

INDUSTRIESAUGER FÜR TOXISCHE STÄUBE

XFLOOR 3 PLUS H

ZERTIFIZIERTER INDUSTRIESAUGER FÜR FEINSTAUB TYP H



LEISTUNG
3,9 kW - 5,2 HP



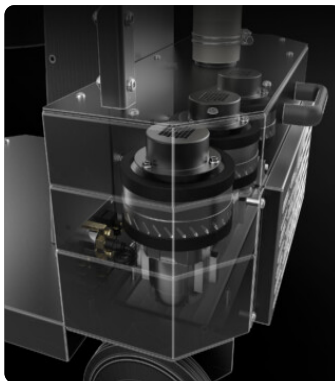
ANWENDUNG
Toxische oder gefährliche
Stäube



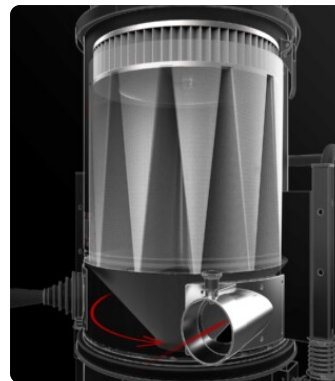
ERFASSUNGSSYSTEM
Endless bag

EIGENSCHAFTEN

- Zertifizierter Staubsauger für die Absaugung von Feinstaub Typ H
- Filter mit großer Oberfläche der Klasse M
- Tangentialer Einlass mit Zyklonwirkung
- Endlose Beutel-Sammlung, um Kontakt mit Staub zu vermeiden

HIGHLIGHTS

ABSAUGEINHEIT

Die Absaugung wird von drei By-Pass-Motoren geliefert, die über einen einzigen Schalter sequentiell gestartet werden, um Stromspitzen zu vermeiden. Die Motoren befinden sich in einem robusten Gehäuse mit einer isolierenden Schaumschicht, um einen niedrigen Geräuschpegel zu gewährleisten.


FILTEREINHEIT

Der tangentielle Einlass erleichtert die Ablagerung des angesaugten Materials im Behälter dank des Zykloneffekts. Die Filtration wird durch zwei in Reihe geschaltete Filter mit progressivem Wirkungsgrad gewährleistet: ein primärer Polyester-Sternfilter der Klasse M (Filterwirkungsgrad 1 Mikron) mit einer hohen Filterfläche und ein sekundärer Absolutfilter der Klasse H14.


FILTERREINIGUNGSSYSTEM

Ein ergonomischer Handfilterrüttler ermöglicht eine einfache und schnelle Reinigung des Filters, wobei Staub und Verunreinigungen von der Filteroberfläche entfernt werden.


SAMMELEINHEIT

Das Material wird in einem robusten, 20 m langen, verstellbaren Kunststoff-Rollsack gesammelt. Sobald der Sack gefüllt ist, wird er einfach verschlossen und entnommen, ohne dass der Bediener mit dem Material in Berührung kommt.

TECHNISCHE DATEN
MOTOR

Typen	By-pass
Leistung	3,9 kW - 5,2 HP
Frequenz	50/60 Hz
Spannung	230 V
Betriebsunterdruck	250 mBar
Maximaler Luftdurchsatz	570 m3/h
Geräuschpegel	72 dB(A)

MASCHINE

Sauganschluss	80 Ø mm
Erfassungssystem	Endless Bag
Abmessungen	920 x 565 mm
Gesamthöhe	1430 mm
Kompakte Höhe	1170 mm
Gewicht	80 Kg

FILTRIERUNG

Primärer Filtertyp	Stern
Filteroberfläche	45000 cm ²
Filterklasse EN 60335-2-69	M
Medien	Polyester
Filterreinigungssystem	Manuell
Sekundär-Absolutfilter	H14 - Einschließlich

OPTIONEN

VERFÜGBARE FILTERMEDIEN



PTFE ANT
Antistatischer PTFE Filter (M Klasse EN 60335-2-69)



PTFE
PTFE Filter (M Klasse EN 60335-2-69)



MTF
Teflon Filter (M Klasse EN 60335-2-69)



ANT M
Antistatischer Filter (M Klasse EN 60335-2-69)

STRUKTUR UND OPTIONEN

60^{Hz}

60 HZ
Verfügbar in der 60Hz-Version



3 JAHRE GARANTIE
Beim Kauf des Ersatzfilters zusammen mit dem Sauger



TELESKOPIERBARER RAHMEN
Für platzsparenden und einfachen Transport



RC SCHUKO
Fernbedienung vom Elektrowerkzeug (MAX 2000 W)



GRD
Erdung

ZUBEHÖR



P12350

STARTER KIT Ø 50MM

Basis-Kit mit Zubehör zum Aufsaugen von Feststoffen und Flüssigkeiten, Durchmesser: 50 mm



P12348

KIT ZUM TROCKENEINSATZ Ø 50MM

Komplett-Kit mit Zubehör zum Aufsaugen von Staub und Feststoffen, Durchmesser: 50 mm



P13640

KIT ZUM TROCKENEINSATZ Ø 40MM

Komplett-Kit mit Zubehör zum Aufsaugen von Staub und Feststoffen, Durchmesser: 40 mm



P13638

STARTER KIT Ø 40MM

Basis-Kit mit Zubehör zum Aufsaugen von Feststoffen und Flüssigkeiten, Durchmesser: 50 mm