

ASPIRATORI INDUSTRIALI TRIFASE

# TX 750 SP

## ASPIRATORE INDUSTRIALE CARRELLATO CON PULIZIA AUTOMATICA DEI FILTRI



Guarda il video!



**POTENZA**  
7,5 kW - 10 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
- Adatto ad aspirazione di gran quantità di polveri fini e sottili
- Molteplici opzioni costruttive disponibili

## HIGHLIGHTS



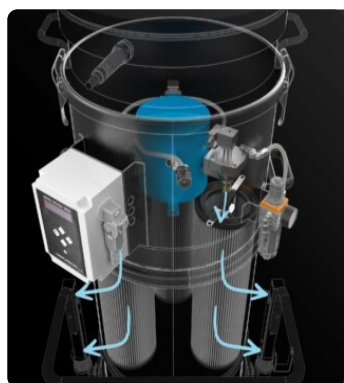
### UNITÀ ASPIRANTE

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.



### UNITÀ 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.



### 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	7,5 kW - 10 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	260 mBar
Massima portata d'aria	730 m3/h
Classe di isolamento	55   F IP
Livello di rumorosità	79 dB(A)

### MACCHINA

Bocca aspirante	70 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio
Capacità	100 Lt
Dimensioni	650 X 1100 mm
Altezza	1750 mm
Peso	190 Kg

### FILTRAZIONE

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

## DOTAZIONI

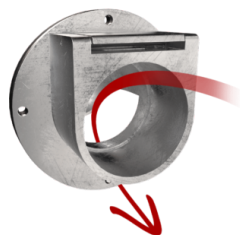


### VUOMETRO

Vuotometro per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire



### CAVO DI ALIMENTAZIONE



### DEFLETTORE

Deflettore interno a protezione del filtro



### RUOTA CON FRENO

Ruota antitraccia con freno integrato



### RUOTE

Ruote antitraccia pivotanti



### COSTRUZIONE IN ACCIAIO

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale



### 100 LT

Contenitore 100 lt.



### SPINA

Spina industriale a 4 poli

## OPZIONI

### SISTEMI DI PULIZIA FILTRO DISPONIBILI



### COM

Compressore a bordo  
Compressore montato su carenatura posteriore

## MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



### **HEPA 14**

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

## ALTRE OPZIONI

**60<sup>Hz</sup>**

**60 HZ**  
Disponibile in versione 60Hz



**ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI**  
Acquistando il filtro di ricambio insieme all'aspiratore



**CERTIFICAZIONE ATEX**



**EFFETTO CICLONICO**  
Bocca aspirante tangenziale + ciclone



**RC**  
Controllo remoto 24 V ON/OFF



**PRV**  
Valvola rompi vuoto di sicurezza



**LP**  
Sistema di raccolta a rotolo continuo Endless Bag  
Sistema insaccamento Longopac



**KDP**  
KIT differenziale di pressione per insaccamento



**GRD**  
Messa a terra



**GFR**  
Golfari



**FLT**  
Dispositivo galleggiante per liquidi



**FKL**  
Supporto sollevamento per muletto



**BX**  
Contentitore in acciaio INOX AISI 304



**GX**  
Camera e contenitore acciaio INOX AISI 304



**TX**  
Contentitore camera e struttura in acciaio INOX AISI 304



**KIT PER SVUOTAMENTO CONTENITORE**  
Sistema per lo svuotamento facilitato del contenitore tramite sollevamento con muletto.

**ACCESSORI**

**P13970**
**BRACCIO ASPIRANTE SNODATO D70**

Braccio di aspirazione flessibile in PVC installabile su modelli già esistenti - 1,2 mt lunghezza - d70


**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


**P13640**
**DRY KIT Ø 40MM**

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


**P12348**
**DRY KIT Ø 50MM**

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