

SCHEMA TECNICA

# XM35 FLOOR PREPARATION LP INDUSTRIESAUGER

ASPIRATORI INDUSTRIALI WET&DRY MONOFASE, ASPIRATORI INDUSTRIALI PER POLVERI TOSSICHE E PERICOLOSE, ACCESSORI

Der Industriesauger XM35 Floor Preparation von Depureco wurde für das Absaugen von Bodenschleifstaub konzipiert. Er kann an die Schleifmaschine angeschlossen werden, um den erzeugten Staub direkt abzusaugen und so die Gesundheit der Luft sowie des Bedieners zu gewährleisten. In der Saugkammer befindet sich ein konischer Patronenfilter mit einer großen Filterfläche (35.000 cm<sup>2</sup>), umgeben von einem Metallzylinder, der sich hervorragend zum Stoppen von Betonstaub eignet und gleichzeitig den Filter schützt. Dieses Gerät verfügt über spezielle übergroße Gummiräder, um eine unübertroffene Bewegungsfreiheit zu bieten. Die Bewegungsfreiheit wird auch durch das praktische Teleskopsystem betont, das es ermöglicht, die Maschine zu verdichten und ihre Größe zu reduzieren, um den Transport zu erleichtern. Der XM35 FP kann mit einem 45-Liter-Behälter aus lackiertem Stahl oder mit einem praktischen Longopac-Absacksystem ausgestattet werden.





## HIGHLIGHTS

### ANTRIEB



Wir verwenden Bürstenmotoren von 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 1µ abgeschieden werden. Motoren und Bediener werden somit vor Schmutzbelastungen geschützt.



### VIBRO-REINIGUNGSSYSTEM

Ein auf Vibration basierendes Filterpatronen-Reinigungssystem, das auch nach längerem Gebrauch die maximale Saugleistung beibehält, ohne dass der Bediener eingreifen muss.



### LONGOPAC®

Das Material wird in einem stabilen Plastikbeutel namens Longopac® gesammelt. Er hat eine Speicherkapazität von bis zu 20 m und wird im unteren Teil der Filterkammer aufgerollt. Wenn der Sauger abgeschaltet wird, fällt das Material automatisch in den Beutel hinein. Nach dem Befüllen des Beutels kann der Bediener ihn verschließen, schneiden und den Staub kontaminationsfrei aufbewahren. Daraufhin kann der neue Beutel vorbereitet werden

## DATI TECNICI

### MOTORE

Tipologia	BY-PASS
Voltaggio	230V
Massimo vuoto	250mBar
Massima portata d'aria	380m <sup>3</sup> /h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Motori	2
Frequenza	50/60Hz
Potenza	3.5HP

### FILTRO PRIMARIO

Tipologia	filterpatrone
Classe EN 60335-2-69	M Class
Media	polyester antistatisch
Pulizia filtro	Vibration
Efficienza filtrante (IFA)	IFA/BGIA M-PES AL

### MACCHINA

Bocca aspirante	50Ø mm
Dimensioni	585 x 545mm
Altezza	1.395mm
Peso	45Kg

**OPZIONI**



**MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE**



**HEPA 13**

Filtro assoluto (EN 1822)  
35.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Classe H13 (EN 1822)  
Fibra di vetro

**OPZIONI**

**ALTRE OPZIONI**



**AB**

Cassetta porta accessori



**BX**

Contenitore in acciaio INOX AISI 304



**GRD**

Messa a terra

**ACCESSORI**



**P12348**

**DRY KIT Ø 50MM**

Kit completo di accessori specifici per aspirazione polveri e solidi in diametro 50 mm



**P12348**

**DRY KIT Ø 50MM**

Kit completo di accessori specifici per aspirazione polveri e solidi in diametro 50 mm



**P12348**

**DRY KIT Ø 50MM**

Kit completo di accessori specifici per aspirazione polveri e solidi in diametro 50 mm