

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER POLVERI TOSSICHE E PERICOLOSE

XFLOOR 3

ASPIRATORE INDUSTRIALE PER TRATTAMENTO SUPERFICI



POTENZA
3,9 kW - 5,2 HP



APPLICAZIONE
Polveri tossiche o pericolose



TIPO DI RACCOLTA
Endless bag

VANTAGGI

- Aspiratore industriale per polveri fini
- 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.




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 FILTRANTE

L'entrata tangenziale facilita il deposito del materiale aspirato nel contenitore grazie all'effetto ciclonico. La filtrazione è garantita da un filtro stellare in poliestere in classe M (efficienza di filtrazione 1 micron) ad alta superficie filtrante, che garantisce il passaggio dell'aria anche con il filtro sporco.



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		MACCHINA		FILTRAZIONE	
Tipologie	By-pass	Bocca aspirante	80 Ø mm	Tipologia filtro primario	Stellare
Potenza	3,9 kW - 5,2 HP	Sistema di raccolta	Endless Bag	Superficie filtrante	24000 cm ²
Frequenza	50/60 Hz	Dimensioni	920 x 565 mm	Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Voltaggio	230 V	Altezza	1430 mm	Media	Poliestere
Vuoto in continuo	250 mBar	Altezza compatto	1170 mm	Sistema Pulizia filtro	Manuale
Massima portata d'aria	570 m ³ /h	Peso	70 Kg		
Livello di rumorosità	72 dB(A)				

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)



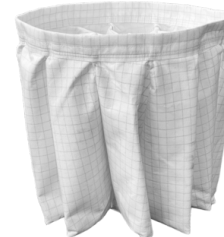
PTFE

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 elettro utensile (MAX 2000 W)



GRD
Messa a terra

ACCESSORI



P12350
STARTER KIT Ø 50MM
Soluzione essenziale e compatta per interventi di aspirazione rapida su superfici semplici. - 3mt Tubo Evaflex - 2x manicotto in gomma ant ...



P12348
DRY KIT Ø 50MM
Kit per il trattamento di ampie superfici da polveri asciutte che richiedono alta efficienza di aspirazione. - 3mt Tubo Evaflex - 2x Man ...



P13640
DRY KIT Ø 40MM
Configurazione ottimizzata per la pulizia accurata di pavimenti e superfici da polveri asciutte. - 3mt Tubo Evaflex - 1x Manicotto in go ...



P13638
STARTER KIT Ø 40MM
Set di sicurezza per aree con rischio elettrostatico, ideale per polveri fini e conduttive. - 3mt EVA elettroconduttivo - 1x Manicotto ...