

SCHEDA TECNICA

ASPIRATRUCIOLI INDUSTRIALE DF FIX 75

DEPOLVERATORI ED ASPIRATRUCIOLI INDUSTRIALI

Il **DF FIX 75** è un aspiratore industriale carrellato con **ventilatore trifase** che permette di **aspirare polveri in sospensione** o essere collegato ad una **troncatrice per alluminio e PVC**. L'aspiratore industriale DF FIX 75 della gamma depolveratori di Depureco è dotato di un'ottima **superficie filtrante** con un'efficienza di filtrazione in **Classe M (1 micron)**. Per quest'**aspirapolvere** è presente un **sistema di pulizia filtro manuale** di serie molto efficace. Grazie ad una leva esterna alla camera filtrante l'operatore è in grado di **scuotere il filtro** e far depositare direttamente la polvere nel **contenitore di raccolta**. Su richiesta è possibile installare un sistema di **scuotimento filtro automatico** a pistone oppure un sistema di pulizia filtro in **controcorrente d'aria**.



POTENZA
7,5 kW



SUPERFICIE
45.000 cm²



CAPACITÀ
175 Lt

HIGHLIGHTS

UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è generata da una ventola costruita in Italia, disegnata appositamente per garantire la miglior portata d'aria mantenendo un buon livello di depressione.


FILTRO IN CLASSE M

La filtrazione è garantita da un filtro di poliestere in classe M. La forma a stella permette di avere una grande superficie filtrante in uno spazio compatto e garantisce il passaggio dell'aria anche quando il filtro è sporco. Il tessuto del filtro è in classe M (BIA | EN 60335-2-69). Questo significa che tutte le particelle fino a 1 micron vengono fermate dal filtro, in modo da proteggere la turbina e l'operatore.


CONTENITORE

Il materiale viene raccolto all'interno di un contenitore robusto in acciaio. Dietro l'aspiratore c'è una maniglia in metallo che permette di sganciare il contenitore. Quest'ultimo può essere facilmente rimosso grazie alle 4 ruote di cui è equipaggiato. Ogni ruota è rinforzata per garantire la massima stabilità durante il movimento, anche quando il contenitore è pieno.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	ventilatore
Voltaggio	400V
IP	55
Massima portata d'aria	3.900m ³ /h
Livello di rumorosità	74dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	10HP
Classe di isolamento	F
Depressione statica disponibile	539

FILTRO PRIMARIO

Tipologia	filtro stellare
Classe EN 60335-2-69	Classe M
Media	poliestere
Pulizia filtro	scuotifiltro pneumatico

MACCHINA

Bocca aspirante	200Ø mm
Dimensioni	1.670 X850mm
Altezza	1.980mm
Peso	220Kg
Depressione max disponibile	575

OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



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



HEPA 14
Filtro assoluto (EN 1822-5)



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



SP
Pulizia cartucce in controcorrente d'aria
Filtro antistatico classe M (EN 60335-2-69)
3 cartucce poliestere antistatico
9 m² superficie filtrante

OPZIONI

ALTRE OPZIONI



BX
Contentitore in acciaio INOX AISI 304



GRD
Messa a terra



RC
Controllo remoto 24 V ON/OFF