

EINPHASIGE WET&DRY INDUSTRIESTAUBSAUGER

XM 20 KOMPAKTER INDUSTRIESAUGER



Guarda il video!





POTENZA 2,6 kW - 3,5 HP



APPLICAZIONE
Stäube, Feststoffe und
Späne



CAPACITA' 20Lt



VANTAGGI

- Kompakt und manövrierfähig
- Hohe Filtrationskapazität und Effizienz
- Robuste Konstruktion aus lackiertem Stahl
- 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 einen Polyester-Sternfilter der Klasse M (Filtereffizienz 1 Mikron) mit einer hohen Filterfläche gewährleistet, die den Luftdurchlass auch bei verschmutztem Filter garantiert.



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 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

MOTORE	
Tipologie	By-pass
Potenza	2,6 kW - 3,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	230 V
Vuoto in continuo	250 mBar
Massima portata d'aria	380 m3/h
Livello di rumorosità	72 dB(A)

MACCHINA	
Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Stahlbehälter
Capacità	20 Lt
Dimensioni	516 x 545 mm
Altezza	994 mm
Peso	38 Kg

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Stern
Superficie filtrante	15000 cm2
Media	Polyester
Sistema Pulizia filtro	Manuell



DOTAZIONI



WARNLEUCHTE FÜR FILTERVERSTOPFUNG

Warnleuchte Filter verstopft oder muss ausgetauscht werden





STROMKABEL



RAD MIT BREMSE

Nicht spurtreues Rad mit integrierter Bremse



RÄDER

Schwenkbares, spurloses Rad



ABWEISER

Interner Ablenker zum Schutz des Filters



STAHLKONSTRUKTION

Robuste Konstruktion aus lackiertem Industriestahl



OPTIONEN

VERFÜGBARE FILTERMEDIEN



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



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



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



NOMEXFiltermaterial für hohe Temperaturen bis 250° Celsius



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



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

STRUKTUR UND OPTIONEN

60[®]

60 HZ Verfügbar in der 60Hz-Version



3 JAHRE GARANTIEBeim Kauf des Ersatzfilters zusammen mit dem Sauger



BX Edelstahl Behälter AISI 304 (V2A)



GX Edelstahl Behälter AISI 304 (V2A) und Gehäuse



GRD Erdung



RC SCHUKO

Fernbedienung vom Elektrowerkzeug (MAX 2000 W)



ZEUG



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