

ASPIRATORI INDUSTRIALI WET&DRY MONOFASE

# XM 35 FP

## ASPIRATORE INDUSTRIALE PER TRATTAMENTO DI SUPERFICI



**POTENZA**  
2,6 - 3,5



**APPLICAZIONE**  
Polveri tossiche o pericolose



**TIPO DI RACCOLTA**  
Endless bag

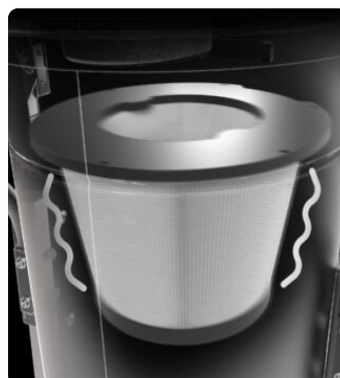
**VANTAGGI**

- Progettato per polveri fini in applicazioni di trattamento delle superfici
- Telaio telescopico per facilitare il trasporto
- Pulizia del filtro integrata automatica
- Ampio contenitore per raccolta del materiale aspirato

**HIGHLIGHTS**

**UNITÀ ASPIRANTE**

L'aspirazione è fornita da 2 motori by-pass gestiti da interruttori indipendenti, consentendo all'operatore di controllare le prestazioni di aspirazione. I motori si trovano all'interno di un robusto involucro, con una spugna isolante per mantenere un basso livello di rumorosità.


**UNITÀ FILTRANTE**

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. Un sistema di pulizia a vibrazione permette di mantenere in efficienza il filtro anche durante lunghe sessioni di lavoro.


**PRESA PER ELETTROUTENSILI**

Una presa 24VAC permette di connettere elettrotensili manuali e di subordinare da remoto accensione e spegnimento dell'aspiratore.


**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	By-pass	Bocca aspirante	50 Ø mm	Tipologia filtro primario	Cartuccia
Potenza	2,6 - 3,5	Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio	Superficie filtrante	35000 cm <sup>2</sup>
Frequenza	50 Hz	Capacità	45 Lt	Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Voltaggio	230 V	Dimensioni	585 x 545 mm	Media	Poliestere rivestito PTFE
Massimo vuoto mmH <sub>2</sub> O	250 mmH <sub>2</sub> O	Altezza	1395 mm	Sistema Pulizia filtro	Vibro
Massima portata d'aria	380 m <sup>3</sup> /h	Peso	45 Kg		
Livello di rumorosità	72 dB(A)				
Controllo Remoto	Presa elettrotensile				

## DOTAZIONI



**RC SCHUKO**  
Controllo remoto da elettrotensile (MAX 2000 W)



**SPIA DI INTASAMENTO FILTRO**  
Spia per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire



**CAVO DI ALIMENTAZIONE**



**SPINA TIPO SHUKO**



**MANIGLIONE DI SPINTA**



**RUOTA CON FRENO**  
Ruota antitraccia con freno integrato



**RUOTE**  
Ruote antitraccia pivotanti



**Costruzione in Acciaio**  
Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale

## OPZIONI

### MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



**HEPA 13**  
Filtro assoluto (EN 1822)  
35.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Classe H13 (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



**AB**  
Cassetta porta accessori



**GRD**  
Messa a terra

## 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



**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