

EINPHASIGE WET&DRY INDUSTRIESTAUBSAUGER

XM 35 JC INDUSTRIESAUGER MIT ZYKLON



Das Video ansehen!





LEISTUNG 2,6 kW - 3,5 HP



ANWENDUNG Feine und trockene Stäube



KAPAZITÄT 45 Lt



EIGENSCHAFTEN

- Ideal für Feinstaub
- Großflächiger Filter der Klasse M

- Leistungsstark, vielseitig und kompakt
- Mehrere Konstruktionsoptionen verfügbar

HIGHLIGHTS



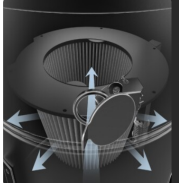
ABSAUGEINHEIT

Die Absaugung wird von zwei By-Pass-Motoren geliefert, die über unabhängige Schalter gesteuert werden, sodass der Bediener die Absaugleistung kontrollieren kann. Die Motoren befinden sich in einem robusten Gehäuse mit einer isolierenden Schaumschicht, um einen niedrigen Geräuschpegel zu gewährleisten.



FILTEREINHEIT

Die Filtration wird durch eine Polyesterpatrone der Klasse M (Filtereffizienz 1 Mikron) mit großer Filterfläche gewährleistet, die den Luftdurchgang auch bei verschmutztem Filter garantiert.



FILTER REINIGUNGS SYSTEM JC

Ausgestattet mit dem JetClean®-Filterreinigungssystem. Aufgrund des unterschiedlichen Drucks zwischen der Außenseite und der Innenseite des Staubsaugers erzeugt das System einen Luftstrom durch die Patrone, der den Staub von der Oberfläche des Filters ablöst, so dass der Filter während der Arbeit effizient bleibt und die Saugleistung nicht unterbrochen wird.



SAMMELEINHEIT

Das Material wird in einem lackierten Behälter mit Griff gesammelt, der das Entleeren ermöglicht. Dank der vier robusten Lenkrollen kann der Behälter mühelos bewegt und das gesammelte Material entsorgt werden.

TECHNISCHE DATEN

MOTOR	
Typen	By-pass
Leistung	2,6 kW - 3,5 HP
Frequenz	50/60 Hz
Spannung	230 V
Betriebsunterdruck	250 mBar
Maximaler Luftdurchsatz	380 m3/h
Geräuschpegel	72 dB(A)

MASCHINE	
Sauganschluss	50 Ø mm
Erfassungssystem	Stahlbehälter
Kapazität	45 Lt
Abmessungen	585 x 545 mm
Gesamthöhe	1285 mm
Gewicht	45 Kg

FILTRIERUNG

Primärer Filtertyp	Patrone
Filteroberfläche	16000 cm2
Filterklasse EN 60335-2-69	М
Medien	PTFE-beschichtetes Polyester
Filterreinigungssystem	Jet Clean
JetClean-Schneidemaschine	Einschließlich



SERIENAUSSTATTUNG



WARNLEUCHTE FÜR FILTERVERSTOPFUNG

Warnleuchte Filter verstopft oder muss ausgetauscht werden



STROMKABEL



SHUKO-STECKER



RÄDER Schwenkbares, spurloses Rad



RAD MIT BREMSE

Nicht spurtreues Rad mit integrierter Bremse



STAHLKONSTRUKTION

Robuste Konstruktion aus lackiertem Industriestahl



ZYKLONISCHER EFFEKT

Tangentialen Einlass + Zyklon



SCHIEBEGRIFF



OPTIONEN

VERFÜGBARE FILTERMEDIEN



HEPA 13Absolutfilter (EN 1822)
35.000 cm² Filterfläche
Antistatischer H13 Klasse Filter (EN 1822)
Glasfaser



HEPA 14Absolutfilter (EN 1822)
22.000 cm² Filterfläche
Antistatischer H14 Klasse Filter (EN 1822)
Glasfaser



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



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



NOMEXFiltermaterial für hohe Temperaturen bis 250° Celsius



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 GARANTIEBeim Kauf des Ersatzfilters zusammen mit dem Sauger



RC SCHUKO Fernbedienung vom Elektrowerkzeug (MAX 2000 W)



LP Endless Bag System zum Sammeln von Endlosrollen



KDP Druckdifferenz KIT für Eintütung



GRD Erdung



BX Edelstahl Behälter AISI 304 (V2A)



AB Zubehörkorb



ZUBEHÖR



P12350 Starter Kit Ø 50MM

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



P11887

WET & DRY KIT Ø 50MM

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