

SCHEMA TECNICA

XM TOOLS INDUSTRIESAUGER

ASPIRATORI PER FUMI DI SALDATURA

Der XM TOOLS-Industriesauger ist die ideale Lösung für die Absaugung von Dämpfen an der Quelle bei Schweißarbeiten. Ausgestattet mit einem leistungsstarken By-Pass-Motor, der einen Luftdurchsatz von bis zu 190 m³/h garantiert. Der Staubsauger kann direkt über das Werkzeug oder die Vorrichtung gesteuert werden, die an die Steckdose des Staubsaugers angeschlossen ist. Der XM TOOLS Industriestaubsauger ist mit einem Zellulosefilter ausgestattet, der Schweißrauch sicher herausfiltert. Auf Anfrage kann auch ein H14-Filter installiert werden.

**POTENZA**
1,3 kW**SUPERFICIE**
35.000 cm²**CAPACITÀ**
20 Lt

HIGHLIGHTS

ANTRIEB

Wir verwenden Bürstenmotoren Fabr. Ametek Lamb Electric. Jeder Motor kann einzeln angesteuert werden. Sie sind in einem robusten Metallgehäuse innerhalb des Schalldämmhaube eingebaut. Eine großzügige Schaumstoffdämmung sorgt für eine sehr niedrige Geräuschentwicklung.


FILTERPATRONE BIA- KLASSE M

Die Abscheidung erfolgt über eine BIA- Klasse M Filterpatrone mit einem Abscheidegrad von 99,9%. Eine hohe Filterfläche sorgt für lange Standzeiten. Das bedeutet, dass alle Partikel bis zu einer Korngröße von 1 μ abgeschieden werden. Motoren und Bediener werden somit vor Schmutzbelastungen geschützt.


JET CLEAN® - ABREINIGUNG

Der XM35 ist mit dem Jetclean- Abreinigungssystem ausgestattet. Über eine manuell zu öffnende Klappe strömt während des Betriebs Luft in die Kammer des Absaugers. Durch den entstehenden Sog verwirbelt die Luft im Gehäuse und reinigt das Filterelement ab. Ein optionaler manueller Absperrschieber verriegelt die Zuluft des Ansaugstutzen und erhöht die Effizienz der Abreinigung. Nach der Entriegelung des Absperrschiebers kann die Absaugung fortgeführt werden.


FERNBEDIENUNG

Über eine 24VAC-Steckdose können Sie handgeführte Elektrowerkzeuge anschließen und den Staubsauger aus der Ferne ein- und ausschalten.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	By-Pass
Voltaggio	230V
Massimo vuoto	250mBar
Massima portata d'aria	190m3/h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Motori	1
Frequenza	50/60Hz

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	filterpatrone
Diametro	305mm
Classe EN 60335-2-69	M Klasse
Media	polyester antistatisch
Pulizia filtro	Jet Clean
Efficienza filtrante (IFA)	IFABGIA M-PES

MACCHINA

Bocca aspirante	50 \varnothing mm
Dimensioni	534 x 471mm
Altezza	983mm
Peso	36Kg

OPZIONI



MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 14

Filtro assoluto (EN 1822)
22.000 cm² superficie filtrante
Classe H14 (EN 1822)
Fibra di vetro

OPZIONI

ALTRE OPZIONI



BX

Contenitore in acciaio INOX AISI 304



GRD

Messa a terra

ACCESSORI



P13638

STARTER KIT Ø 40MM

Kit base di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 40 mm



P13638

STARTER KIT Ø 40MM

Kit base di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 40 mm



P13638

STARTER KIT Ø 40MM

Kit base di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 40 mm



P13638

STARTER KIT Ø 40MM

Kit base di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 40 mm