

# **ASPIRATORI INDUSTRIALI TRIFASE**

# FOX 7,5 P SP ASPIRATORE INDUSTRIALE POTENTE CON PULIZIA AUTOMATICA FILTRI





**POTENZA** 5,5 kW - 7,5 HP



APPLICAZIONE
Polveri fini, secche e
impaccanti



CAPACITA' 100 Lt



### **VANTAGGI**

- Aspiratore industriale in acciaio, potente ed affidabile
- Adatto a lavoro continuativo, 24 ore al giorno, 7 giorni su 7
- Effetto ciclonico e filtro con pulizia automatica integrati
- Molteplici opzioni costruttive disponibili

# HIGHLIGHTS



### UNITÁ ASPIRANTE

L'unità aspirante è una turbina a canale laterale con accoppiamento diretto tra motore e girante. La turbina è dotata di una valvola di sicurezza che garantisce un lavoro continuo, senza alcuna manutenzione. Nella turbina è incluso di serie un silenziatore metallico che garantisce un basso livello di rumorosità.



### UNITÁ FILTRANTE

La filtrazione è garantita da filtri a cartuccia in poliestere in classe M (efficienza di filtrazione 1 micron) ad alta superficie filtrante, che garantiscono il passaggio dell'aria anche con a filtri sporchi.



### SISTEMA DI PULIZIA FILTRO SP

Sistema di pulizia dei filtri automatica in contro corrente d'aria a 6 bar (aria compressa non fornita di serie). Ogni filtro viene pulito a intervalli regolari e regolabili in maniera alternata senza interrompere l'aspirazione. Ideale per polveri fini e difficili.



### 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	Turbina a canale laterale
Potenza	5,5 kW - 7,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	240 mBar
Massima portata d'aria	520 m3/h
Classe di isolamento	55   F IP
Livello di rumorosità	76 dB(A)

#### **MACCHINA**

Bocca aspirante	80 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio
Capacità	100 Lt
Dimensioni	660 x 1200 mm
Altezza	1860 mm
Peso	175 Kg
Valvola di sicurezza	Valvola limitatrice di vuoto

#### FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	3x Cartucce
Superficie filtrante	90000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	М
Media	Poliestere Antistatico
Sistema Pulizia filtro	Automatico SP



# DOTAZIONI



**VUOTOMETRO** 

Vuotometro per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire



**CAVO DI ALIMENTAZIONE** 



SPINA

Spina industriale a 4 poli



**RUOTA CON FRENO** 

Ruota antitraccia con freno integrato



RUOTE

Ruote antitraccia pivottanti



**COSTRUZIONE IN ACCIAIO** 

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale



EFFETTO CICLONICO

Bocca aspirante tangenziale + ciclone



PRV

Valvola rompi vuoto di sicurezza



SP

Pulizia cartucce in controcorrente d'aria

# **OPZIONI**

# SISTEMI DI PULIZIA FILTRO DISPONIBILI



COM

Compressore a bordo Compressore montato su carenatura posteriore

# MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



**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



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



**BFL** Filtro classe M 38.000 cm²



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



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



# **ALTRE OPZIONI**

**60**<sup>®</sup><sub>HZ</sub>

60 HZ

Disponibile in versione 60Hz



**ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI** 

Acquistando il filtro di ricambio insieme all'aspiratore



CERTIFICAZIONE ATEX DA ENTE TERZO



RC

Controllo remoto 24 V ON/OFF



KDP

KIT differenziale di pressione per insaccamento



GRD

Messa a terra



GFR

Golfari



FLT

Dispositivo galleggiante per liquidi



Supporto sollevamento per muletto



Contenitore in acciaio INOX AISI 304



GX

Camera e contenitore acciaio INOX AISI 304



Contenitore camera e struttura in acciaio INOX AISI 304



### KIT PER SVUOTAMENTO CONTENITORE

Sistema per lo svuotamento facilitato del  $contenit or e\, tramite\, sollevamento\, con$ muletto.



# **ACCESSORI**



### P13638 STARTER KIT Ø 40MM

Kit base di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 40 mm



### P12350 STARTER KIT Ø 50MM

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



#### P13639

KIT WET & DRY Ø 40MM

Kit completo di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 40 mm



#### P11887

KIT WET & DRY Ø 50MM

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



# P12348

DRY KIT Ø 50MM

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



### P13640

DRY KIT Ø 40MM

Kit completo di accessori specifici per aspirazione polveri e solidi in diametro 40 mm



### P01033

KIT PER RIBALTAMENTO CONTENITORE -FORCELLA Ø 450MM

Staffa di sollevamento co muletto per contenitore diametro 450 mm dotato di anello di sollevamento. In questo modo è possibile sollevare il ...



#### P11287

KIT PER RIBALTAMENTO CONTENITORE — FASCIA Ø 450MM

Anello di supporto per sollevamento contenitore diametro 450 mm. Indispensabile se usato con la staffa di sollevamento. Grazie