

EINPHASIGE WET&DRY INDUSTRIESTAUBSAUGER

FOX 24 INDUSTRIESAUGER MIT AKKU





LEISTUNG 1,5 kW - 2 HP



ANWENDUNG Stäube, Feststoffe und Späne



KAPAZITÄT 100 Lt



EIGENSCHAFTEN

- Leistungsstarker und zuverlässiger Industriesauger aus Stahl
- Kabellos für unübertroffene Manövrierfähigkeit
- Kann Staub, Feststoffe und Flüssigkeiten aufsaugen
- Akku und Ladegerät nicht im Lieferumfang enthalten

HIGHLIGHTS



STROMVERSORGUNG

Die drei leistungsstarken By-Pass-Motoren, die die Saugeinheit bilden, werden von einer 24V- und ≥ 85 A-Batterie (nicht im Lieferumfang enthalten) betrieben. Jeder Motor wird von einem unabhängigen Schalter gesteuert, der es dem Bediener ermöglicht, die Leistung der Maschine zu kontrollieren. Die Motoren sind in einem widerstandsfähigen Metallgehäuse mit einer isolierenden Schaumschicht untergebracht, um den...



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 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

By-pass
1,5 kW - 2 HP
240 mBar
350 m3/h
64 dB(A)
12 V
2

MASCHINE

Sauganschluss	80 Ø mm
Erfassungssystem	Stahlbehälter
Kapazität	100 Lt
Abmessungen	660 x 1200 mm
Gesamthöhe	1400 mm
Gewicht	100 Kg

FILTRIERUNG

Primärer Filtertyp	Stern
Filteroberfläche	24000 cm2
Filterklasse EN 60335-2-69	М
Medien	Polyester
Filterreinigungssystem	Manuell



SERIENAUSSTATTUNG



VAKUUMMETER

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



RAD MIT BREMSE

Nicht spurtreues Rad mit integrierter Bremse



RÄDER

Schwenkbares, spurloses Rad



ZYKLONISCHER EFFEKT

Tangentialen Einlass + Zyklon



STAHLKONSTRUKTION

Robuste Konstruktion aus lackiertem Industriestahl



OPTIONEN

VERFÜGBARE FILTERMEDIEN



HEPA 14 Absolutfilter (EN 1822) 28.000 cm² Filterfläche Antistatischer H14 Klasse Filter (EN 1822) Glasfaser



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



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



NUMEX
Filtermaterial für hohe Temperaturen bis 250° Celsius



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



ANT MAntistatischer 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



GRD Erdung



BX Edelstahl Behälter AISI 304 (V2A)



GX Edelstahl Behälter AISI 304 (V2A) und Gehäuse



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