

XM 20 JC

INDUSTRIESAUGER



Das Video ansehen!



LEISTUNG
2,6 kW - 3,5 HP



ANWENDUNG
Feine und trockene Stäube



KAPAZITÄT
20 Lt

EIGENSCHAFTEN

- Kompakt und handlich
- Hohe Filtrationskapazität und Effizienz
- Robuste Konstruktion aus lackiertem Stahl
- Mehrere Konstruktionsoptionen verfügbar

HIGHLIGHTS



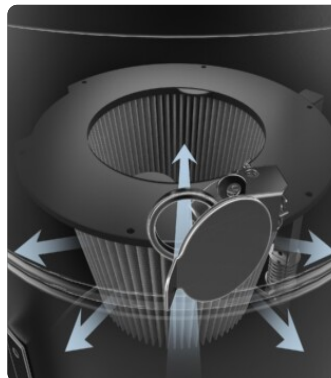
ABSAUGEINHEIT

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.



FILEREINHEIT

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.



SAMMLEINHEIT

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	20 Lt
Abmessungen	516 x 545 mm
Gesamthöhe	994 mm
Gewicht	38 Kg

FILTRIERUNG

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

SERIENAUSSTATTUNG**WARNLEUCHTE FÜR
FILTERVERSTOPFUNG**

Warnleuchte Filter verstopft oder muss ausgetauscht werden

**STROMKABEL****SHUKO-STECKER****ABWEISER**

Interner Ablenker zum Schutz des Filters

**RAD MIT BREMSE**

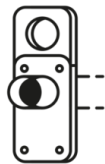
Nicht spurtreues Rad mit integrierter Bremse

**RÄDER**

Schwenkbares, spurloses Rad

**STAHLKONSTRUKTION**

Robuste Konstruktion aus lackiertem Industiestahl

**SD**

Absperrschieber

**JC**

Jet Clean Abreinigungssystem

OPTIONEN

VERFÜGBARE FILTERMEDIEN

**HEPA 13**

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

**HEPA 14**

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

STRUKTUR UND OPTIONEN

60 Hz**60 Hz**

Verfügbar in der 60Hz-Version

**3 JAHRE GARANTIE**

Beim Kauf des Ersatzfilters zusammen mit
dem Sauger

**RC SCHUKO**

Fernbedienung vom Elektrowerkzeug (MAX
2000 W)

**GRD**

Erdung

**BX**

Edelstahl Behälter AISI 304 (V2A)

ZUBEHÖR

**P13638****STARTER KIT Ø 40MM**

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

**P13640****KIT ZUM TROCKENEINSATZ Ø 40MM**

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