

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER POLVERI TOSSICHE E PERICOLOSE

COMBO

ASPIRATORE CON PRESEPARATORE INTEGRATO



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
- Separatore integrato per ridurre carico sul filtro primario
- Raccolta Endless Bag doppia per evitare contatto con la polvere

HIGHLIGHTS

UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è fornita da 3 motori by-pass gestiti da interruttori indipendenti, consentendo all'operatore di controllare le prestazioni di aspirazione. 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 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.


PRESEPARATORE INTEGRATO

Il materiale aspirato viene raccolto in un pre-separatore integrato con il sistema Endless Bag. In questo modo solo una piccola quantità di particelle più leggere passa attraverso il filtro primario.


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 m3/h
Livello di rumorosità	72 dB(A)

MACCHINA

Bocca aspirante	70 Ø mm
Bocca aspirante in uscita	70 Ø mm
Sistema di raccolta	Endless Bag
Dimensioni	1165 x 665 mm
Altezza	1510 mm
Peso	99 Kg

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Stellare
Superficie filtrante	15000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Media	Poliestere
Sistema Pulizia filtro	Manuale

OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 14
Filtro assoluto (EN 1822)
22.000 cm² superficie filtrante
Classe H14 (EN 1822)
Fibra di vetro



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



ANT M
Filtro 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)

ALTRE OPZIONI



60 HZ
Disponibile in versione 60Hz



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



GRD
Messa a terra



RC SCHUKO
Controllo remoto da elettrodomestico (MAX 2000 W)

ACCESSORI



P13638
STARTER KIT Ø 40MM

Set di sicurezza per aree con rischio elettrostatico, ideale per polveri fini e conduttive. - 3mt EVA elettroconduttivo - 1x Manicotto ...



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 ...



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 ...



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 ...