

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

# PUMA FIX 10

## ASPIRATORE INDUSTRIALE FISSO PER IMPIANTI DI ASPIRAZIONE



Guarda il video!



POTENZA  
7,5 kW - 10 HP



APPLICAZIONE  
Polveri, solidi e trucioli



CAPACITA'  
175 Lt

**VANTAGGI**

- Potenti turbine a canale laterale adatte a lavoro continuativo
- Ideale per installazione in impianti centralizzati
- Semplice da movimentare con carrello elevatore
- Sistema ciclonico integrato per allungare vita utile dell'aspiratore

**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**

L'entrata tangenziale facilita il deposito del materiale aspirato nel contenitore grazie all'effetto ciclonico. La filtrazione è garantita da un filtro a cartuccia 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.


**SISTEMA DI PULIZIA DEL 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		MACCHINA		FILTRAZIONE	
Tipologie	Turbina a canale laterale	Bocca aspirante	100 Ø mm	Tipologia filtro primario	4x Cartucce
Potenza	7,5 kW - 10 HP	Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio	Superficie filtrante	120000 cm <sup>2</sup>
Frequenza	50/60 Hz	Capacità	175 Lt	Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Voltaggio	400 V	Dimensioni	840 x 1700 mm	Media	Poliestere Antistatico
Vuoto in continuo	260 mBar	Altezza	1970 mm	Sistema Pulizia filtro	Automatico SP
Massima portata d'aria	730 m <sup>3</sup> /h	Valvola di sicurezza	Valvola limitatrice di vuoto		
Classe di isolamento	55   F IP	Supporto sollevamento muletto	Incluso		
Livello di rumorosità	74 dB(A)				
Controllo Remoto	Contatto libero disponibile				
Quadro elettrico	Incluso				

**OPZIONI**

**MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE**



**HEPA 14**  
Filtro assoluto (EN 1822)  
110.000 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



**BX**  
Contenitore in acciaio INOX AISI 304



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