

ASPIRATORI INDUSTRIALI TRIFASE

# FOX 7,5 S

## ASPIRATORE INDUSTRIALE POTENTE



POTENZA  
5,5 kW - 7,5 HP



APPLICAZIONE  
Polveri, solidi e trucioli



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 in classe M di alta superficie
- Molteplici opzioni costruttive disponibili

## HIGHLIGHTS



### UNITÀ 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.



### 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 FILTRANTE

L'entrata tangenziale facilita il deposito del materiale aspirato nel contenitore grazie all'effetto ciclonico. 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.



### 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

Tipologie	Turbina a canale laterale
Potenza	5,5 kW - 7,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	440 mBar
Massima portata d'aria	320 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	1510 mm
Peso	175 Kg
Valvola di sicurezza	Valvola limitatrice di vuoto

### FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Stellare
Superficie filtrante	24000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Media	Poliestere
Sistema Pulizia filtro	Manuale

## DOTAZIONI


**VUOTOMETRO**

Vuotometro per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire


**CAVO DI ALIMENTAZIONE**

**SPINA**

Spina industriale a 4 poli


**RUOTA CON FRENO**

Ruota antiraccia con freno integrato


**RUOTE**

Ruote antiraccia pivotanti


**COSTRUZIONE IN ACCIAIO**

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale


**EFFETTO CICLONICO**

Bocca aspirante tangenziale + ciclone


**PRV**

Valvola rompi vuoto di sicurezza

## 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


**PSC**

Scuotifiltro Pneumatico


**SE**

Scuotifiltro Elettrico


**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

**MTF**

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

**BFL**

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

**ANT M**

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

**HEPA 14**

Filtro assoluto (EN 1822)  
22.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Classe H14 (EN 1822)  
Fibra di vetro

## ALTRÉ OPZIONI

# 60 Hz

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



FKL

Supporto sollevamento per muletto



BX

Containitore in acciaio INOX AISI 304



GX

Camera e contenitore acciaio INOX AISI 304



TX

Containitore camera e struttura in acciaio INOX AISI 304



**KIT PER SVUOTAMENTO CONTENITORE**

Sistema per lo svuotamento facilitato del contenitore 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 a questi due ...