

DEPOLVERATORI ED ASPIRATRUCIOLI INDUSTRIALI

# DF 22

## DEPOLVERATORE INDUSTRIALE



Guarda il video!



**POTENZA**  
2,2 kW - 3 HP



**APPLICAZIONE**  
Polveri volatili e sospese



**CAPACITA'**  
65 Lt

**VANTAGGI**

- Elevatissima portata d'aria per polveri in sospensione
- Alta capacità ed efficienza di filtrazione
- Robusta costruzione in acciaio verniciato
- Braccio di aspirazione disponibile (anche Atex)

**HIGHLIGHTS**



**UNITÀ ASPIRANTE**

L'aspirazione è generata da un elettroventilatore disegnato appositamente per garantire la miglior portata d'aria mantenendo un buon livello di depressione.



**UNITÀ FILTRANTE**

Il materiale aspirato viene deviato da un deflettore a protezione del filtro principale. 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.



**UNITÀ 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 pivotanti, il contenitore può essere spostato con estrema facilità, per poi smaltire il materiale raccolto.

**DATI TECNICI**

MOTORE		MACCHINA		FILTRAZIONE	
Tipologie	Ventilatore	Bocca aspirante	100   120   150 Ø mm	Tipologia filtro primario	Stellare
Potenza	2,2 kW - 3 HP	Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio	Superficie filtrante	24000 cm <sup>2</sup>
Frequenza	50/60 Hz	Capacità	65 Lt	Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Voltaggio	400 V	Dimensioni	660 x 800 mm	Media	Poliestere
Massimo vuoto mmH <sub>2</sub> O	350   350   350 mmH <sub>2</sub> O	Altezza	1630 mm	Sistema Pulizia filtro	Manuale
Livello depressione statica	340   320   280 mmH <sub>2</sub> O	Peso	120 Kg		
Massima portata d'aria	800   1000   1400 m <sup>3</sup> /h				
Classe di isolamento	55   F IP				
Livello di rumorosità	73 dB(A)				

**OPZIONI**

**SISTEMI DI PULIZIA FILTRO DISPONIBILI**



**SP**  
Pulizia cartucce in controcorrente d'aria  
Filtro antistatico classe M (EN 60335-2-69)  
3 Cartucce poliestere antistatico  
9 m<sup>2</sup> superficie filtrante

**MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE**



**HEPA 13**  
Filtro assoluto (EN 1822)  
35.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Classe H13 (EN 1822)  
Fibra di vetro



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



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



**NOMEX**  
Filtro resistente 250° Celsius



**BFL**  
Filtro classe M 38.000 cm<sup>2</sup>



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



**ACB**  
Filtro carboni attivi

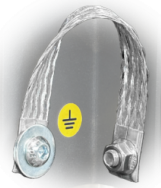
**ALTRE OPZIONI**

**60<sup>Hz</sup>**

**60 HZ**  
Disponibile in versione 60Hz



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



**GRD**  
Messa a terra



**GX**  
Camera e contenitore acciaio INOX AISI 304



**BX**  
Contenitore in acciaio INOX AISI 304



**TX**  
Contenitore camera e struttura in acciaio INOX AISI 304



**100 LT**  
Contenitore 100 lt.



**SPARK TRAP**  
Progettato per catturare le scintille prodotte durante le operazioni di saldatura, levigatura o lucidatura di parti metalliche

**ACCESSORI**



**P12336**  
**BRACCIO ASPIRANTE Ø 160MM/ L 3M**  
Braccio aspirante diametro 160mm articolato in tre parti di lunghezza totale 3 metri dotato di cappa snodabile e valvola per regolazione del...



**P12300/200**  
**FLANGIA CONNESSIONE FLESSIBILE Ø 200MM**  
Flangia di accoppiamento su aspiratore industriale DF per tubo flessibile diametro 200 mm



**P12300/180**  
**FLANGIA CONNESSIONE FLESSIBILE Ø 180MM**  
Flangia di accoppiamento su aspiratore industriale DF per tubo flessibile diametro 180 mm



**P12300/150**  
**FLANGIA CONNESSIONE FLESSIBILE Ø 150MM**  
Flangia di accoppiamento su aspiratore industriale DF per tubo flessibile diametro 150 mm



**P12300/120**  
**FLANGIA CONNESSIONE FLESSIBILE Ø 120MM**  
Flangia di accoppiamento su aspiratore industriale DF per tubo flessibile diametro 120 mm



**P12300/100**  
**FLANGIA CONNESSIONE FLESSIBILE Ø 100MM**  
Flangia di accoppiamento su aspiratore industriale DF per tubo flessibile diametro 100 mm



**P12334**  
**FLANGIA CONNESSIONE BRACCIO Ø 160MM**  
Flangia di accoppiamento su aspiratore industriale DF per braccio flangiato in diametro 160 mm