

# ASPIRADORES INDUSTRIALES MONOFÁSICOS WET&DRY

# XM 35 JC ASPIRADOR CICLÓNICO INDUSTRIAL



Guarda il video!





POTENZA 2,6 kW - 3,5 HP



APPLICAZIONE
Polvos finos y secos



CAPACITA' 45Lt



## **VANTAGGI**

- Ideal para polvo fino
- Filtro de gran superficie de clase M

- Potente, versátil y compacto
- Múltiples opciones de construcción disponibles

# HIGHLIGHTS



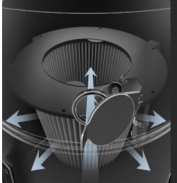
## UNIDAD DE SUCCIÓN

La succión se realiza mediante 2 motores by-pass controlados por interruptores independientes lo que permite al operario controlar el rendimiento de la succión. Los motores están dentro de una robusta carcasa con una esponja aislante para mantener un bajo nivel de ruido.



## UNIDAD DE FILTRACIÓN

La filtración está garantizada por un filtro de cartucho de poliéster de clase M (eficacia filtrante de 1 micron) con una elevada superficie filtrante que garantiza el paso del aire incluso con el filtro obtruido.



### SISTEMA DE LIMPIEZA DEL FILTRO JC

Equipado con el sistema de limpieza de filtros JetClean®. Debido a la diferente presión entre el exterior y el interior del aspirador, el sistema genera un flujo de aire a través del cartucho que desplaza el polvo de la superficie del filtro, manteniéndolo eficiente mientras trabaja y sin detener la succión.

MACCILINA



### **UNIDAD DE RECOGIDA**

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

# **DATOS TÉCNICOS**

MOTORE	
Tipologie	By-pass
Potenza	2,6 kW - 3,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	230 V
Vuoto in continuo	250 mBar
Massima portata d'aria	380 m3/h
Livello di rumorosità	72 dB(A)

MAGGHINA	
Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenedor de acero
Capacità	45 Lt
Dimensioni	585 x 545 mm
Altezza	1285 mm
Peso	45 Kg

## FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Cartucho
Superficie filtrante	35000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	М
Media	Poliéster recubierto de
	PTFE
Sistema Pulizia filtro	PTFE Jet Clean



# DOTAZIONI



INDICADOR LUMINOSO DE FILTRO OBSTRUIDO

Indicador luminoso de filtro obstruido o a sustituir



**CABLE DE ALIMENTACIÓN** 



**ENCHUFE TIPO SHUKO** 



**RUEDAS** 

Ruedas pivotantes que no dejan marcas



**RUEDA CON FRENO** 

Rueda con freno integrado



CONSTRUCCIÓN DE ACERO

Robusta construcción industrial de acero



EFECTO CICLÓNICO

Boca de aspiración tangencial y Ciclón



**ASA DE EMPUJE** 



# **OPCIONES**

# MEDIOS DE FILTRO DISPONIBLES



**HEPA 13**Filtro absoluto (EN 1822)
35.000 cm² superficie filtrante
Filtro antiestático clase H13 (EN 1822)
Fibra de vidrio



**HEPA 14**Filtro absoluto (EN 1822)
22.000 cm² superficie filtrante
Filtro antiestático clase H14 (EN 1822)
Fibra de vidrio



PTFE ANT Filtro antiestático PTFE (M clase EN 60335-2-69)



PTFE
Filtro PTFE (M clase EN 60335-2-69)



**NOMEX**Filtro resistente a 250° Celsius



MTF Filtro Teflon (M clase EN 60335-2-69)



**ANT M**Filtro antiestático (M clase EN 60335-2-69)

# **ESTRUCTURA Y OPCIONES**

**60**<sup>®</sup>HZ

**60 HZ** Disponible en versión de 60 Hz



**GARANTÍA DE 3 AÑOS** Al comprar el filtro de repuesto junto con el aspirador



RC SCHUKO
Control remoto desde herramientas eléctricas (MAX 2000 W)



Ll' Sistema de recogida en rollo continuo Endless Bag



**KDP** Kit diferencial de presión



**GRD** Puesta a tierra



**BX** Contenedor en acero INOX AISI 304



AB
Contenedor por accesorios



# **FIJACIONES**



#### P12350 Starter Kit Ø 50MM

Kit básico de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 50 mm de diámetro



#### P11887

### KIT WET & DRY Ø 50MM

Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 50 mm de diámetro