
| Akkulaufzeit | ca. 300 min |
| Abmessungen (L x B x H) | 1600 x 1080 x 1310 mm |
| Gewicht | 260 kg |



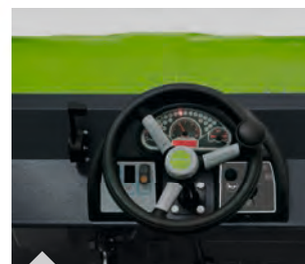


AUKM 900 – Dieselbetriebene wendige Aufsitzkehrmaschine für die Reinigung von gewerblichen Flächen im Außenbereich

- ▶ Der Stofftaschenfilter lässt sich einfach werkzeuglos auswechseln
- ▶ Abluftführung nach oben vermeidet Staubaufwirbelung rund um die Maschine
- ▶ Elektrischer leistungsfähiger Stofftaschenrüttelfilter ermöglicht auch optimale Saugergebnisse in Räumen mit einem hohen Feinstaubgehalt
- ▶ Schwimmende und selbstregulierende Hauptkehrwalze die ständig mit dem Boden in Berührung bleibt
- ▶ Eine der kompaktesten Kehrmaschinen ihres Segments, sowohl zum Reinigen großer Flächen als auch zum Reinigen von engen Durchgängen oder verwinkelten Flächen
- ▶ Die gerundeten und durch ein Gummiprofil geschützten Ränder ermöglichen eine hohe Manövrierbarkeit
- ▶ Bei unbeabsichtigten Stößen wird die Seitenbürste zur Vermeidung möglicher Schäden eingefahren
- ▶ Die Seitenbürste ist neigungsverstellbar, um sich der Reinigung an Kanten besser anzupassen

Ausstattung:

- ▶ Spitz zulaufende Hauptkehrwalze
- ▶ Seitenbürste rechts neigungsverstellbar
- ▶ Druck und Höheneinstellung der Hauptkehrwalze einstellbar
- ▶ Stofftaschenfilter
- ▶ Hydraulisches Antriebsrad
- ▶ Hydraulische Entleerung des Kehrgutbehälters
- ▶ Hydraulischer Bürstenantrieb
- ▶ Hydraulische Staubabsaugung abschaltbar
- ▶ Hydraulisch gesteuerte Bremsen
- ▶ Rüttelfilter
- ▶ Vorwärts-/Rückwärtsgangsteuerung
- ▶ Feststellbremse
- ▶ Tankfüllstandanzeige
- ▶ Stundenzähler



Autoähnliches Armaturenbrett mit übersichtlicher Anzeige der Funktionen



Hauptkehrwalze und Seitenbürste werkzeuglos austauschbar



Hydraulische Entleerung des Kehrgutbehälters bis auf eine Höhe von bis zu 1,4 m.



Lieferumfang:

- > Hauptkehrwalze
- > Seitenbürste

AUKM 900
Auf Anfrage
 Art.-Nr. 7305090

| Technische Daten | AUKM 900 |
|--------------------------------|------------------------------|
| Reinigungsfläche | 15000 - 25000 m ² |
| Max. Flächenleistung | 13860 m ² /h |
| Arbeitsbreite ohne Seitenbesen | 900 mm |
| Geschwindigkeit | 0 - 9 km/h |
| Maximale Steigung | 10% |
| Volumen Kehrgutbehälter | 400 l |
| Drehzahl | 310 min ⁻¹ |
| Durchmesser | 320 mm |
| Stromversorgung | Verbrennungsmotor Diesel |
| Abmessungen (L x B x H) | 2020 x 1230 x 1430 mm |
| Gewicht | 770 kg |

Größere Modelle finden Sie unter
www.cleancraft.de oder im
Cleancraft Hauptkatalog 2017



AUKM 1200
Auf Anfrage
 Art.-Nr. 7305120



wetCAT 130 RH/ wetCAT 130 IRH – Leistungsstarker Sauger mit Ein-/Ausschaltautomatik, zur Verwendung in Kombination mit anderen Elektrowerkzeugen

- ▶ Nass-Trocken-Ausführung zum Saugen von Flüssigkeiten, Spänen und anderen Feststoffpartikeln
- ▶ Mehrstufige Filterung inklusive hoch effizientem, abwaschbaren H13 HEPA Kartuschen Filter
- ▶ Steckdose zum Anschluss von Elektrowerkzeugen

- ▶ Einschaltautomatik beim Einschalten eines angeschlossenen Elektrowerkzeugs
- ▶ Ablassschraube und Henkel am Behälter
- ▶ Steckplätze für Zubehör
- ▶ Robuste Räder mit durchgängiger Achse aus Stahl
- ▶ Ergonomisches und kompaktes Design



Geschwindigkeitsregelsystem
Warnleuchte „Filtersack voll“

- › Filterreinigung per Tastendruck
- › Drehschalter zur Leistungsregulierung
- › Filterbeutel-Wechselanzeige



- › Filterreinigung per Tastendruck
- › Drehschalter zur Leistungsregulierung
- › Filterbeutel-Wechselanzeige
- › Behälter aus Edelstahl



Fach für die Lagerung an Bord aller Zubehörteile und Kleinteile, die Sie je nach Anwendung benötigen. Grüne Taste „clean“, um den Filter zu reinigen



Kompaktes Design und ergonomischer Griff zum einfachen Transport des Staubsaugers und der Saugrohre mit nur einer Hand



wetCAT 130 RH



wetCAT 130 IRH



Ablassventil und Innengriff für einfache und schnelle Tankentleerung



Trolley mit zwei schwenkbaren Rädern und zwei großen robusten Hinterrädern, resistent auch bei schweren Bedingungen auf jeder Art von Boden.



wetCAT 130 RH
statt € 255,00 zzgl. MwSt.
239,-
€ 284,41 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7002120

wetCAT 130 IRH
statt € 265,00 zzgl. MwSt.
249,-
€ 296,31 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7002125



| Technische Daten | wetCAT 130 RH | wetCAT 130 IRH |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|
| Saugertyp | nass & trocken | nass & trocken |
| Max. Leistung | 1.400 W | 1.400 W |
| Luftmenge | 1.983 l/min | 1.983 l/min |
| Behältervolumen | 30 l | 30 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 35 mm/ 2,5 m | 35 mm/ 2,5 m |
| Anzahl Motoren | 1 | 1 |
| Motor Kühlung | Bypass | Bypass |
| Schalldruckpegel | 76 dB(A) | 76 dB(A) |
| Netzfrequenz | 50 Hz | 50 Hz |
| Elektrische Spannung | 230 V | 230 V |
| Kabellänge | 8,5 m | 8,5 m |
| Unterdruck | 220 mBar | 220 mBar |
| Behältermaterial | Kunststoff | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 440 x 400 x 650 mm | 440 x 400 x 650 mm |
| Gewicht | 13,5 kg | 13 kg |



- Lieferumfang:**
- › HEPA13 Kartuschen-Filter waschbar
 - › Antistatischer Schlauch 2,5m Ø35mm mit Anschlüssen
 - › Antistatisches Griffstück mit Fehl-luftregulierung
 - › 2x verchromtes Saugrohr
 - › Bodendüse nass & trocken
 - › Fugendüse
 - › Runddüse mit Bürste
 - › Adapter für Handwerkzeuge
 - › 1x Filterbeutel



Nass-/Trockensauger wetCAT – zum Saugen von Flüssigkeiten, Spänen und anderen Feststoffpartikeln

- ▶ Integrierte Steckdose zum Anschluss von Elektrowerkzeugen
- ▶ R-Modelle zusätzlich mit Automatanlauf beim Einschalten eines angeschlossenen Elektrowerkzeugs
- ▶ Spezial-Dichtung zwischen Kopf und Behälter resistent gegen Öl- und Chemikalienreste ohne an Flexibilität zu verlieren
- ▶ 2-teilige steckbare Saugrohre aus Aluminium mit Kunststoff ummantelt. Sehr leicht und stabil
- ▶ Elastischer und flexibler Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- ▶ Schlauchanschluss am Behälter mit Verriegelung verhindert ungewolltes Lösen des Schlauchs während der Reinigung
- ▶ Absaugmotoren mit Lärmfilter für einen geräuscharmen Betrieb
- ▶ Motoren ausgestattet mit Kupferwicklungen und Motorschutz für hohe Lebensdauer
- ▶ Ergonomisches Kopfdesign mit Kabelhaken



Schwimmer für sicheren Stopp bei vollem Behälter mit Flüssigkeit



Nanotech-Filter „SANI“ hemmt Bakterien, Schimmel und Mikroparasiten



Bruchsichere Nylonklammer zur Befestigung des Kopfs auf dem Behälter

wetCAT 116 E

- ▶ Integrierte Steckdose zum Anschluss von Elektrowerkzeugen
- ▶ Kompaktes Modell

wetCAT 137 E

- ▶ Integrierte Steckdose zum Anschluss von Elektrowerkzeugen

wetCAT 133 IE

- ▶ Integrierte Steckdose zum Anschluss von Elektrowerkzeugen
- ▶ Rostfreier Edelstahlbehälter

Lieferumfang wetCAT 116 E:
 > Saugschlauch 2 m, Griffstück mit Fehlluftregulierung, Saugrohr steckbar, Bodendüse mit Klappbürste, Polsterdüse, Runddüse mit Bürste, Flachdüse, Nanotech-Filter

Lieferumfang wetCAT 137 E / 133 IE / 137 R / 133 IR:
 > Saugschlauch 4 m, Griffstück mit Fehlluftregulierung, Saugrohr steckbar, Bodendüse trocken, Bodendüse nass, Runddüse mit Bürste, Flachdüse, Reduzierung, Nanotech-Filter



| | | | | |
|---|---|--|---|--|
| wetCAT 116 E statt € 165,00 zzgl. MwSt. 155,- € 184,45 inkl. MwSt. Art.-Nr. 7001120 | wetCAT 137 E statt € 215,00 zzgl. MwSt. 205,- € 243,95 inkl. MwSt. Art.-Nr. 7001130 | wetCAT 133 IE statt € 225,00 zzgl. MwSt. 215,- € 255,85 inkl. MwSt. Art.-Nr. 7001135 | wetCAT 137 R statt € 265,00 zzgl. MwSt. 255,- € 303,45 inkl. MwSt. Art.-Nr. 7001140 | wetCAT 133 IR statt € 275,00 zzgl. MwSt. 265,- € 315,35 inkl. MwSt. Art.-Nr. 7001145 |
|---|---|--|---|--|

| Technische Daten | wetCAT 116 E | wetCAT 137 E | wetCAT 133 IE | wetCAT 137 R | wetCAT 133 IR |
|-----------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Saugertyp | nass & trocken |
| Max. Leistung | 1100W | 1000 W | 1000 W | 1000 W | 1000 W |
| Luftmenge | 3333 l/min |
| Behältervolumen | 16 l | 37 l | 33 l | 37 l | 33 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 36 mm / 2 m | 38 mm / 4 m |
| Anzahl Motoren | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Motor Kühlung | Bypass | Bypass | Bypass | Bypass | Bypass |
| Schalldruckpegel | 71,2 dB(A) | 72 dB(A) | 72 dB(A) | 72 dB(A) | 72 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |
| Kabellänge | 8,5 m |
| Unterdruck | 238 mbar | 247 mbar | 247 mbar | 247 mbar | 247 mbar |
| Behältermaterial | Kunststoff | Kunststoff | Edelstahl | Kunststoff | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 400 x 400 x 640 mm | 390 x 390 x 900 mm | 430 x 430 x 830 mm | 390 x 390 x 900 mm | 430 x 430 x 830 mm |
| Gewicht | 10,4 kg | 12,3 kg | 15 kg | 12,3 kg | 15 kg |

Nass-/Trockensauger wetCAT – zum Saugen von Flüssigkeiten, Spänen und anderen Feststoffpartikeln

- ▶ Motoren ausgestattet mit Kupferwicklungen und Motorschutz für hohe Lebensdauer
- ▶ Spezial-Dichtung zwischen Kopf und Behälter ist resistent gegen Öl- und Chemikalienreste ohne an Flexibilität zu verlieren
- ▶ 2-teilige steckbare Saugrohre aus Aluminium mit Kunststoff ummantelt. Sehr leicht und stabil
- ▶ Elastischer und flexibler Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- ▶ Schlauchanschluss am Behälter mit Verriegelung verhindert ungewolltes Lösen des Schlauchs während der Reinigung
- ▶ Ergonomisches Kopfdesign mit Kabelhaken
- ▶ Absaugmotoren mit Lärmfilter, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten
- ▶ 2- und 3-motorige Modelle mit separaten Ein- und Ausschaltern. Der Bediener kann selbst wählen wie viele Motoren arbeiten sollen. Dies ermöglicht eine deutliche Einsparung an Energie

Nass/Trocken



- ▶ Massives Stahlfahrwerk mit Fahrgriff
- ▶ Praktische Kippvorrichtung
- ▶ Integrierte Steckdose zum Anschluss von Elektrowerkzeugen

- ▶ Modelle mit Kunststoff oder Edelstahlbehälter
- ▶ Integrierte Steckdose zum Anschluss von Elektrowerkzeugen



wetCAT 262 ET



wetCAT 362 IET



Schwimmer für sicheren Stopp bei vollem Behälter mit Flüssigkeit



Nanotech-Filter „SANI“ hemmt Bakterien, Schimmel und Mikroparasiten



Kippvorrichtung für einfaches Entleeren

Lieferumfang:

- ▶ Saugschlauch 4 m
- ▶ Griffstück mit Fehlluftregulierung
- ▶ Saugrohr steckbar
- ▶ Bodendüse trocken
- ▶ Bodendüse nass
- ▶ Runddüse mit Bürste
- ▶ Flachdüse
- ▶ Reduzierung
- ▶ Nanotech-Filter

wetCAT 262 ET
statt € 469,00 zzgl. MwSt.
455,-
€ 541,45 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7001260

EDELSTAHL® Rost frei
wetCAT 262 IET
statt € 479,00 zzgl. MwSt.
465,-
€ 553,35 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7001270

wetCAT 362 ET
statt € 529,00 zzgl. MwSt.
509,-
€ 605,71 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7001360

EDELSTAHL® Rost frei
wetCAT 362 IET
statt € 539,00 zzgl. MwSt.
519,-
€ 617,61 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7001370

| Technische Daten | wetCAT 262 ET | wetCAT 262 IET | wetCAT 362 ET | wetCAT 362 IET |
|-----------------------------|---------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Saugertyp | nass & trocken | nass & trocken | nass & trocken | nass & trocken |
| Max. Leistung | 2000 W | 2000 W | 2900 W | 2900 W |
| Luftmenge | 6666 l/min | 6666 l/min | 10000 l/min | 10000 l/min |
| Behältervolumen | 62 l | 62 l | 62 l | 62 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 38 mm / 4 m |
| Anzahl Motoren | 2 | 2 | 3 | 3 |
| Motor Kühlung | Bypass | Bypass | Bypass | Bypass |
| Schalldruckpegel | 74,5 dB(A) | 74,5 dB(A) | 76 dB(A) | 76 dB(A) |
| Netzfrequenz | ~50 Hz | ~50 Hz | ~50 Hz | ~50 Hz |
| Elektrische Spannung | 230 V | 230 V | 230 V | 230 V |
| Kabellänge | 8,5 m | 8,5 m | 8,5 m | 8,5 m |
| Unterdruck | 247 mbar | 247 mbar | 247 mbar | 247 mbar |
| Behältermaterial | Kunststoff | Edelstahl | Kunststoff | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 570 x 700 x 1140 mm |
| Gewicht | 28 kg | 21,9 kg | 28 kg | 21,9 kg |



Serie dryCAT – Trockensauger für Staub und andere Feststoffpartikel

- ▶ 1- und 3-motorige Modelle mit separaten Ein- und Ausschaltern. Der Bediener kann selbst wählen wie viele Motoren arbeiten sollen. Dies ermöglicht eine deutliche Einsparung an Energie.
- ▶ Motoren ausgestattet mit Kupferwicklungen und Motorschutz für hohe Lebensdauer
- ▶ Absaugmotoren mit Lärmfilter für

- geräuscharmen Betrieb
- ▶ Kartuschen-Filter mit extrem großer Filterfläche für gleichbleibende Saugleistung
- ▶ Spezial-Dichtung zwischen Kopf und Behälter resistent gegen Öl- und Chemikalienreste ohne an Flexibilität zu verlieren
- ▶ 2-teilige steckbare Saugrohre aus Kunststoff ummantelt. Sehr leicht und stabil

- ▶ Elastischer und flexibler Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- ▶ Schlauchanschluss am Behälter mit Verriegelung verhindert ungewolltes Lösen des Schlauchs während der Reinigung
- ▶ Ergonomisches Kopfdesign mit Kabelhaken

Trocken



Nanotech-Filter „SANI“ hemmt Bakterien, Schimmel und Mikroparasiten

- ▶ Automatische Filterabreinigung
- ▶ Mit Einschaltautomatik beim Einschalten eines angeschlossenen Elektrowerkzeugs
- ▶ Steckdose zum Anschluss von Elektrowerkzeugen



Automatische Filterabrüttelung beim Ausschalten des angeschlossenen Elektrowerkzeugs und Schalter für manuelle Abrüttelung



dryCAT 137 RSC

dryCAT 133 IRSC



Bruchsichere Nylonklammer zur Befestigung des Kopfs auf dem Behälter



Kunststofffahrwerk und Halterungen für Düsen und Saugrohr (dryCAT 137 RSC bis dryCAT 133 IRSCM)



dryCAT 137 RSC
 statt € 445,00 zzgl. MwSt.
425,-
 € 505,75 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7002130

dryCAT 133 IRSC
 statt € 455,00 zzgl. MwSt.
435,-
 € 517,65 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7002135

| Technische Daten | dryCAT 137 RSC | dryCAT 133 IRSC |
|-------------------------------|-----------------|-----------------|
| Saugertyp | trocken | trocken |
| Max. Leistung | 1000 W | 1000 W |
| Luftmenge | 3333 l/min | 3333 l/min |
| Behältervolumen | 37 l | 33 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 38 mm / 4 m | 38 mm / 4 m |
| Anzahl Motoren | 1 | 1 |
| Motor Kühlung | Bypass | Bypass |
| Schalldruckpegel | 72 dB(A) | 72 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz | 230 V ~50 Hz |
| Kabellänge | 8,5 m | 8,5 m |
| Unterdruck | 223 mbar | 223 mbar |
| Behältermaterial | Kunststoff | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) in mm | 390 x 390 x 900 | 430 x 430 x 830 |
| Gewicht | 14,3 kg | 13,8 kg |



Lieferumfang dryCAT 137 RSC bis dryCAT 262 IRSC:
 ▶ Saugschlauch 4 m, Griffstück mit Fehlluftregulierung, Saugrohr steckbar, Bodendüse trocken, Runddüse mit Bürste, Flachdüse, Reduzierung, Kartuschen-Filter

Trocken

› dryCAT 133 IRSCA:
Druckluftanschluss



dryCAT 133 IRSCA



Massives Stahlfahrwerk
(Modelle mit 62 l-Behälter)



Kippvorrichtung für einfaches
Entleeren (62 l-Modelle)



3-Filterreinigung für dryCAT 362 IRSCCT-3
Konzipiert für den kontinuierlichen Betrieb. Drei Motoren mit je einem Kartuschen-Filter. Der Sauger arbeitet zyklisch mit zwei Motoren bzw. Filtern, während der dritte Filter im Laufe des Betriebs gereinigt wird. Dank des automatischen Zyklus werden alle Filter gereinigt, während der Sauger ununterbrochen weiterarbeitet, ohne an Saugleistung zu verlieren.



3-Filterreinigung: Der Lufteingang ist tangential angebracht, um die Zyklonwirkung (Schmutzvorabscheidung) zu unterstützen



dryCAT 133 IRSCA
statt € 545,00 zzgl. MwSt.
525,-
€ 624,75 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7002140



dryCAT 362 IRSCCT-3
statt € 859,00 zzgl. MwSt.
829,-
€ 986,51 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7002370

| Technische Daten | dryCAT 133 IRSCA | dryCAT 362 IRSCCT-3 |
|-------------------------------|------------------|---------------------|
| Saugertyp | trocken | trocken |
| Max. Leistung | 1000 W | 2500 W |
| Luftmenge | 3333 l/min | 7933 l/min |
| Behältervolumen | 33 l | 62 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 38 mm / 4 m | 38 mm / 4 m |
| Anzahl Motoren | 1 | 3 |
| Motor Kühlung | Bypass | Bypass |
| Schalldruckpegel | 72 dB(A) | 76 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz | 230 V ~50 Hz |
| Kabellänge | 8,5 m | 8,5 m |
| Unterdruck | 223 mbar | 256 mbar |
| Behältermaterial | Edelstahl | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) in mm | 430 x 430 x 830 | 570 x 700 x 1140 |
| Gewicht | 13,5 kg | 31,6 kg |



Lieferumfang dryCAT 362 IRSCCT-3:
› Saugschlauch 4 m, Saugrohr (Stahl) steckbar, Bodendüse trocken, Runddüse mit Bürste, Flachdüse, Reduzierung, 3 Kartuschen-Filter

Serie dryCAT – M- und H-Klasse-Trockensauger für giftige und gesundheitsschädliche Stoffe

Trocken

- ▶ Trocken-Ausführung für Staub und andere Feststoffpartikel
- ▶ Motoren ausgestattet mit Kupferwicklungen und Motorschutz für hohe Lebensdauer
- ▶ Kartuschen-Filter mit extrem großer Filterfläche gewährleistet gleichbleibende Saugleistung

- ▶ Antistatische Komponenten im Lieferumfang
- ▶ Elastischer und flexibler Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- ▶ Schlauchanschluss am Behälter mit Verriegelung verhindert ungewolltes Lösen des Schlauchs während der Reinigung

- ▶ Ergonomisches Kopfdesign mit Kabelhaken
- ▶ 2-motorige Modelle mit separaten Ein- und Ausschaltern. Der Bediener kann selbst wählen wie viele Motoren arbeiten sollen. Dies ermöglicht eine deutliche Einsparung an Energie
- ▶ Absaugmotoren mit Lärmfilter, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten



Mit Gerätesteckdose und Einschaltautomatik



Kunststofffahrwerk und Halterungen für Düsen und Saugrohr



dryCAT 137 RSCM



dryCAT 133 IRSCM



STAUBKLASSE M
 geeignet, um Staub mit einem Grenzwert an berufsbedingter Exposition höher als 0,1 mg/m³ zu trennen, wie z.B. Holzstäube, Lack, Keramik.

M-KLASSE SAUGER



dryCAT 137 RSCM
 statt € 555,00 zzgl. MwSt.
519,-
 € 617,61 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7002150



M-KLASSE SAUGER



dryCAT 133 IRSCM
 statt € 559,00 zzgl. MwSt.
529,-
 € 629,51 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7002145



| Technische Daten | dryCAT 137 RSCM | dryCAT 133 IRSCM |
|------------------------------------|--------------------|--------------------|
| Saugertyp | | trocken |
| Aufnahmeleistung | | 1 kW |
| Luftmenge | | 3333 l/min |
| Behältervolumen | 37 l | 33 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | | 38 mm / 4 m |
| Anzahl Motoren | | 1 |
| Motor Kühlung | | Bypass |
| Schalldruckpegel | | 72 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | | 230 V ~50 Hz |
| Kabellänge | | 8,5 m |
| Max. Anschlusswert Gerätesteckdose | | 2,6 kW |
| Unterdruck | | 223 mbar |
| Behältermaterial | Kunststoff | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 390 x 390 x 900 mm | 430 x 430 x 830 mm |
| Gewicht | | |



Lieferumfang:
 ▶ Saugschlauch 4 m, Griffstück mit Fehlluftregulierung, Saugrohr steckbar, Bodendüse trocken, Runddüse mit Bürste, Flachdüse, Reduzierung, Kartuschen-Filter

Das Saugen giftiger und gefährlicher Stoffe erfordert einen Sauger, der auch Partikel filtert, welche von herkömmlichen Modellen einfach wieder in die Umwelt abgegeben und eine Gefahr für die Gesundheit darstellen würden.



Automatische Filterabreinigung



Washbarer Filter



STAUBKLASSE H

geeignet, um Staub mit allen Grenzwerten an berufsbedingter Exposition, einschließlich kanzerogenem und pathogenem Staub, zu trennen, wie z.B. Schimmel, Blei oder Arsen.

dryCAT 133 ISC-HC



H-KLASSE SAUGER



dryCAT 133 IC-HC

statt € 349,00 zzgl. MwSt.

335,-

€ 398,65 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7002155

dryCAT 262 ISCT-HC



H-KLASSE SAUGER



dryCAT 262 ICT-HC

statt € 575,00 zzgl. MwSt.

549,-

€ 653,31 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7002255



| Technische Daten | dryCAT 133 IC-HC | dryCAT 262 ICT-HC |
|------------------------------------|--------------------|--------------------|
| Saugertyp | | trocken |
| Aufnahmeleistung | 1 kW | 2 kW |
| Luftmenge | 3583 l/min | 7166 l/min |
| Behältervolumen | 33 l | 62 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | | 38 mm / 4 m |
| Anzahl Motoren | 1 | 2 |
| Motor Kühlung | | Bypass |
| Schalldruckpegel | 74 dB(A) | 80 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz | 230 V ~50 Hz |
| Kabellänge | | 8,5 m |
| Max. Anschlusswert Gerätesteckdose | | - |
| Unterdruck | | 245 mbar |
| Behältermaterial | | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 430 x 430 x 830 mm | 520 x 520 x 960 mm |
| Gewicht | 16 kg | 23 kg |

Antistatisch



Lieferumfang:

› Saugschlauch 4 m, Griffstück mit Fehlluftregulierung, Saugrohr steckbar, Bodendüse trocken, Runddüse mit Bürste, Flachdüse, Reduzierung, Kartuschen-Filter

Spezial

flexCAT 16 H – Sehr leichter und kompakter Trockensauger

- ▶ Während des Saugens mit Schultergurt tragbar
- ▶ Überzeugt durch seine Handlichkeit bei engen und schwer zugänglichen Saugstellen

- ▶ Kartuschen-Filter mit sehr großer Filterfläche und Easy Push Filterreinigung gewährleistet

- ▶ Elastischer und flexibler Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- ▶ Halterungen für Schlauch und Düsen

- › Sehr handlich und kompakt
- › Tragbar durch Schultergurt
- › Kartuschen-Filter mit „Easy Push“ Filterreinigung
- › Mit praktischer Gebläsefunktion zum abblasen von Oberflächen



flexCAT 16 H
 statt € 81,90 zzgl. MwSt.
75,-
 € 89,25 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7003110



Tragbar während des Saugens durch Schultergurt

| Technische Daten | flexC |
|-----------------------------|--------------------|
| Saugertyp | trocken |
| Max. Leistung | 1200 W |
| Luftmenge | 1800 l/min |
| Behältervolumen | 6 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 35 mm / 1 m |
| Schalldruckpegel | 72,6 dB(A) |
| Elektrische Spannung | 230 V / 50 Hz |
| Kabellänge | 4,5 m |
| Unterdruck | 194 mbar |
| Abmessungen (L x B x H) | 290 x 240 x 430 mm |
| Gewicht | 4 kg |



- Lieferumfang:**
- › Saugschlauch 1 m
 - › Griffstück mit Fehlluftregulierung
 - › Runddüse mit Bürste
 - › Fugendüse
 - › Schultergurt
 - › Kartuschen-Filter

Spezial

flexCAT 104 – Bequemer und praktischer Rucksacksauger für ermüdungsfreies Arbeiten

- ▶ Besonders geeignet für Reinigungsarbeiten unter beengten Verhältnissen wie in Bussen, Zügen, Flugzeugen, Theater- oder Kinosälen
- ▶ Für Arbeiten auf Leitern geeignet“ (z.B. Laub aus der Dachrinne oder Spinnweben von der Decke saugen)
- ▶ Mit gepolsterten und verstellbaren Tragegurten, Zubehörhalterungen und Ein-/Ausschalter direkt am Gurt
- ▶ Motor mit Überhitzungsschutz ausgestattet

- ▶ Saugschlauch um 360° drehbar
- ▶ Schmutzbehälter einfach zu reinigen

- Ausstattung:**
- ▶ Schlauch & D
 - ▶ Kabelhalterur
 - ▶ Düsenhalterur

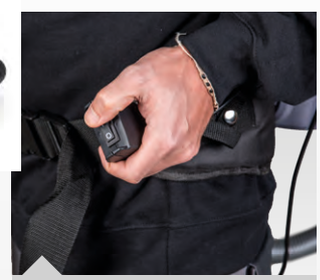
Neu

flexCAT 104
 statt € 159,00 zzgl. MwSt.
149,-
 € 177,31 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7003115

A



Kein Hinterherziehen des Saugers, dadurch äußerst bequemes und flexibles Reinigen möglich



Ein-/Ausschalter direkt am Gurt

| Technische Daten | flexCAT 104 |
|-----------------------------|-----------------------|
| Saugertyp | trocken |
| Luftmenge | 2.000 l/min |
| Behältervolumen | 4 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 35 mm/1,5 m |
| Schalldruckpegel | 76 dB(A) |
| Filteroberfläche | 1.074 cm ² |
| Max. Leistung | 700 W |
| Elektrischer Anschluss | 230 V / 50 Hz |
| Kabellänge | 12,5 m |
| Unterdruck | 200 mBar |
| Behältermaterial | Kunststoff |
| Abmessungen (L x B x H) | 251 x 226 x 571 mm |
| Gewicht | 5,8 kg |

| Zubehör | Art.-Nr. | € zzgl. MwSt. |
|--|----------|---------------|
| Schlauch 1,50 m mit Anschluss und Griffstück | 7013350 | 14,00 |
| Rundbürste | 7013351 | 8,90 |
| Saugrohr Kunststoff | 7013352 | 5,50 |
| Papierfilterbeutel | 7013353 | 2,40 |
| Stofffilter | 7013354 | 3,60 |

- Lieferumfang flexCAT 104:**
- ›Saugschlauch (Länge 1,5m)
 - ›Runddüse mit Bürste
 - ›Flachdüse
 - ›Saugrohr Kunststoff
 - ›Papierfilterbeutel
 - ›Stofffilter
 - ›Schaumstoff-Filter



flexCAT 111 Q B-Class – Günstiger und kompakter B-Klasse Sauger. Sehr leise und effizient

- Durch geringe Baugröße und Stützfuß wenig Platzbedarf und sehr leicht zu verstauen
- Flexible Klammern zur Befestigung des Kopfs auf dem Behälter
- Äußerst leise Gummirollen, die keine Streifen hinterlassen
- Langlebige, strapazierfähige Komponenten
- Kabeleinzug automatisch
- Ergonomisches und praktisches Design
- Energieeffizienzklasse B
- Nur 62 dB -> sehr leise

- Ausstattung:**
- Fahrwerk
 - Schlauch & Düsensatz
 - Kabelhalterung
 - Düsenhalterung

- Hohe Leistung bei maximaler Energieersparnis
- Mehrstufiger, hoch effizienter Filter



B

flexCAT 111 Q B-Class

statt € 109,00 zzgl. MwSt.

99,-

€ 117,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7003125



| Technische Daten | flexCAT 111 Q B-Class |
|-----------------------------|-----------------------|
| Saugertyp | trocken |
| Luftmenge | 1.950 l/min |
| Behältervolumen | 11 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 35 mm/1,5 m |
| Anzahl Motoren | 1 |
| Motor Kühlung | Bypass |
| Schalldruckpegel | 65 dB(A) |
| Filteroberfläche | 3.278 cm ² |
| Max. Leistung | 800 W |
| Elektrische Spannung | 230 V / 50 Hz |
| Schalldruckpegel | 75 dB(A) |
| Unterdruck | 187 mBar |
| Abmessungen (L x B x H) | 377 x 392 x 418 mm |
| Gewicht | 7,8 kg |

Lieferumfang flexCAT 111 Q B-Class

- 2m Saugschlauch
- Fugendüse
- Runddüse mit Bürste
- 2x Saugrohr steckbar
- Reduzieradapter
- Bodendüse
- Filterbeutel
- Stoff-Filter (Sanifilter?)

flexCAT 112Q B-CLASS / flexCAT 116Q A-CLASS – Sehr leiser und energieeffizienter Spezialsauger

- Durch geringe Baugröße und Stützfuß wenig Platzbedarf und sehr leicht zu verstauen
- Flexible Klammern zur Befestigung des Kopfs auf dem Behälter
- Kabelaufwicklung am Kopf
- Seitenschutz gegen schwarze Streifen an der Wand
- Äußerst leise Gummirollen, die keine Streifen hinterlassen

- Langlebige, strapazierfähige Komponenten
- Ergonomisches und praktisches Design

- flexCAT 112Q B-CLASS**
- Energieeffizienzklasse B
- flexCAT 116Q A-CLASS**
- Energieeffizienzklasse B



B

flexCAT 112Q B-CLASS

statt € 135,00 zzgl. MwSt.

129,-

€ 153,51 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7003135

A

flexCAT 116Q A-CLASS

statt € 199,00 zzgl. MwSt.

179,-

€ 213,01 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7003140



flexCAT 112 Q

flexCAT 116 Q

| Technische Daten | flexCAT 112Q B-CLASS | flexCAT 116Q A-CLASS |
|-----------------------------|----------------------|----------------------|
| Saugertyp | trocken | trocken |
| Max. Leistung | 840 W | 770 W |
| Luftmenge | 2.633 l/min | 3.050 l/min |
| Behältervolumen | 12 l | 16 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 36 mm/2 m | 36 mm/2 m |
| Motor Kühlung | Bypass | Bypass |
| Schalldruckpegel | 63 dB(A) | 62 dB(A) |
| Elektrische Spannung | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Unterdruck | 210 mBar | 230 mBar |
| Abmessungen (L x B x H) | 400 x 400 x 330 mm | 400 x 400 x 330 mm |
| Gewicht | 5,8 kg | 5,8 kg |



Lieferumfang flexCAT 112Q B-CLASS:

- Polyesterfilter 850 cm²
- Filterbeutel 11 l
- Abluftfilter
- Schlauch 2 m Ø 36 mm mit Anschlüssen
- Griffstück mit Fehlluftregulierung Ø 36/32 mm
- Verchromtes Saugrohr 47 cm Ø 32mm (2 Stück)
- Bodendüse ECO mit Klappbürste

Lieferumfang flexCAT 116Q A-CLASS:

- Filterbeutel 11 l
- Schlauch 2 m Ø 36 mm mit Anschlüssen
- Griffstück mit Fehlluftregulierung Ø 36/32 mm
- Stofffilter 850 cm²
- HEPA Kartuschenabluftfilter (Poly M43 1 Micron)
- Verchromtes Teleskopsaugrohr Ø 32 mm
- Bodendüse ECO mit Klappbürste
- Fugendüse Ø 32 mm
- Runddüse mit Bürste Ø 32 mm
- Polsterdüse Ø 32 mm

Spezial

flexCAT 116 PD / flexCAT 262-2 IEPD – Spezialsauger für die Teppich, Polster- und Automobilreinigung

- ▶ Teppich- und Bodenreinigungsdüse für Teppiche und glatte Böden
- ▶ Polsterreinigungsdüse für Möbel- und Automobilpolster
- ▶ Bodendüse mit Klappbürste zum Trocken-saugen von glatten Böden oder Teppichen
- ▶ Reinigungsmitteltank aus Polyethylen und Schmutzwassertank aus Kunststoff
- ▶ Spezial-Dichtung zwischen Kopf und Behälter ist resistent gegen Öl und Chemikalienreste ohne an Flexibilität zu verlieren
- ▶ 2-teilig steckbare Saugrohre (Aluminium mit Kunststoff ummantelt). Sehr leicht und stabil
- ▶ Elastischer und flexibler Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- ▶ Nanotech-Filter „SANI“ hemmt Bakterien, Schimmel und Mikroparasiten

- ▶ Schlauchanschluss am Behälter mit Verriegelung verhindert ungewolltes Lösen des Schlauchs während der Reinigung
- ▶ Absaugmotor mit Lärmfilter, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten
- ▶ Motoren ausgestattet mit Kupferwicklungen und Motorschutz für hohe Lebensdauer

flexCAT 262-2 IEPD:

- ▶ Schwimmer für sicheren Stopp bei vollem Behälter mit Flüssigkeit
- ▶ Zwei Motoren mit separaten Ein- und Ausschaltern. Der Bediener kann selbst wählen wie viele Motoren arbeiten sollen. Dies ermöglicht eine deutliche Einsparung an Energie

- › Kompaktes Modell
- › Reinigungsmitteltank
- › Teppich- und Bodenreinigungsdüse
- › Polsterreinigungsdüse
- › Bodendüse mit Klappbürste

- › Reinigungsmitteltank
- › Mit verstärkter elektromagnetischer Reinigungsmittelpumpe (90 W)
- › Stabiles Kunststofffahrwerk mit Fahrgriff
- › Anschluss für elektrisch angetriebene Reinigungsbürste



flexCAT 116 PD



flexCAT 262-2 IEPD



flexCAT 262-2 IEPD: Anschluss für elektrisch angetriebene Reinigungsbürste



Polsterreinigungsdüse für Möbel- und Automobilpolster



flexCAT 262-2 IEPD: Ablassschlauch für einfache Entleerung des Tanks



flexCAT 116 PD
 statt € 300,00 zzgl. MwSt.
289,-
 € 343,91 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7003265

ROSTSTAHLL®
frei
 flexCAT 262-2 IEPD
 statt € 899,00 zzgl. MwSt.
839,-
 € 998,41 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7003271

| Technische Daten | flexCAT 116 PD | flexCAT 262-2 IEPD |
|------------------------------|--------------------|--------------------|
| Saugertyp | nass & trocken | nass & trocken |
| Max. Leistung | 1200 W | 2000 W |
| Luftmenge | 3583 l/min | 7000 l/min |
| Behältervolumen | 16 l | 62 l |
| Reinigungsmitteltank Volumen | 3 l | 25 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 36 mm / 2 m | 40 mm / 4 m |
| Anzahl Motoren | 1 | 2 |
| Motor Kühlung | Bypass | Bypass |
| Schalldruckpegel | 73,4 dB(A) | 72,0 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz | 230 V ~50 Hz |
| Unterdruck | 245 mbar | 242 mbar |
| Kabellänge | 8,5 m | 8,5 m |
| Behältermaterial | Kunststoff | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 390 x 370 x 500 mm | 730 x 580 x 970 mm |
| Gewicht | 11 kg | 33 kg |



Lieferumfang flexCAT 116 PD:

- › Saugschlauch 2 m
- › Griffstück mit Fehlluftregulierung
- › Saugrohr steckbar
- › Bodendüse mit Klappbürste
- › Fugendüse
- › Polsterdüse
- › Runddüse mit Bürste
- › Polsterreinigungsdüse
- › Teppich- und Bodenreinigungsdüse
- › Nanotech-Filter



Lieferumfang flexCAT 262-2 IEPD:

- › Saugschlauch 4 m und Polsterreinigungsdüse

Spezial

flexCAT 133 IPD – Kompakter Spezialsauger mit Reinigungsmitteltank, Polster-, Teppich- und Bodenreinigungsdüse



- ▶ Teppich- und Bodenreinigungsdüse für Teppiche und glatte Böden
- ▶ Polsterreinigungsdüse für Möbel- und Automobilpolster
- ▶ Bodendüse mit Klappbürste zum Trockensaugen von glatten Böden oder Teppichen optional erhältlich
- ▶ Reinigungsmitteltank aus Polyethylen und Schmutzwassertank aus Edelstahl
- ▶ Spezial-Dichtung zwischen Kopf und Behälter ist resistent gegen Öl und Chemikalienreste ohne an Flexibilität zu verlieren
- ▶ Elastischer und flexibler Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- ▶ Optionaler Vorfilter „SANI“ hemmt Bakterien, Schimmel und Mikroparasiten
- ▶ Extrem langlebig auch für Chemikalien
- ▶ Schlauchanschluss am Behälter mit Verriegelung verhindert ungewolltes Lösen des Schlauchs während der Reinigung
- ▶ Absaugmotor mit Lärmfilter, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten



Ergonomischer Griff



Reinigungsmitteltank zum einfachen Befüllen und Reinigen



Teppich- und Bodenreinigungsdüse für Teppiche und glatte Böden

- › Edelstahlbehälter
- › Intigrierter Reinigungsmitteltank mit 11 l
- › 1.000 W Motorleistung



flexCAT 133 IPD
statt € 379,00 zzgl. MwSt.
365,-
€ 434,35 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7003267

| Technische Daten | flexCAT 133 IPD |
|-----------------------------|--------------------|
| Saugertyp | nass & trocken |
| Max. Leistung | 1.000 W |
| Luftmenge | 2.100 l/min |
| Behältervolumen | 33 l |
| Reinigungsmittel Tank | 11 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 36 mm / 2 m |
| Anzahl Motoren | 1 zweistufig |
| Motor Kühlung | Bypass |
| Schalldruckpegel | 72 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V / 50 Hz |
| Kabellänge | 8,5 m |
| Unterdruck | 242 mbar |
| Behältermaterial | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 380 x 380 x 650 mm |
| Gewicht | 13 kg |



- Lieferumfang flexCAT 133 IPD**
- › Saugschlauch 4m Ø36 mm
 - › Polsterreinigungsdüse
 - › Teppich- und Bodendüse

Serie flexCAT EPT – Spezialsauger mit integrierter Wasserpumpe für schnelles, einfaches und kontinuierliches Aufsaugen und Abpumpen von Flüssigkeiten

- ▶ Motoren ausgestattet mit Kupferwicklungen und Motorschutz für hohe Lebensdauer
- ▶ Spezial-Dichtung zwischen Kopf und Behälter ist resistent gegen Öl- und Chemikalienreste ohne an Flexibilität zu verlieren
- ▶ 2-teilige steckbare Saugrohre aus Aluminium mit Kunststoff ummantelt. Sehr leicht und stabil
- ▶ Elastischer und flexibler Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- ▶ Schlauchanschluss am Behälter mit Verriegelung verhindert ungewolltes Lösen des Schlauchs während der Reinigung
- ▶ Ergonomisches Kopfdesign mit Kabelhaken
- ▶ Schwimmer für sicheren Stopp bei vollem Behälter mit Flüssigkeit
- ▶ Absaugmotoren mit Lärmfilter, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten
- ▶ Zwei Motoren mit separaten Ein- und Ausschaltern. Der Bediener kann selbst wählen wie viele Motoren arbeiten sollen. Dies ermöglicht eine deutliche Einsparung an Energie

- ▶ Integrierte Wasserpumpe zum kontinuierlichen Absaugen großer Flüssigkeitsmengen
- ▶ Massives Stahlfahrwerk mit Fahrgriff
- ▶ Kippvorrichtung
- ▶ Zwei Motoren mit separaten Ein- und Ausschaltern
- ▶ Steckdose zum Anschluss von Elektrowerkzeugen



Geeignet bei Überschwemmungen

Dank integrierter Wasserpumpe ideal zum Aufsaugen und Abpumpen von Flüssigkeiten (z.B. Wasser im Keller)



Massives Stahlfahrwerk & Kippvorrichtung für einfaches Entleeren



flexCAT 2107 EPT: Integrierte Wasserpumpe aus Edelstahl, dadurch hohe Lebensdauer



Schlauchanschluss (Ø 30 mm) für Wasserpumpe

Zubehör



Optionaler C-Schlauchanschluss zum Leeren des Behälters über z.B. Feuerwehrschräume



flexCAT 290 EPT

flexCAT 2107 EPT

flexCAT 290 EPT
 statt € 929,00 zzgl. MwSt.
899,-
 € 1.069,81 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7003290

flexCAT 2107 EPT
 statt € 1.299,00 zzgl. MwSt.
1.239,-
 € 1.474,41 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7003295

| Technische Daten | flexCAT 290 EPT | Neu flexCAT 2107 EPT |
|-----------------------------|---------------------|----------------------|
| Saugertyp | nass & trocken | nass & trocken |
| Max. Leistung | 2000 W | 2.400 W |
| Luftmenge | 7000 l/min | 7000 l/min |
| Behältervolumen | 90 l | 107 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 38 mm / 4 m | 38 mm / 4 m |
| Anzahl Motoren | 2 / zweistufig | 2 / zweistufig |
| Motor Kühlung | Bypass | Bypass |
| Schalldruckpegel | 74,5 dB(A) | 74 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz | 230 V ~50 Hz |
| Kabellänge | 8,5 m | 8,5 m |
| Unterdruck | 247 mbar | 242 mbar |
| Behältermaterial | Polyethylen | Polyethylen |
| Abmessungen (L x B x H) | 570 x 700 x 1140 mm | 500 x 620 x 1.013 mm |
| Gewicht | 33 kg | 35 kg |

Besonders für die Feuerwehr geeignet!



Lieferumfang:

- ▶ Saugschlauch 4 m
- ▶ Griffstück mit Fehlluftregulierung
- ▶ Saugrohr steckbar
- ▶ Bodendüse nass

flexCAT 390 EOT – Spezialsauger mit Ölsieb zum Absaugen von Kühlschmierstoffen, stark ölhaltigen Flüssigkeiten und feinen Metallspänen

- ▶ Ausführung zum Saugen von Flüssigkeiten, Spänen und anderen Feststoffpartikeln z.B. zum Absaugen von Kühlschmierstoffen, stark ölhaltigen Flüssigkeiten und **feinen Metallspänen**
- ▶ Zwischen Behälter und Kopf befindet sich ein Separationsbehälter mit integriertem Ölsieb
- ▶ Motoren ausgestattet mit Kupferwicklungen und Motorschutz für hohe Lebensdauer

- ▶ Spezial-Dichtung zwischen Kopf und Behälter ist resistent gegen Öl- und Chemikalienreste ohne an Flexibilität zu verlieren
- ▶ Elastischer und flexibler Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- ▶ Ölresistenter Saugschlauch (serienmäßig im Lieferumfang enthalten)
- ▶ Metallischer Schlauchanschluss am Behälter mit Verriegelung verhindert ungewolltes Lösen des Schlauchs während der Reinigung

- ▶ Ergonomisches Kopfdesign mit Kabelhaken
- ▶ Schwimmer für sicheren Stopp bei vollem Behälter mit Flüssigkeit
- ▶ Absaugmotoren mit Lärmfilter, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten
- ▶ Drei Motoren mit separaten Ein- und Ausschaltern. Der Bediener kann selbst wählen wie viele Motoren arbeiten sollen. Dies ermöglicht eine deutliche Einsparung an Energie

- ▶ Mit Ölsieb für Metallspäne und Öl-Emulsion z. B. zum Absaugen von Kühlschmierstoffen, stark ölhaltigen Flüssigkeiten und feinen Metallspänen
- ▶ Integrierte Steckdose zum Anschluss von Elektrowerkzeugen
- ▶ Kippvorrichtung



flexCAT 390 EOT

statt € 969,00 zzgl. MwSt.

919,-

€ 1.093,61 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7003390

| Technische Daten | flexCAT 390 EOT |
|-----------------------------|---------------------|
| Saugertyp | nass & trocken |
| Max. Leistung | 3300 W |
| Luftmenge | 10750 l/min |
| Behältervolumen | 90 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 38 mm / 4 m |
| Anzahl Motoren | 3 |
| Motor Kühlung | Bypass |
| Schalldruckpegel | 76 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |
| Kabellänge | 8,5 m |
| Unterdruck | 250 mbar |
| Behältermaterial | Polyethylen |
| Abmessungen (L x B x H) | 570 x 700 x 1140 mm |
| Gewicht | 38,8 kg |



Mit Gerätesteckdose und Einschaltautomatik



Zwischen Behälter und Kopf befindet sich ein Separationsbehälter mit integriertem Ölsieb



Bruchsichere Nylonklammer zur Befestigung des Kopfs auf dem Behälter



Lieferumfang:

- ▶ Saugschlauch 4 m
- ▶ Verchromte Stahlsaughrohre steckbar
- ▶ Bodendüse nass
- ▶ Verchromte Stahlflachdüse
- ▶ Ölresistenter Spezialsaugschlauch 4 m
- ▶ Schwimmergehäuse mit Mesh-Filter
- ▶ Ölsieb mit Befestigungskappe

flexCAT 378 EOT-PRO – Spezialsauger für die Industrie mit Spezialsiebeinsatz zum Absaugen von Kühlschmierstoffen, stark ölhaltigen Flüssigkeiten und groben Metallspänen in großen Mengen

- ▶ Zum Saugen von Flüssigkeiten, Spänen und anderen Feststoffpartikeln z.B. Kühlschmierstoffen, stark ölhaltigen Flüssigkeiten und **groben Metallspänen**
- ▶ Herausnehmbarer Siebeinsatz zur separaten Entsorgung der Metallspäne
- ▶ Kugelhahn zum Ablassen der Flüssigkeiten
- ▶ Motoren ausgestattet mit Kupferwicklungen und Motorschutz
- ▶ Für besonders anspruchsvolle Maschinenreinigung in der professionellen Metallbe- und verarbeitung

- ▶ Spezial-Dichtung zwischen Kopf und Behälter ist resistent gegen Öl- und Chemikalienreste ohne an Flexibilität zu verlieren
- ▶ Ölresistenter Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- ▶ Edelstahlbehälter ist unempfindlich gegenüber scharfkantiger Metallspäne
- ▶ Seitlicher Schlauchanschluss zur verbesserten Saugleistung
- ▶ Metallischer Schlauchanschluss am Behälter mit Verriegelung verhindert ungewolltes Lösen des Schlauchs während der Reinigung

- ▶ Ergonomisches Kopfdesign mit Kabelhaken
- ▶ Schwimmer für sicheren Stopp bei vollem Behälter mit Flüssigkeit
- ▶ Absaugmotoren mit Lärmfilter, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten
- ▶ Drei Motoren mit separaten Ein- und Ausschaltern. Der Bediener kann selbst wählen wie viele Motoren arbeiten sollen. Dies ermöglicht eine deutliche Einsparung an Energie



Edelstahlbehälter ist unempfindlich gegenüber scharfkantiger Metallspäne



- ▶ Für besonders anspruchsvolle Maschinenreinigung in der professionellen Metallbe- und verarbeitung
- ▶ Edelstahlbehälter ist unempfindlich gegenüber scharfkantiger Metallspäne
- ▶ Seitlicher Schlauchanschluss zur verbesserten Saugleistung
- ▶ Massives Stahlfahrwerk mit Kippvorrichtung für einfaches Entleeren
- ▶ Kugelhahn zum Ablassen der Flüssigkeiten



flexCAT 378 EOT-PRO
 statt € 1.099,00 zzgl. MwSt.
1.049,-
 € 1.248,31 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7003380

| Technische Daten | flexCAT 378 EOT-PRO |
|-----------------------------|---------------------|
| Saugertyp | nass & trocken |
| Max. Leistung | 3300 W |
| Luftmenge | 10.750 l/min |
| Behältervolumen | 78 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 38 mm / 4 m |
| Anzahl Motoren | 3 |
| Motor Kühlung | Bypass |
| Schalldruckpegel | 76 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |
| Kabellänge | 8,5 m |
| Unterdruck | 245 mbar |
| Behältermaterial | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 635 x 58 x 1030 mm |
| Gewicht | 34 kg |



- Lieferumfang:**
- ▶ Verchromte Stahlsaugrohre steckbar
 - ▶ Bodendüse in Metallausführung mit wechselbaren Einsätzen
 - ▶ Verchromte Stahlflachdüse
 - ▶ Ölresistenter Spezialsaugschlauch 4 m

flexCAT 3100 EOT-PRO – Spezialsauger für Ölhaltige Flüssigkeiten und Metallspäne

- ▶ Problemloses Aufsaugen z.B. von Kühlschmierstoffen oder groben Metallspänen
- ▶ Kugelhahn zum Ablassen der Flüssigkeiten
- ▶ Pulverbeschichteter Stahlrahmen als zusätzlicher Rammschutz
- ▶ Integriertes Siebeimer-System
- ▶ Edelstahlbehälter ist unempfindlich gegenüber scharfkantiger Metallspäne
- ▶ Großer Spänekorb zum Sammeln trockener Metallspäne
- ▶ Schwimmer für sicheren Stopp bei vollem Behälter mit Flüssigkeit
- ▶ Metallischer Schlauchanschluss am Behälter mit Verriegelung
- ▶ Mit Füllstandanzeige und optische Füllstandüberwachung durch seitlichen Klarsichtschlauch
- ▶ Fahrwagen mit spurfreien Bockrollen hinten und Lenkrollen mit Feststellbremse vorn
- ▶ Spezial-Dichtung zwischen Kopf und Behälter ist resistent gegen Öl- und Chemikalienreste ohne an Flexibilität zu verlieren
- ▶ Ölresistenter Saugschlauch widersteht hoher Belastung und jeglicher Art von Verdrehung
- ▶ Absaugmotoren mit Lärmfilter, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten
- ▶ Drei Motoren separat zuschaltbar
- ▶ Motoren ausgestattet mit Kupferwicklungen und Motorschutz



Edelstahlbehälter ist unempfindlich gegenüber scharfkantiger Metallspäne



flexCAT 3100 EOT-PRO
statt € 3.290,00 zzgl. MwSt.
3.099,-
€ 3.687,81 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7003382

| Technische Daten | flexCAT 3100 EOT-PRO |
|-----------------------------|----------------------|
| Saugertyp | nass & trocken |
| Aufnahmeleistung | 3 – 3,6 kW |
| Luftmenge | 10.500 l/min |
| Behältervolumen | 100 l |
| Spänesiebkapazität | 40 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 60 mm / |
| Anzahl Motoren | 3 |
| Motor Kühlung | Bypass |
| Schalldruckpegel | 76 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |
| Unterdruck | 242 mbar |
| Behältermaterial | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 850 x 650 x 1350 mm |
| Gewicht | 65 kg |



Lieferumfang flexCAT 3100 EOT-PRO:

- › Filterkit
- › Nylonfilter
- › Sieb für den Behälter

Spezial

flexCAT 130 ATEX – Spezialsauger für Arbeiten in staubexplosionsgefährdeten Bereichen

- ▶ Alle Bauteile vor Schäden durch elektrostatische Entladung geschützt
- ▶ Mehrstufige Filtration
- ▶ Kopfdesign mit Kabelhaken
- ▶ Explosionsschutzvorrichtungen nach Richtlinie 2014/34/EU
- ▶ Explosionssichere Turbine für Verwendung in ATEX Zone 22
- ▶ Antistatische Filter
- ▶ Alarmsystem schützt den Filter vor Überdruck
- ▶ Absaugmotoren mit Lärmfilter, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten



Unterdruckkontrolle mit LED; IP6 Schutz für elektrische Teile



Antistatische Räder mit Bremsen

- ▶ Aufsaugen von Lebensmittel, Pharmazeutik oder Tierfutter
- ▶ Aufsaugen von Schmutz der Staubgruppe IIC: U.a. Ruß, Kohle, Koksstaub, Mehl, Stärke, Korn, Chemischer Staub



STAUBKLASSE H
geeignet, um Staub mit allen Grenzwerten an berufsbedingter Exposition, einschließlich kanzerogenem und pathogenem Staub, zu trennen, wie z.B. Schimmel, Blei oder Arsen.



ATEX
Explosionsschutzkennzeichen für Geräte und Schutzsysteme zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen, nach Richtlinie 2014/34/EU



SET
Schlauch- und Düsensatz Ø38/32mm antistatisch
Art.-Nr. 7013380
365,00 € zzgl. MwSt

Antistatischer Schlauch Ø38mm
Art.-Nr. 7013381
185,00 € zzgl. MwSt

2 verchromte Saugrohre Ø38mm
Art.-Nr. 7013382
40,90 € zzgl. MwSt

Bodendüse mit antistatischer Nylon-Bürste Ø38mm
Art.-Nr. 7013383
65,00 € zzgl. MwSt

Reduzierstück Ø38-32mm
Art.-Nr. 7013384
28,50 € zzgl. MwSt

Flachdüse antistatisch Ø32mm
Art.-Nr. 7013385
11,50 € zzgl. MwSt

Rundbürste antistatisch Ø32mm
Art.-Nr. 7013386
28,50 € zzgl. MwSt

Bodendüse klein, antistatisch Ø32mm
Art.-Nr. 7013387
7,15 € zzgl. MwSt

H-KLASSE SAUGER
flex
statt € 2.390,00 zzgl. MwSt.
2.099,-
€ 2.497,81 inkl. MwSt.
Art.-Nr. 7003400

| Technische Daten | flexCAT 130 ATEX |
|-----------------------------|--------------------|
| Saugertyp | trocken |
| Max. Leistung | 1.000 W |
| Luftmenge | 2.100 l/min |
| Behältervolumen | 30 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 38 mm / 4 m |
| Anzahl Motoren | 1 |
| Motor Kühlung | Bypass |
| Schalldruckpegel | 72 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V / 50 Hz |
| Kabellänge | 10 m |
| Filteroberfläche | |
| Unterdruck | 242 mBar |
| Behältermaterial | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 500 x 500 x 980 mm |
| Gewicht | 30 kg |



- Lieferumfang flexCAT 130 ATEX**
- ▶ Hauptfilter antistatisch
 - ▶ HEPA-Filter Zuluft
 - ▶ HEPA-Filterabdeckung
 - ▶ HEPA-Filter Abluft
 - ▶ DRALON-Filterbeutel antistatisch
 - ▶ POLYLINER-Filterbeutel antistatisch
 - ▶ OHNE Stromstecker für ATEX-Sauger

flexCAT 160 ATEX – Hochleistungs-Industriesauger für Stäube, Flüssigkeiten und Feststoffe

- ▶ Zuverlässige Stahlausführung, hochwertige Industriequalität, langlebig und unverwundlich
- ▶ Pulverbeschichteter Stahlrahmen als zusätzlicher Rammschutz
- ▶ Direktantrieb/Seitenkanalverdichter für den 24 Stunden-Betrieb geeignet
- ▶ Große Filteroberfläche für lange Standzeiten
- ▶ Manuelle und effiziente Filterabreinigung
- ▶ Ein Unterdruckmanometer erlaubt die kontinuierliche Kontrolle des einwandfreien Betriebs und zeigt die Filterbelegung an
- ▶ Ergonomische Hebelentleerung des fahrbaren und abnehmbaren Sammelbehälters
- ▶ Wartungsfreier Direktantrieb
- ▶ Leistungsstarker, geräuscharmer und langlebiger Seitenkanalverdichter
- ▶ Der Motorschutzschalter unterbricht den Motorbetrieb bei unzulässigem Überstrom
- ▶ Explosionsschutzvorrichtungen nach Richtlinie 2014/34/EU
- ▶ Explosions sichere Turbine für Verwendung in ATEX Zone 22
- ▶ Ausgestattet mit spurfreien Lenkrollen und Feststellbremse vorn
- ▶ Absaugmotoren mit Lärmfilter, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten

Spezial



Aluguss Sauganschluss mit Schnellverschluss



ATEX

Explosionsschutzkennzeichen für Geräte und Schutzsysteme zur Verwendung in explosionsgefährdeten Bereichen, nach Richtlinie 2014/34/EU

flexCAT 160 ATEX

statt € 4.290,00 zzgl. MwSt.

3.899,-

€ 4.639,81 inkl. MwSt.

Art.-Nr. 7003405



Technische Daten

| Technische Daten | flexCAT 160 ATEX |
|-----------------------------|------------------------|
| Saugertyp | trocken |
| Max. Leistung | 3 kW |
| Luftmenge | 5500 l/min |
| Behältervolumen | 60 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 70 mm / |
| Anzahl Motoren | 1 / einstufig |
| Schalldruckpegel | 77 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 400 V |
| Filteroberfläche | 19.500 cm ² |
| Unterdruck | 245 mbar |
| Behältermaterial | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 660 x 900 x 1.530 mm |
| Gewicht | 85 kg |



Lieferumfang flexCAT 160 ATEX:

- › Filterkit
- › Polycarbon-Vorfilter
- › **OHNE** Stromstecker für ATEX-Sauger

flexCAT 378 CYC-PRO – Zyklonsauger für die Verwendung im Baugewerbe und anderen Einsatzorten mit sehr hohen Staubbelastungen

- ▶ Zyklon-System filtert den Staub über 4 Stufen
- ▶ Zwei Motoren mit separaten Ein- und Ausschaltern
- ▶ Keine elektrostatische Aufladung durch elektrostatische Dissipation (Neutralisierung)
- ▶ Stabile Klammern zur Befestigung des Kopfs auf dem Behälter
- ▶ Spezial-Dichtung zwischen Kopf und Edelstahl-Behälter
- ▶ Inklusive Microfaser-Staubbeutel

- › Hohe Produktivität und Saugleistung, selbst unter höchsten Belastungen
- › Kein Saugkraftverlust und immer sauberer HEPA Filter durch Zyklon-Technologie
- › Stabiles Fahrwerk mit großen Gummirädern und Fahrgriff
- › Kippvorrichtung zum einfachen Entleeren des Tanks



flexCAT 378 CYC-PRO
 statt € 1.099,00 zzgl. MwSt.
1.049,-
 € 1.248,31 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7003385

| Technische Daten | flexCAT 378 CYC-PRO |
|-----------------------------|---------------------|
| Saugertyp | trocken |
| Max. Leistung | 3400 W |
| Luftmenge | 12.750 l/min |
| Behältervolumen | 78 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 50 mm / 5 m |
| Anzahl Motoren | 3 |
| Motor Kühlung | Bypass |
| Schalldruckpegel | 76 dB(A) |
| Netzfrequenz | 50-60 Hz |
| Elektrische Spannung | 230 V |
| Kabellänge | 8,5 m |
| Unterdruck | 220 mBar |
| Behältermaterial | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 600 x 620 x 1335 mm |
| Gewicht | 43 kg |



Trolley ist extrem langlebig und manövrierfähig



Zyklonsystem



Kippbarer Behälter



HEPA Kartusche



Innovative Dichtung



Lieferumfang:

- › HEPA-Kartuschen-Filter
- › Filterbeutel 12l (1 Stück)
- › 5m Antistatischer Schlauch Ø50 mm

flexCAT VCA – Spezialsauger zum mühelosen Beseitigen von Kamin-, Ofen- und Grillasche

Spezial

- ▶ Besonders geeignet für Hotels, Restaurants, Cafés oder Bäckereien
- ▶ Saugt zuverlässig und mühelos Asche, Sand und groben Schmutz
- ▶ Hohe Saugkraft durch leistungsstarken 1,6 kW Motor
- ▶ Mit abwaschbarem HEPA-Kartuschenfilter

- ▶ Großer 41 Liter Schmutzbehälter aus Metall mit eigenem Tragebügel
- ▶ Absaugmotoren mit Lärmfilter, um einen geräuscharmen Betrieb zu gewährleisten
- ▶ Innovative Dichtung
- ▶ Starke Verschlüsse
- ▶ Verlässlicher Aufbau für intensive Nutzung
- ▶ Zweistufiger Motor

- flexCAT 262 VCA**
- ▶ Massives Fahrwerk mit Fahrgriff
 - ▶ Mit 2 separaten Ein- und Ausschaltern. Der Bediener kann selbst wählen wie viele Motoren arbeiten sollen. Dies ermöglicht eine deutliche Einsparung an Energie



flexCAT 141 VCA: Halterungen für Zubehör



HEPA-Filter



Spezielle Düse für die Reinigung von Öfen, resistent gegenüber hohen Temperaturen (bis 200 °C)



flexCAT 141 VCA



flexCAT 262 VCA



Besonders für
Bäckereien geeignet!



Lieferumfang:
 > Nur Sauger
 > ohne Filter und ohne Schlauch- und Düsensatz

flexCAT 141 VCA
 statt € 369,00 zzgl. MwSt.
349,-
 € 415,31 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7003160

flexCAT 262 VCA
 statt € 545,00 zzgl. MwSt.
519,-
 € 617,61 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7003165

| Technische Daten | flexCAT 141 VCA | flexCAT 262 VCA |
|-----------------------------|----------------------|----------------------|
| Saugertyp | Nass & Trocken | trocken |
| Max. Leistung | 1.600 W | 2.800 W |
| Luftmenge | 2.100 l/min | 4.200 l/min |
| Behältervolumen | 41 l | 62 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 38 mm / 2,8 m | 38 mm / 2,8 m |
| Anzahl Motoren | 1 | 2 |
| Motor Kühlung | Bypass | Bypass |
| Schalldruckpegel | 72 dB(A) | 74 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V / 50 Hz | 230 V / 50 Hz |
| Kabellänge | 8,5 m | 8,5 m |
| Filteroberfläche | 2300 cm ² | 3627 cm ² |
| Unterdruck | 274 mBar | 274 mBar |
| Behältermaterial | Edelstahl | Edelstahl |
| Abmessungen (L x B x H) | 395 x 385 x 900 mm | 550 x 600 x 930 mm |
| Gewicht | 12 kg | 24 kg |

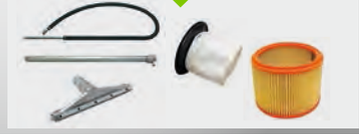
Wählen Sie ein Set für bis zu 120°C oder 200°C aus:

SET 1 bis zu 200°
325,-
 € 386,75 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7013325

SET 2 bis zu 120°
269,-
 € 320,11 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7013326

Lieferumfang SET 1:
 >Hochtemperaturfester Filter
 >HEPA-Filter
 >Schlauch- und Düsensatz Ø38mm für bis zu 200°
 >1,5m geschützte Griffverlängerung + 1m Verlängerungsrohr

Lieferumfang SET 2:
 >Hochtemperaturfester Filter
 >HEPA-Filter
 >Schlauch- und Düsensatz Ø38mm für bis zu 120°
 >3m flexibler Schlauch + 1m Verlängerungsrohr



Spezial

flexCAT 120 VCA – Der Spezialsauger mit doppeltem Filtersystem zum mühelosen beseitigen von Kamin-, Ofen- und Grillasche

- ▶ Saugt zuverlässig und mühelos Asche, Sand und groben Schmutz
- ▶ Saugereinheit lässt sich zum Leeren des Behälters einfach nach Öffnen der Bügelverschlüsse abnehmen
- ▶ Praktische Aufbewahrung der mitgelieferten Düsen direkt am Gerät
- ▶ Gebläsefunktion zum **Glutanheizen oder Abblasen von Flächen**
- ▶ Hohe Saugkraft durch leistungsstarken 1,2 kW Motor
- ▶ Mit abwaschbarem HEPA-Kartuschenfilter
- ▶ Großer 20 Liter Schmutzbehälter aus Metall mit eigenem Tragebügel

- › Spezielles Filtersystem zum Beiseitigen von Asche, Sand und anderem Schmutz
- › Einfaches Entleeren des Schmutzbehälters
- › Zubehöraufbewahrung am Gerät
- › Gebläsefunktion



Halterungen für Zubehör

- Ausstattung flexCAT 120 VCA:**
- › Kartuschenfilter
 - › Schlauch & Düsenatz
 - › Kabelhalterung
 - › Düsenhalterung



flexCAT 120 VCA
 statt € 42,50 zzgl. MwSt.
38,90
 € 46,29 inkl. MwSt.
 Art.-Nr. 7003130

| Technische Daten | flexCAT 120 VCA |
|----------------------------------|---------------------|
| Saugertyp | trocken |
| Max. Leistung | 1200 W |
| Luftmenge | 1500 l/min |
| Behältervolumen | 20 l |
| Schlauchdurchmesser /-länge | 38 mm / 1 m |
| Anzahl Motoren / Leistungsstufen | 1 / einstufig |
| Motor Kühlung | Bypass |
| Schalldruckpegel | 76 dB(A) |
| Elektrischer Anschluss | 230 V ~50 Hz |
| Kabellänge | 3,5 m |
| Unterdruck | 150 mbar |
| Filteroberfläche | 150 cm ² |
| Behältermaterial | Metall |
| Abmessungen (L x B x H) | 310 x 310 x 420 mm |
| Gewicht | 4,4 kg |



- Lieferumfang flexCAT 120 VCA:**
- › Saugschlauch 1m inkl. Anschlüsse
 - › Verbindungsrohr
 - › Fugendüse
 - › Kartuschenfilter
 - › Metallschutzgitter

KK-Industries GmbH
 Maschinenhandel und Service



Mariannengasse 25 • A-2551 Enzesfeld-Lindabrunn • ATU 692 13 317



Wir beraten Sie gerne!
Klaus Kletzer
 Geschäftsführer



www.kk-industries.eu
 office@kk-industries.eu
 +43 (0)664 380 77 76

Büro West & Maschinenhalle: Neustiftgasse 34 • A-3071 Böheimkirchen
Büro Süd: Wiener Straße 113/2.11.D3 • A-2700 Wiener Neustadt