

ASPIRATORI INDUSTRIALI TRIFASE

# TX 400 P SP

## ASPIRATORE INDUSTRIALE CARRELLATO CON PULIZIA AUTOMATICA DEI FILTRI



Guarda il video!



**POTENZA**  
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
- Adatto ad aspirazione di gran quantità di polveri fini e sottili
- Molteplici opzioni costruttive disponibili

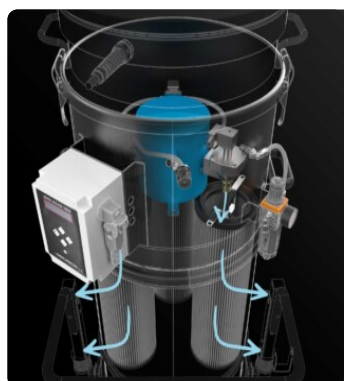
**HIGHLIGHTS**

**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	4 kW - 5,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	160 mBar
Massima portata d'aria	530 m3/h
Classe di isolamento	55   F IP
Livello di rumorosità	76 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	140 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

## 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



**LR**  
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**  
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**



**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**

Set di sicurezza per aree con rischio elettrostatico, ideale per polveri fini e conduttive. - 3mt EVA elettroconduttivo - 1x Manicotto ...



**P12350**

**STARTER KIT Ø 50MM**

Soluzione essenziale e compatta per interventi di aspirazione rapida su superfici semplici. - 3mt Tubo Evaflex - 2x manicotto in gomma ant ...



**P13639**

**KIT WET & DRY Ø 40MM**

Kit versatile progettato per passare agevolmente dall'aspirazione di polveri a quella di residui liquidi. - 3mt Tubo Evaflex - 1x Manico ...



**P11887**

**KIT WET & DRY Ø 50MM**

Sistema robusto per l'aspirazione di grandi quantità di liquidi e detriti solidi. - 3mt Tubo Evaflex - 2x Manicotti in gomma antistatic ...



**P13640**

**DRY KIT Ø 40MM**

Configurazione ottimizzata per la pulizia accurata di pavimenti e superfici da polveri asciutte. - 3mt Tubo Evaflex - 1x Manicotto in go ...



**P12348**

**DRY KIT Ø 50MM**

Kit per il trattamento di ampie superfici da polveri asciutte che richiedono alta efficienza di aspirazione. - 3mt Tubo Evaflex - 2x Man ...