

SCHEMA TECNICA

INDUSTRIESAUGER M100 JETCLEAN® LP

Der M 100 Jet Clean® LP ist der leistungsstärkste Zyklon-Industriesauger in der einphasigen Produktpalette von Depureco. Dank der 3 By-Pass-Motoren ist es möglich, die beeindruckende Leistung von 3,9 kW zu erreichen. Der M65/100 Jet Clean® Industriesauger arbeitet unter allen Bedingungen: Staub, Späne, Flüssigkeiten, schwierige Materialien mit Schlauchlängen von bis zu mehreren Metern. Dieser Industriesauger ist serienmäßig mit einem 35.000 cm² großen PTFE-Filter ausgestattet, der vom BIA (Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit) in der Klasse M mit einem Abscheidegrad von 1 µ zertifiziert ist. Das JetClean®-Filterreinigungssystem ermöglicht die Reinigung des Filters durch den Druckunterschied zwischen Innen- und Außenseite des Staubsaugers. Der Industriesauger M 100 Jet Clean® LP ist mit einem Longopac-System ausgestattet, bei dem das aufgesaugte Material automatisch in Säcken gesammelt wird. Das Produkt fällt automatisch in einen transparenten Einwegbeutel aus hochfestem Kunststoff. Das Volumen des Beutels wird vom Bediener bestimmt, der ihn verschließt und abschneidet, ohne mit dem gesaugten Material in Berührung zu kommen. Auf diese Weise ist es möglich, mit feinen und gefährlichen Pulvern zu arbeiten und gleichzeitig die Sicherheit des Bedieners zu gewährleisten.

**POTENZA**
3.9 kW**SUPERFICIE**
35.000 cm²**CAPACITÀ**
Longopac Lt

HIGHLIGHTS
ANTRIEB


Wir verwenden Bürstenmotoren Fabr. AMETEK. Jeder Motor kann einzeln angesteuert werden. Sie sind in einem robusten Metallgehäuse eingebaut. Eine großzügige Schaumstoffdämmung sorgt für eine sehr niedrige Geräuschentwicklung.

FILTERPATRONE


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.

JET CLEAN® ABREINIGUNG


L'aspiratore è dotato di un nuovo sistema di pulizia filtro chiamato Jet Clean® progettato da Depureco. Grazie alla diversa pressione tra l'esterno e l'interno dell'aspirapolvere, il sistema genera un flusso d'aria che attraversando la cartuccia stacca la polvere dalla superficie del filtro. È un modo rapido ed efficace per mantenere pulito il filtro durante il lavoro, senza fermare l'aspirazione.

LONGOPAC®


Das Material wird in einem robusten Kunststoffsack namens Longopac® gesammelt, der 20 Meter lang ist. Der Sack wird unterhalb der Kammer aufgerollt und kann an jeden Bedarf angepasst werden. Sobald der Sack gefüllt ist, kann der Bediener ihn über dem angesaugten Material, das automatisch hineingefallen ist, verschließen, das Segment des Sacks mit den Abfällen abschneiden und es sicher entsorgen, ohne dass es zu einem Kontakt zwischen Bediener und Material kommt.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	By-Pass
Voltaggio	230V
Vuoto in continuo	250mBar
Massima portata d'aria	570m3/h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Motori	3
Frequenza	50/60Hz
Potenza	5,2HP

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	filterpatrone
Diametro	300mm
Classe EN 60335-2-69	IFA BGIAM-PES
Media	PTFE
Pulizia filtro	JetClean
Efficienza filtrante (IFA)	Klasse M

MACCHINA

Bocca aspirante	50Ø mm
Dimensioni	660X800mm
Altezza	1.515mm
Peso	70Kg

OPZIONI



MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 14
Filtro assoluto (EN 1822-5)



HEPA 13
Filtro assoluto (EN 1822)
35.000 cm² superficie filtrante
Classe H13 (EN 1822)
Fibra di vetro

OPZIONI

ALTRE OPZIONI



RC SCHUKO
Controllo remoto da elettroutensile (MAX 2000 W)



GRD
Messa a terra

ACCESSORI



P12301
MANICOTTO RIDUZIONE PER "PUR" Ø 50/40MM
Manicotto in gomma caricata al carbonio antistatica per tubo flessibili spiralato in poliuretano diametro 50/40 mm



P12301
MANICOTTO RIDUZIONE PER "PUR" Ø 50/40MM
Manicotto in gomma caricata al carbonio antistatica per tubo flessibili spiralato in poliuretano diametro 50/40 mm



P12301
MANICOTTO RIDUZIONE PER "PUR" Ø 50/40MM
Manicotto in gomma caricata al carbonio antistatica per tubo flessibili spiralato in poliuretano diametro 50/40 mm



P12301
MANICOTTO RIDUZIONE PER "PUR" Ø 50/40MM
Manicotto in gomma caricata al carbonio antistatica per tubo flessibili spiralato in poliuretano diametro 50/40 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



P12348
DRY KIT Ø 50MM
Kit completo di accessori specifici per aspirazione polveri e solidi in diametro 50 mm