

ASPIRADORES INDUSTRIALES MONOFÁSICOS WET&DRY

XM 35 JC ASPIRADOR CICLÓNICO INDUSTRIAL



Ver el vídeo!





POTENCIA 2,6 kW - 3,5 HP



APLICACIÓN
Polvos finos y secos



CAPACIDAD 45 Lt



CARACTERÍSTICAS

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

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

HIGHLIGHTS



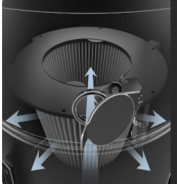
UNIDAD DE SUCCIÓN

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.



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

MOTOR	
Tipo	By-pass
Potencia	2,6 kW - 3,5 HP
Frecuencia	50/60 Hz
Voltaje	230 V
Depresión en continuo	250 mBar
Caudal máximo de aire	380 m3/h
Nivel de ruido	72 dB(A)

MÁQUINA	
Boca de aspiración	50 Ø mm
Sistema de recogida	Contenedor de acero
Capacidad	45 Lt
Dimensiones	585 x 545 mm
Altura	1285 mm
Peso	45 Kg

FILTRACIÓN

Tipo de filtro primario	Cartucho
Superficie filtrante	35000 cm2
Clase de filtrado EN 60335-2-69	М
Media	Poliéster recubierto de PTFE
Sistema de limpieza de filtros	Jet Clean
Guillotina JetClean	Incluida



EQUIPAMIENTO



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



HEPA 14Filtro 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)



NOMEXFiltro resistente a 250° Celsius



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



ANT MFiltro antiestático (M clase EN 60335-2-69)

ESTRUCTURA Y OPCIONES

60[®]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



BXContenedor en acero INOX AISI 304



ABContenedor por accesorios



ACCESORIOS



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