

EINPHASIGE WET&DRY INDUSTRIESTAUBSAUGER

M 100 TAN LP INDUSTRIESAUGER MIT ZYKLON



Guarda il video!





POTENZA 3,9 kW - 5,2 HP



APPLICAZIONE
Toxische oder gefährliche
Stäube



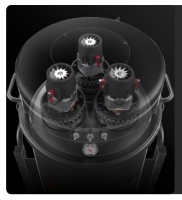
TIPO DI RACCOLTA Endless bag



VANTAGGI

- Entwickelt für die Feinstaubabsaugung
- Zykloneffekt für eine bessere Handhabung des aufgesaugten Staubs
- Großflächiger M-Klasse-Filter mit integriertem Jet Clean
- Endless Bag-Auffangsystem zur Vermeidung von Staubkontakt

HIGHLIGHTS



ABSAUGEINHEIT

Die Absaugung wird von drei 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

Der tangentiale Einlass erleichtert die Ablagerung des angesaugten Materials im Behälter dank des Zykloneffekts. Die Filtration wird durch einen Polyester-Sternfilter der Klasse M (Filtereffizienz 1 Mikron) mit großer Filterfläche gewährleistet, der 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 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

MOTORE	
Tipologie	By-pass
Potenza	3,9 kW - 5,2 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	230 V
Vuoto in continuo	250 mBar
Massima portata d'aria	570 m3/h
Livello di rumorosità	72 dB(A)

MACCHINA

Bocca aspirante	80 Ø mm
Sistema di raccolta	Endless Bag
Dimensioni	660 x 800 mm
Altezza	1515 mm
Peso	70 Kg

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Stern
Superficie filtrante	24000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	М
Media	Polyester
Sistema Pulizia filtro	Manuell



DOTAZIONI



VAKUUMMETER

Vakuummeter zur Signalisierung, wenn der Filter verstopft ist oder ausgetauscht werden



STROMKABEL



SHUKO-STECKER

SCHIEBEGRIFF



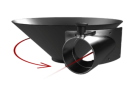
RAD MIT BREMSE

Nicht spurtreues Rad mit integrierter Bremse



RÄDER

Schwenkbares, spurloses Rad



ZYKLONISCHER EFFEKT

Tangentialen Einlass + Zyklon



ΙP

Endless Bag System zum Sammeln von Endlosrollen



STAHLKONSTRUKTION

Robuste Konstruktion aus lackiertem Industriestahl



OPTIONEN

VERFÜGBARE FILTERMEDIEN



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



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



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



BFL M Klasse Filter 38.000 cm²



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



PTFE
PTFE 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)



GRD Erdung



ZEUG



P00277

VERZINKTE STAHLREDUZIERUNG Ø 80/40MM

Reduktion für Schnellanschluss am Industriesauger aus verzinktem Stahl, Durchmesser 80/40 mm



P00278

VERZINKTE STAHLREDUZIERUNG Ø 80/50MM

Reduktion für Schnellanschluss am Industriesauger aus verzinktem Stahl, Durchmesser 80/50 mm



P13638

STARTER KIT Ø 40MM

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



P12350 Starter kit Ø 50mm

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



P13640

KIT ZUM TROCKENEINSATZ Ø 40MM

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



P12348

KIT ZUM TROCKENEINSATZ Ø 50MM

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