

SCHEDA TECNICA

XM20 ASPIRADOR INDUSTRIAL COMPACTO

El XM20 es el aspirador industrial para polvo fino más compacto de la gama de aspiradores industriales Depureco. La aspiración se genera gracias a dos motores monofásicos de dos etapas con sistema de refrigeración by-pass Made in Italy, que permiten alcanzar un rendimiento de aspiración muy elevado. El material se aspira a través de una robusta boquilla metálica a la que se puede conectar una manguera de 40 mm o 50 mm. En su interior se encuentra un filtro de estrella de clase M con 15.000 cm² de superficie filtrante y una eficacia de filtración de 1 μ . La XM20 está equipada con un sistema de limpieza manual del filtro que permite limpiarlo de forma fácil e inmediata. Un práctico contenedor inferior extraíble de 20 litros de capacidad ofrece la posibilidad de desechar el material recogido de forma fácil y segura.

**POTENZA**
2,6 kW**SUPERFICIE**
15.000 cm²**CAPACITÀ**
20 Lt

HIGHLIGHTS

UNIDAD DE SUCCIÓN

La aspiración se realiza mediante 2 motores by-pass. Cada motor se acciona mediante un interruptor independiente que permite al operador controlar el rendimiento de la aspiración. Los motores están situados dentro de una robusta caja, con una esponja aislante para mantener un bajo nivel de ruido.


FILTRO EN CLASE M

La filtración está garantizada por un filtro de poliéster. La forma de estrella proporciona una gran superficie de filtrado en un espacio compacto y garantiza el paso del aire incluso cuando el filtro está sucio. El tejido filtrante es de clase M (BIA | EN 60335-2-69). Esto significa que el filtro detiene todas las partículas de hasta 1 micra, protegiendo así la unidad de aspiración y al operario.


SACUDIDOR DEL FILTRO

En un lateral de la cámara hay un sacudidor de filtro manual ergonómico que permite limpiar el filtro fácil y rápidamente, eliminando el polvo y los residuos de la superficie del filtro. Gracias a este ingenioso sistema de limpieza, el operario puede seguir trabajando sin cambiar ni lavar el filtro.


CONTENEDOR

El material se recoge dentro de un contenedor pintado. Gracias a las 4 robustas ruedas pivotantes, el contenedor puede desplazarse fácilmente y el material recogido puede eliminarse.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	By-Pass
Voltaggio	230V
Massimo vuoto	250mBar
Massima portata d'aria	380m3/h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Motori	2
Frequenza	50/60Hz
Potenza	3,5HP

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	filtro estrella
Diametro	350mm
Classe EN 60335-2-69	IFA BGIAM-PES
Media	poliéster
Pulizia filtro	manual
Efficienza filtrante (IFA)	Clase M

MACCHINA

Bocca aspirante	50Ø mm
Dimensioni	516 X 545mm
Altezza	994mm
Peso	38Kg

OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 14
Filtro assoluto (EN 1822-5)



PTFE ANT
Filtro PTFE antistatico (Classe M EN 60335-2-69)



ANT M
Filtro antistatico (Classe M EN 60335-2-69)



MTF
Filtro tefonato (Classe M EN 60335-2-69)



NOMEX
Filtro resistente 250° Celsius

OPZIONI

ALTRE OPZIONI



BX
Contentore in acciaio INOX AISI 304



GX
Camera e contenitore acciaio INOX AISI 304



RC SCHUKO
Controllo remoto da elettroutensile (MAX 2000 W)



GRD
Messa a terra



AB
Cassetta porta accessori

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