

## SCHEDA TECNICA

# ASPIRADOR INDUSTRIAL XM 20 JET CLEAN®

## ASPIRATORI INDUSTRIALI WET&DRY MONOFASE

El XM20 Jet Clean® es el aspirador industrial para **polvos finos** más compacto de la gama de Depureco. La aspiración se genera a través de **dos motores** con sistema de enfriamiento **By-Pass** (MADE IN ITALY) que permiten alcanzar elevados rendimientos de **aspiración profesional**. El material entra a través de una boca metálica resistente a la que se le puede conectar un tubo flexible de 40 mm o 50 mm. Al interior de este aspirador industrial hay un **cartucho filtrante certificado por el BIA** (Berufsgenossenschaftliches Institut für Arbeitssicherheit) de **Clase M** con una **eficiencia de filtración** de 1µ. Debido a sus 34.000 cm<sup>2</sup> de superficie filtrante, es posible aspirar **importantes cantidades de polvo** sin que el filtro se atasque. El aspirador industrial de la **gama monofásica de Depureco** está equipado con un **sistema de limpieza del filtro JetClean®** que permite limpiar el filtro sin apagar el aspirador. Este aspirador está equipado con un **contenedor**, desmontable por la parte de abajo de 20 lt de capacidad que ofrece la posibilidad de eliminar el material recogido con facilidad y seguridad



**POTENZA**  
2,6 kW



**SUPERFICIE**  
35.000 cm<sup>2</sup>



**CAPACITÀ**  
20 Lt

**HIGHLIGHTS**
**UNIDAD DE SUCCION**


La aspiración se realiza con 2 motores bypass. Cada motor lleva su propio interruptor independiente que permite al operador elegir la prestación de aspiración. Los motores son colocados en una camisa metálica robusta, con una esponja insonorizada para el mantenimiento de un bajo nivel de ruido.

**FILTRO CARTUCHO**


La filtración se asegura gracias a un filtro en cartucho robusto en poliéster. El cartucho es proyectado para llevar una grande superficie filtrante en un espacio compacto. De esta manera el aire puede atravesar el filtro aun si éste está sucio. El filtro esta certificado en clase M (BIA | EN 60335-2-69). Para las particulas hasta 1 micrón, preservando los motores y los operadores en los alrededores.

**CONTENEDOR**


El material aspirado se acumula en un contenedor pintado. El contenedor puede ser fácilmente desplazado gracias a 4 ruedas industriales pivotantes. Cada rueda está localizada en un soporte reforzado para garantizar la mejor estabilidad durante el movimiento.

**JETCLEAN® SISTEMA DE LIMPIEZA FILTRO**


El aspirador esta equipado con un nuevo sistema de limpieza llamado JetClean® proyectado por Depureco. Gracias a la diferencia de presión entre el interior y el exterior del aspirador, el sistema genera un flujo de aire dentro del cartucho, sacando el polvo desde la superficie del filtro. Este es un método rápido y eficiente para mantener el filtro limpio durante las operaciones, sin parar el motor.

**DATI TECNICI**
**MOTORE**

Tipología	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	cartucho cónico
Diametro	305mm
Classe EN 60335-2-69	M Class
Media	PTFE
Pulizia filtro	Jet Clean

**MACCHINA**

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

**OPZIONI**



**MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE**



**HEPA 14**

Filtro assoluto (EN 1822)  
22.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Classe H14 (EN 1822)  
Fibra di vetro

**OPZIONI**

**ALTRE OPZIONI**



**BX**

Contenitore in acciaio INOX AISI 304



**GRD**

Messa a terra



**RC SCHUKO**

Controllo remoto da elettroutensile (MAX 2000 W)

**ACCESSORI**



**P12349**

**STARTER KIT Ø 40MM**

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



**P12349**

**STARTER KIT Ø 40MM**

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



**P12349**

**STARTER KIT Ø 40MM**

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