

ASPIRATORI INDUSTRIALI TRIFASE

FOX 5,5 S SP ASPIRATORE INDUSTRIALE POTENTE CON PULIZIA AUTOMATICA FILTRI





4 kW - 5,5 HP



APPLICAZIONE
Polveri fini, secche e
impaccanti



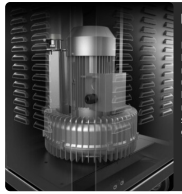
CAPACITA' 100 Lt



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	4 kW - 5,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	360 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	1860 mm
Peso	155 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 ANTFiltro 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 MFiltro antistatico (Classe M EN 60335-2-69)



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



ALTRE 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



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