

EINPHASIGE WET&DRY INDUSTRIESTAUBSAUGER

# XM 35 JC LP

## INDUSTRIESAUGER FÜR OBERFLÄCHENBEHANDLUNG



Das Video ansehen!



**LEISTUNG**  
2,6 kW - 3,5 HP



**ANWENDUNG**  
Toxische oder gefährliche  
Stäube



**ERFASSUNGSSYSTEM**  
Endless bag

**EIGENSCHAFTEN**

- Entwickelt für die Feinstaubabsaugung
- Großflächiger M-Klasse-Filter mit integriertem Jet Clean
- Kompakt und handlich
- Endless-Bag-Auffangsystem zur Vermeidung von Staubkontakt

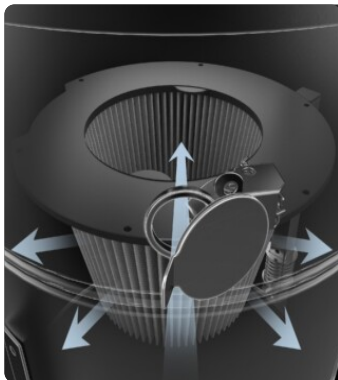
**HIGHLIGHTS**

**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 REINIGUNGSSYSTEM 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 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	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	Endless Bag
Abmessungen	585 x 545 mm
Gesamthöhe	1395 mm
Gewicht	45 Kg

**FILTRIERUNG**

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

OPTIONEN

VERFÜGBARE FILTERMEDIEN



**HEPA 14**  
Absolutfilter (EN 1822)  
22.000 cm<sup>2</sup> Filterfläche  
Antistatischer H14 Klasse Filter (EN 1822)  
Glasfaser



**HEPA 13**  
Absolutfilter (EN 1822)  
35.000 cm<sup>2</sup> Filterfläche  
Antistatischer H13 Klasse Filter (EN 1822)  
Glasfaser

STRUKTUR UND OPTIONEN



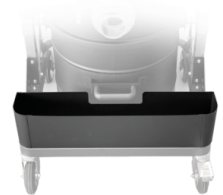
**60 HZ**  
Verfügbar in der 60Hz-Version



**3 JAHRE GARANTIE**  
Beim Kauf des Ersatzfilters zusammen mit dem Sauger



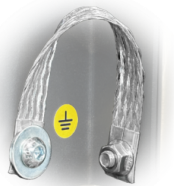
**MAGNETISCHER ZUBEHÖRHALTER**



**AB**  
Zubehörkorb



**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