

ASPIRATORI INDUSTRIALI WET&DRY MONOFASE

M65 JC

ASPIRATORE INDUSTRIALE



Guarda il video!



POTENZA
3,9 kW - 5,2 HP



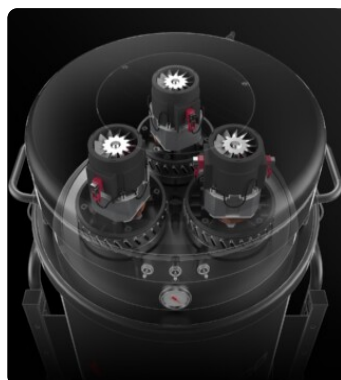
APPLICAZIONE
Polveri fini, secche e
impaccanti



CAPACITA'
65 Lt

VANTAGGI

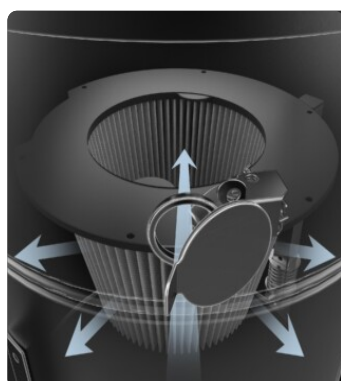
- Aspiratore industriale in acciaio potente ed affidabile
- Alta efficienza di filtrazione
- Ideale per aspirare polveri fini
- Molteplici opzioni costruttive disponibili

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 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	3,9 kW - 5,2 HP	Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio	Superficie filtrante	16000 cm ²
Frequenza	50/60 Hz	Capacità	65 Lt	Classe filtrazione EN 60335-2-69	M
Voltaggio	230 V	Dimensioni	660 x 800 mm	Media	Poliestere rivestito PTFE
Vuoto in continuo	250 mBar	Altezza	1300 mm	Sistema Pulizia filtro	Jet Clean
Massima portata d'aria	570 m ³ /h	Peso	80 Kg	Ghigliottina JetClean	Inclusa
Livello di rumorosità	72 dB(A)				

OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 13
Filtro assoluto (EN 1822)
35.000 cm² superficie filtrante
Classe H13 (EN 1822)
Fibra di vetro



HEPA 14
Filtro assoluto (EN 1822)
22.000 cm² superficie filtrante
Classe H14 (EN 1822)
Fibra di vetro

ALTRE 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)



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



KDP
KIT differenziale di pressione per
insaccamento



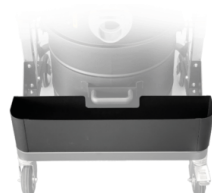
GRD
Messa a terra



FLT
Dispositivo galleggiante per liquidi



BX
Contentore in acciaio INOX AISI 304



AB
Cassetta porta accessori



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

ACCESSORI



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 ...



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 ...



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 ...