

SCHEDA TECNICA

M65 SP LONGOPAC INDUSTRIESAUGER

Der **M65 SP Longopac** ist der leistungsstärkste einphasige Industriesauger der Depureco-Reihe. Dank der 3 By-Pass-Motoren ist es möglich, die beeindruckende Leistung von 3,9 kW zu erreichen. Der Industriestaubsauger **M65 SP** nimmt selbst feinsten Staub auf und verhindert dank des Longopac-Sammelsystems, dass er sich verstreut. Dieser Staubsauger ist serienmäßig mit einem 90.000 cm² großen antistatischen Polyesterfilter ausgestattet, der vom BIA (Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit) mit der Klasse M und einem Abscheidegrad von 1 µ zertifiziert ist. Das SP-Filterreinigungssystem ermöglicht die Reinigung des Filters mit Hilfe eines starken Druckluftstrahls im Inneren des Filters (Druckluft erforderlich). Der Staubsauger ist mit einem Longopac-System ausgestattet, bei dem das aufgesaugte Material automatisch abgesackt wird. Das Produkt fällt automatisch in einen transparenten Einwegbeutel aus hochfestem Kunststoff. Das Volumen des Beutels wird vom Bediener bestimmt, der ihn versiegelt 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
90.000 cm²



CAPACITÀ
Longopac Lt

HIGHLIGHTS

ABSAUGANLAGE

Die Absaugung erfolgt über 3 Bypass-Motoren. Jeder Motor wird über einen unabhängigen Schalter betrieben, mit dem der Bediener die Saugleistung steuern kann. Die Motoren sind in einem robusten Gehäuse untergebracht, das mit einem Isolierschwamm versehen ist, um einen niedrigen Geräuschpegel zu gewährleisten.


KLASSE M FILTER

Die Filtration erfolgt über drei zylindrische antistatische Polyesterpatronen. Die Filterfläche beträgt 90.000 cm². Der Filter ist für die Klasse M (BIA | EN 60335-2-69) zertifiziert und hält Partikel bis zu 1 Mikron zurück, um Motoren und Bediener zu schützen.


SP-FILTERREINIGUNGSSYSTEM

Das SP-System von Depureco reinigt die Patronen kontinuierlich mit starken Druckluftstrahlen, ohne die Absaugung zu unterbrechen. Mit eingebautem Kompressor.


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	570m ³ /h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Motori	3
Frequenza	50/60Hz
Potenza	5,2HP

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	Patrone
Classe EN 60335-2-69	IFA BGIAM-PES
Media	antistatisches Polyester
Pulizia filtro	SP
Efficienza filtrante (IFA)	M-KLASSE

MACCHINA

Bocca aspirante	70 Ø mm
Dimensioni	650x1.100mm
Altezza	1.515mm
Peso	155Kg

OPZIONI



MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 14
Filtro assoluto (EN 1822-5)

ACCESSORI



P10867
TERMINALE IN ACCIAIO Ø 70/40MM
Riduzione per innesto rapido aspiratore in acciaio zincato diametro 70/40 mm



P10867
TERMINALE IN ACCIAIO Ø 70/40MM
Riduzione per innesto rapido aspiratore in acciaio zincato diametro 70/40 mm



P10867
TERMINALE IN ACCIAIO Ø 70/40MM
Riduzione per innesto rapido aspiratore in acciaio zincato diametro 70/40 mm



P10867
TERMINALE IN ACCIAIO Ø 70/40MM
Riduzione per innesto rapido aspiratore in acciaio zincato diametro 70/40 mm



P11883
LONGOPAC
Longopac ricambio 4 rotoli L=20m ogni rotolo