

## **SCHWEISSRAUCHABSAUGER**

# XM TORCH 2M INDUSTRIESAUGER FÜR SCHWEISSRAUCH



Das Video ansehen!











## **EIGENSCHAFTEN**

- Kompakt und handlich
- Mehrstufige Filtration für maximale Sicherheit der Bediener
- Robuste, lackierte Stahlkonstruktion
- Möglichkeit der Fernbedienung direkt vom Schweißgerät aus

## HIGHLIGHTS



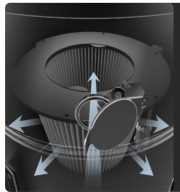
## **ABSAUGEINHEIT**

Die Absaugung wird von ein/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**

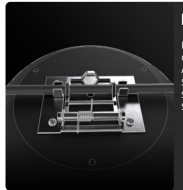
Die Filtration wird durch eine
Polyesterpatrone der Klasse M
(Filtereffizienz 1 Mikron) mit großer
Filterfläche gewährleistet, die den
Luftdurchgang auch bei verschmutztem
Filter garantiert.



## FILTER 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.

Gewicht



38 Kg

#### **FERNSTEUERUNG**

Durch das Einführen des Schweißkabels in die Klammer beginnt der Sauger mit dem Absaugen, sobald der Bediener mit dem Schweißen beginnt, und stoppt einige Sekunden nach dem Ausschalten der Schweißpistole.

## **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)
Fernsteuerung	Erdungskabel

50 Ø mm
Stahlbehälter
20 Lt
534 x 471 mm
983 mm

#### FILTRIERUNG

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



## **SERIENAUSSTATTUNG**



LUFTMENGENREGLER



FUNKENSCHUTZFILTER

Schutzfilter, der den Durchgang von Funken verhindert



SHUKO-STECKER



**STROMKABEL** 



**RAD MIT BREMSE** 

Nicht spurtreues Rad mit integrierter Bremse



RÄDER

Schwenkbares, spurloses Rad



STAHLKONSTRUKTION

Robuste Konstruktion aus lackiertem Industriestahl



WARNLEUCHTE FÜR FILTERVERSTOPFUNG

Warnleuchte Filter verstopft oder muss ausgetauscht werden

## **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<sup>©</sup>HZ

60 HZ

Verfügbar in der 60Hz-Version



**3 JAHRE GARANTIE** 

Beim Kauf des Ersatzfilters zusammen mit dem Sauger



ВХ

Edelstahl Behälter AISI 304 (V2A)



GRD

Erdung

## **ZUBEHÖR**



#### P13638

### STARTER KIT Ø 40MM

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



#### P12301

## GUMMIMUFFE FÜR "PUR" SCHLAUCH Ø 50/40MM

Muffe aus antistatischem Leitgummi für Spiralschläuche aus PU, Durchmesser: 50/40 mm



#### P12000

### ABSAUGSHAUBE (400X50MM)

Absaughaube aus verzinktem Stahl für Schweißrauch oder Schwebstaub. Anschluss für Durchmesser von 50 mm mit Bügel und Magnet zum Positio ...