

ASPIRATORI INDUSTRIALI TRIFASE

FOX 5,5 P

ASPIRATORE INDUSTRIALE POTENTE



POTENZA
4 kW - 5,5 HP



APPLICAZIONE
Polveri, solidi e trucioli

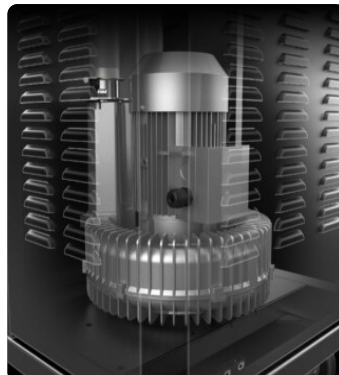


CAPACITÀ
100 Lt

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	4 kW - 5,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	160 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	1510 mm
Peso	155 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 m² 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 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

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

Contenitore in acciaio INOX AISI 304


GX

Camera e contenitore acciaio INOX AISI 304


TX

Contenitore 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 RIBALTIMENTO 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 RIBALTIMENTO 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 ...