

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER POLVERI TOSSICHE E PERICOLOSE

# M100 JC LP

## ASPIRATORE INDUSTRIALE PER POLVERI FINI



Guarda il video!



POTENZA  
3,9 kW - 5,2 HP



APPLICAZIONE  
Polveri tossiche o pericolose

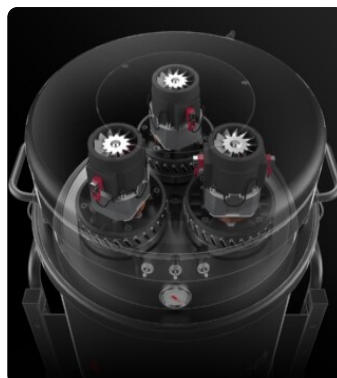


TIPO DI RACCOLTA  
Endless bag

## VANTAGGI

- Progettato per aspirazione di polveri fini
- Compatto e maneggevole
- Filtro di ampia superficie di classe M con pulizia Jet Clean integrata
- Raccolta Endless Bag per evitare contatto con la polvere

## HIGHLIGHTS



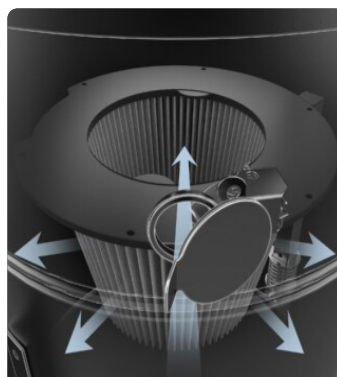
### UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è fornita da 3 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.



### SISTEMA DI PULIZIA FILTRO JC

Dotato di sistema di pulizia filtro JetClean®. Grazie alla diversa pressione tra l'esterno e l'interno dell'aspiratore, il sistema genera un flusso d'aria che attraversando la cartuccia stacca la polvere dalla superficie del filtro, mantenendo efficiente il filtro durante il lavoro e senza fermare l'aspirazione.



### UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale viene raccolto all'interno di un robusto sacco di plastica a rotolo regolabile lungo 20 mt. Una volta riempito il sacco è sufficiente sigillarlo e rimuoverlo, senza che vi sia contatto tra operatore e materiale.

## DATI TECNICI

### MOTORE

Tipologie	By-pass
Potenza	3,9 kW - 5,2 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	230 V
Vuoto in continuo	250 mBar
Massima portata d'aria	570 m3/h
Livello di rumorosità	72 dB(A)

### MACCHINA

Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Endless Bag
Dimensioni	660 x 800 mm
Altezza	1515 mm
Peso	70 Kg

### FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Cartuccia
Superficie filtrante	16000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Media	Poliestere rivestito PTFE
Sistema Pulizia filtro	Jet Clean
Ghigliottina JetClean	Inclusa

## DOTAZIONI



DEFLETTORE

Deflettore interno a protezione del filtro



MANIGLIONE DI SPINTA



SPINA TIPO SHUKO



VUOTOMETRO

Vuotometro per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire



CAVO DI ALIMENTAZIONE



RUOTA CON FRENO

Ruota antiraccia con freno integrato



RUOTE

Ruote antiraccia pivotanti



COSTRUZIONE IN ACCIAIO

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale



JC

Jet Clean



SD

Ghigliottina



LP

Sistema di raccolta a rotolo continuo Endless Bag

## OPZIONI

### MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



#### HEPA 14

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



#### HEPA 13

Filtro assoluto (EN 1822)  
35.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
Classe H13 (EN 1822)  
Fibra di vetro

### ALTRÉ OPZIONI



#### 60 Hz

Disponibile in versione 60Hz



#### ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI

Acquistando il filtro di ricambio insieme  
all'aspiratore



#### RC SCHUKO

Controllo remoto da elettrotensile (MAX  
2000 W)



#### 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