



große Ablagefläche*

für Zubehör, Maschinen

2 Polyester Filterkassetten*

gute Filterwirkung,
lange Lebensdauer,
einfach abzureinigen

Wassererkennung*

mit Sensorabschaltung

Schlauchfixierung*

mit Bajonettverschluss
und Drehausgleich

Räder und Rollen

einfacher Transport,
Feststellbremse



** nicht bei allen Modellen*

• **Impuls-Filterabreinigung***

elektromagnetisch, vollautomatisch
oder manuell
DSS 35 M iP - permanent während des
Saugbetriebes

• **Elektronik**

Sanftanlauf, Einschaltverzögerung,
Nachlauf

• **Hochleistungsmotor**

mit Spezial-Kohlebürsten für lange
Lebensdauer

• **Saugschlauch***

Schlauchenden zusammensteckbar
– einfache Schlauchverlängerung,
staubfreier Transport

• **Gerätesteckdose**

mit Einschaltautomatik für
Elektrowerkzeuge

• **Kunststoffbehälter**

schlagfest, doppelwandig, innen glatt
für einfacheres Entleeren

• **Lieferumfang**

inkl. Zubehör zum Bodensaugen

MERKMALE DER INDUSTRIESTAUBSAUGER

Unsere Industriestaubsauger verfügen über eine starke Saugleistung im Dauereinsatz. Sie sind abgestimmt auf den Einsatz mit unseren Elektrowerkzeugen und besonders geeignet für das Saugen von großen Mengen mineralischer Stäube, Bohrschlämme, Putze und feinste Gipsstäube.


25 l

50 l

TECHNISCHE DATEN	DSS 25 A	DSS 50 A
Leistungsaufnahme	max. 1.400 W	max. 1.400 W
Nennspannung	230 V ~	230 V ~
Behältervolumen (brutto)	25 l	50 l
Staubvolumen (netto)	20 l	45 l
max. Luftstrom	61 l/s	61 l/s
max. Unterdruck	248 mbar	248 mbar
Maße L × B × H (mm)	457 × 400 × 535	580 × 470 × 640
Gewicht	12,7 kg	17,7 kg
Bestellnummer	09915000	09916000

Lieferumfang: 5 m Schlauch (Ø 35 mm), Universaladapter, Boden- und Fugendüse, Griffrohr mit Nebenluftschieber, 2 Saugrohre (Kunststoff), Klettband, Zubehörhalterung

Industriestaubsauger DSS 25 A und DSS 50 A

Die kompakten Nass- und Trockensauger

ANWENDUNG:

- Absaugen von Arbeitsstäuben (trocken) und Arbeitsschlämmen (nass)
- Reinigen von Baustellen, -fahrzeugen

MERKMALE:

- Elektronisch geregelter Sanftanlauf mit Einschaltverzögerung, Nachlauf
- Gerätesteckdose mit Einschaltautomatik für Elektrowerkzeuge
- Volumenstromanzeige – optische Überwachung der Saugleistung
- Gleichbleibend hoher Volumenstrom – Erhöhung der Standzeit der Filter, Reduzierung von Zeit und Kosten
- Wassererkennung mit Sensorabschaltung
- Zwei Polyesterfilterkassetten – gute Filterwirkung, langlebig, einfach abzureinigen
- Filteroberfläche 8.600 cm² – hohe konstante Saugleistung
- Automatische, elektromagnetische Impuls-Filterabreinigung (Rüttelautomatik) – Reinigung des Filters, Arbeiten ohne Filtersack, vollständige Abreinigung der Kassetten
- Kompaktes Design – geringere Bauhöhe, gleiches Nutzvolumen
- Spezial-Kunststoffbehälter – sehr standsicher durch tiefliegenden Schwerpunkt, leichte Entleerung
- Größere Ablagefläche für Zubehör oder Maschinen
- Schlauchfixierung am Kunststoffbehälter mit Bajonettverschluss und Drehausgleich
- Schlauchenden zusammensteckbar – einfache Schlauchverlängerung, staubfreier Transport

