

## SCHEMA TECNICA

# DF 075 ASPIRATOR INDUSTRIAL

## DEPOLVERATORI ED ASPIRATRUCIOLI INDUSTRIALI

DF 075 este un aspirator industrial portabil, cu ventilator trifazat, pentru aspirarea prafurilor în suspensie sau poate fi conectat la o mașină de tăiat aluminiu și PVC. Aspiratorul este prevăzut cu o suprafață de filtrare excelentă, cu o eficiență de filtrare de clasă M (1 micron). Un sistem manual, foarte eficient, de curățare a filtrului este în dotarea standard. Datorită unei pârghii montate pe exteriorul camerei de filtrare, operatorul poate scutura filtrul și face ca praful să cadă direct în container. La cerere poate fi instalat un sistem automat de scuturare a filtrului cu piston sau un sistem de curățare a filtrului cu impuls de jet de aer.



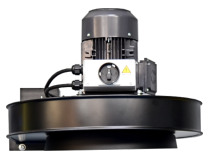
**POTENZA**  
0,75 kW



**SUPERFICIE**  
24.000 cm<sup>2</sup>



**CAPACITÀ**  
65/100 Lt

**HIGHLIGHTS**

**UNITATEA DE ASPIRARE**

Depresiunea este generata de un ventilator electric conceput special pentru a garanta cel mai bun flux de aer, menținând în același timp un nivel bun de depresie.


**UNITATEA DE FILTRARE**

Filtrarea este garantată de un filtru din poliester din clasa M. Forma STEA permite aerului să treacă prin filtru chiar și atunci când este murdar. Materialul filtrului este clasificat în clasa M (BIA | EN 60335-2-69). Aceasta înseamnă că toate particulele până la 1 micron sunt oprite de filtru, astfel încât să protejeze ventilatorul și operatorul din jurul aspiratorului.


**GURA DE ASPIRARE CU DEFLECTOR**

Deflectorul de intrare este conceput special pentru a direcționa materialul către container. Flanșe de conectare sau flanșe de reducere de diferite diametre (100 - 200 mm) pot fi atașate la deflector în conformitate cu cerințele.


**CONTAINERUL DE COLECTARE**

Materialul este colectat în interiorul unui container vopsit, echipat cu un mâner metalic care permite detașarea acestuia de aspirator. Datorită celor 4 roți pivotante, containerul poate fi mișcat și golit cu ușurință. Fiecare roată este armată pentru a garanta stabilitatea maximă în timpul manipulării.

**DATI TECNICI**
**MOTORE**

Tipologia	ventilator
Voltaggio	400V
IP	55
Massima portata d'aria	300   600800m <sup>3</sup> /h
Livello di rumorosità	65dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	1HP
Classe di isolamento	F
Massimo vuoto	185   200180mm/H <sub>2</sub> O
Depressione statica disponibile	180   192170

**FILTRO PRIMARIO**

Tipologia	filtru stea
Classe EN 60335-2-69	clasa de filtrare M
Media	poliester
Pulizia filtro	scuturare manuală

**MACCHINA**

Bocca aspirante	70   1000120Ø mm
Dimensioni	660 x 800mm
Altezza	1.630mm
Peso	110Kg

**OPZIONI**

**MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE**



**ACB**  
Filtro carboni attivi



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



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



**NOMEX**  
Filtro resistente 250° Celsius



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



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

**OPZIONI**

**SISTEMI DI PULIZIA FILTRO DISPONIBILI**



**PSC**  
Scuotifiltro Pneumatico



**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

**OPZIONI**

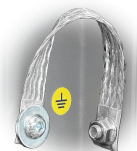
**ALTRE OPZIONI**



**100 LT**  
Contenitore 100 Lt.



**BX**  
Contenitore in acciaio INOX AISI 304



**GRD**  
Messa a terra

**ACCESSORI**



**P10095**  
**FASCETTA METALLICA Ø 100MM**  
Fascetta metallica a stringere con vite in acciaio zincato in diametro 100 mm



**P10095**  
**FASCETTA METALLICA Ø 100MM**  
Fascetta metallica a stringere con vite in acciaio zincato in diametro 100 mm



**P10095**  
**FASCETTA METALLICA Ø 100MM**  
Fascetta metallica a stringere con vite in acciaio zincato in diametro 100 mm



**P10095**  
**FASCETTA METALLICA Ø 100MM**  
Fascetta metallica a stringere con vite in acciaio zincato in diametro 100 mm



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



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



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



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



**P12335/100**  
**RIDUZIONE "Y" PER DF Ø 100/100MM**  
Biforcazione Y a due vie D100mm per aspiratori industriali DF



**P12335/100**  
**RIDUZIONE "Y" PER DF Ø 100/100MM**  
Biforcazione Y a due vie D100mm per aspiratori industriali DF



**P12335/100**  
**RIDUZIONE "Y" PER DF Ø 100/100MM**  
Biforcazione Y a due vie D100mm per aspiratori industriali DF