

ASPIRATORI INDUSTRIALI WET&DRY MONOFASE

MINIBULL ASPIRAPOLVERE INDUSTRIALE SENZA SACCO



Guarda il video!





POTENZA 2,6 kW - 3,5 HP



APPLICAZIONE
Polveri o solidi bagnati



CAPACITA' 45 Lt



VANTAGGI

- Ideale per applicazioni professionali ed industriali
- Costruzione in acciaio ad alta resistenza
- Potente, versatile e compatto
- Molteplici opzioni costruttive disponibili

HIGHLIGHTS



UNITÁ ASPIRANTE

L'aspirazione è fornita da 2 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.



UNITÁ 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.



SISTEMA DI PULIZIA FILTRO

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



UNITÁ DI RACCOLTA

Il materiale viene raccolto all'interno di un contenitore verniciato completo di maniglia che ne consente lo sgancio. Grazie alle 4 robuste ruote pivottanti, il contenitore può essere spostato con estrema facilità, per poi smaltire il materiale raccolto.

DATI TECNICI

MOTORE	
Tipologie	By-pass
Potenza	2,6 kW - 3,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	230 V
Vuoto in continuo	250 mBar
Massima portata d'aria	380 m3/h
Livello di rumorosità	72 dB(A)

MACCHINA

Bocca aspirante	70 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio
Capacità	45 Lt
Dimensioni	550 x 620 mm
Altezza	1240 mm
Peso	45 Kg

FILTRAZIONE

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



DOTAZIONI



SPIA DI INTASAMENTO FILTRO

Spia per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire



CAVO DI ALIMENTAZIONE



SPINA TIPO SHUKO



DEFLETTORE

Deflettore interno a protezione del filtro



RUOTA CON FRENO

Ruota antitraccia con freno integrato



RUOTE

Ruote antitraccia pivottanti



COSTRUZIONE IN ACCIAIO

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale



OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



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



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



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



NOMEXFiltro resistente 250° Celsius



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



ANT MFiltro 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



RC SCHUKO

Controllo remoto da elettroutensile (MAX 2000 W)



GRD

Messa a terra



GX

Camera e contenitore acciaio INOX AISI 304



ВХ

Contenitore in acciaio INOX AISI 304



AB

Cassetta porta accessori



KDP

KIT differenziale di pressione per insaccamento



FLT

Dispositivo galleggiante per liquidi

ACCESSORI



P12350

STARTER KIT Ø $50 \mathrm{MM}$

Kit base di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 50 mm



P11887

KIT WET & DRY Ø 50MM

Kit completo di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 50 mm