

ASPIRADORES INDUSTRIALES PARA POLVOS TÓXICOS Y PELIGROSOS

XFLOOR 3 H **EXTRACTOR DE POLVO INDUSTRIAL TIPO**





TIPO DI RACCOLTA **Endless bag**

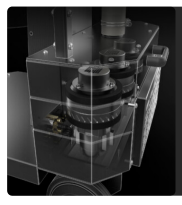


VANTAGGI

- Extractor de polvo fino certificado tipo H
- Filtro de gran superficie de clase M

- Entrada tangencial con efecto ciclónico
- Recogida de bolsas sin fin para evitar el contacto con el polvo

HIGHLIGHTS



UNIDAD DE SUCCIÓN

La succión es proporcionada por 3 motores by-pass controlados por un único interruptor que les permite arrancar secuencialmente evitando picos de corriente. 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 dos filtros de eficacia progresiva instalados en serie: un filtro primario de poliéster en estrella de clase M (eficacia filtrante 1 micra) con una elevada superficie filtrante y un filtro secundario absoluto de clase H14.



SISTEMA DE LIMPIEZA DEL FILTRO

Un sacudidor de filtro manual ergonómico permite limpiar el filtro fácil y rápidamente, eliminando el polvo y los residuos de la superficie del filtro.



UNIDAD DE RECOGIDA

El material se recoge dentro de un robusto saco en rollo de plástico ajustable de 20 m de longitud. Una vez lleno el saco, sólo hay que sellarlo y retirarlo, sin contacto entre el operario y el material.

DATOS TÉCNICOS

MOTORE	
Tipologie	By-pass
Potenza	3,9 kW - 5,2 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	230 V
Vuoto in continuo	250 mBar
Massima portata d'aria	570 m3/h
Livello di rumorosità	72 dB(A)

MACCHINA	
Bocca aspirante	80 Ø mm
Sistema di raccolta	Endless Bag
Dimensioni	920 x 565 mm
Altezza	1430 mm
Altezza compatto	1170 mm
Peso	70 Kg

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Estrella
Superficie filtrante	24000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	М
Media	Poliéster
Sistema Pulizia filtro	Manuel
Filtro Assoluto Secondario	H14 - Incluido



DOTAZIONI



ASA DE EMPUJE



VACUÓMETRO

Vacuómetro para señalar cuando el filtro está obstruido o necesita ser sustituido



CABLE DE ALIMENTACIÓN



ENCHUFE TIPO SHUKO



RUEDA CON FRENO

Rueda con freno integrado



RUEDAS

Ruedas pivotantes que no dejan marcas



CONSTRUCCIÓN DE ACERO

Robusta construcción industrial de acero pintado



LP

Sistema de recogida en rollo continuo Endless Bag

OPCIONES

MEDIOS DE FILTRO DISPONIBLES



PTFE ANT

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



PTFE

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



MTF

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



ANT M

Filtro 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



ESTRUCTURA TELESCÓPICA

Para ahorrar espacio y facilitar el transporte



RC SCHUKO

Control remoto desde herramientas eléctricas (MAX 2000 W)



GRD

Puesta a tierra

FIJACIONES



P12350

STARTER KIT Ø 50MM

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



P12348

KIT POLVO Ø 50MM

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



P13640

KIT POLVO Ø 40MM

Kit completo de accesorios específicos para la aspiración de polvo y sólidos de 40 mm de diámetro



P13638

STARTER KIT Ø 40MM

Kit básico de accesorios específicos para la aspiración de sólidos y líquidos de 40 mm de diámetro