

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER POLVERI TOSSICHE E PERICOLOSE

XFLOOR 3 H

ASPIRATORE INDUSTRIALE PER POLVERI TIPO H



POTENZA
3,9 kW - 5,2 HP



APPLICAZIONE
Polveri tossiche o pericolose



TIPO DI RACCOLTA
Endless bag

VANTAGGI

- Aspiratore certificato per aspirazione di polveri fini tipo H
- Filtro di ampia superficie di classe M
- Entrata tangenziale con effetto ciclonico
- Raccolta Endless Bag per evitare contatto con la polvere

HIGHLIGHTS

UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è fornita da 3 motori by-pass gestiti da un unico interruttore che ne permette l'avvio sequenziale, evitando picchi di corrente. I motori si trovano all'interno di un robusto involucro, con una spugna isolante per mantenere un basso livello di rumorosità.


UNITÀ FILTRANTE

La filtrazione è garantita da due filtri ad efficienza progressiva installati in serie: un filtro primario stellare in poliestere in classe M (efficienza di filtrazione 1 micron) ad alta superficie filtrante ed un filtro assoluto secondario in classe H14.


SISTEMA DI PULIZIA FILTRO

Uno scuotifiltro manuale ergonomico consente di pulire il filtro facilmente e rapidamente, rimuovendo polvere e detriti dalla superficie del filtro.


UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale viene raccolto all'interno di un robusto sacco di plastica a rotolo regolabile lungo 20 mt. Una volta riempito il sacco è sufficiente sigillarlo e rimuoverlo, senza che vi sia contatto tra operatore e materiale.

DATI TECNICI

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 m ³ /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	Stellare
Superficie filtrante	24000 cm ²
Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Media	Poliestere
Sistema Pulizia filtro	Manuale
Filtro Assoluto Secondario	H14 - Incluso

DOTAZIONI



MANIGLIONE DI SPINTA



VUOTOMETRO

Vuotometro per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire



CAVO DI ALIMENTAZIONE



SPINA TIPO SHUKO



RUOTA CON FRENO

Ruota antitraccia con freno integrato



RUOTE

Ruote antitraccia pivotanti



COSTRUZIONE IN ACCIAIO

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale



LP

Sistema di raccolta a rotolo continuo Endless Bag

OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



PTFE ANT

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



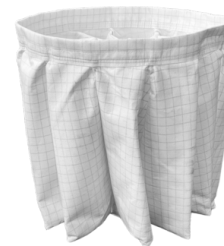
PTFE

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



MTF

Filtro teflonato (Classe M EN 60335-2-69)



ANT M

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

ALTRE OPZIONI

60 HZ

60 HZ
Disponibile in versione 60Hz



ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI
Acquistando il filtro di ricambio insieme all'aspiratore



TELAIO TELESCOPICO
Per ridurre l'ingombro e facilitare il trasporto



RC SCHUKO
Controllo remoto da elettroutensile (MAX 2000 W)



GRD
Messa a terra

ACCESSORI



P12350
STARTER KIT Ø 50MM
Kit base di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 50 mm



P12348
DRY KIT Ø 50MM
Kit completo di accessori specifici per aspirazione polveri e solidi in diametro 50 mm



P13640
DRY KIT Ø 40MM
Kit completo di accessori specifici per aspirazione polveri e solidi in diametro 40 mm



P13638
STARTER KIT Ø 40MM
Kit base di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 40 mm