

ASPIRATORI INDUSTRIALI WET&DRY MONOFASE

M 100 JC TAN ASPIRATORE INDUSTRIALE CICLONICO



Guarda il video!





PUIENZA 3,9 kW - 5,2 HP



APPLICAZIONE
Polveri fini, secche e
impaccanti



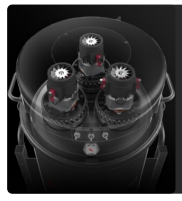
CAPACITA' 100 Lt



VANTAGGI

- Aspiratore industriale in acciaio potente ed affidabile
- Effetto ciclonico e filtro in classe M di alta superficie
- Ideale per aspirare polveri fini
- Molteplici opzioni costruttive disponibili

HIGHLIGHTS



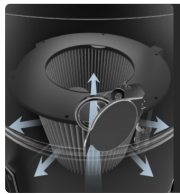
UNITÁ ASPIRANTE

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.



UNITÁ 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 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.



UNITÁ 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 pivottanti, il contenitore può essere spostato con estrema facilità, per poi smaltire il materiale raccolto.

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	70 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio
Capacità	100 Lt
Dimensioni	660 x 800 mm
Altezza	1515 mm
Peso	80 Kg

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Cartuccia
Superficie filtrante	35000 cm2
Classe filtrazione EN 60335-2-69	М
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 antitraccia con freno integrato



RUOTE

Ruote antitraccia pivottanti



COSTRUZIONE IN ACCIAIO

Robusta costruzione in acciaio verniciato



SD Ghigliottina



JC

Jet Clean



OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 13Filtro 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 ANNIAcquistando il filtro di ricambio insieme all'aspiratore



RC SCHUKO
Controllo remoto da elettroutensile (MAX



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



KDP KIT differenziale di pressione per insaccamento



GRD Messa a terra



BXContenitore in acciaio INOX AISI 304



AB
Cassetta porta accessori



KIT PER SVUOTAMENTO CONTENITORE

Sistema per lo svuotamento facilitato del contenitore tramite sollevamento con muletto.



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



P13639

KIT WET & DRY Ø 40MM

Kit completo di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 40 mm



P11887

KIT WET & DRY Ø 50MM

Kit completo di accessori specifici per aspirazione solidi e liquidi in diametro 50 mm