

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER OLIO E TRUCIOLO

# RAM OIL 280 MP

## ASPIRAOLIO INDUSTRIALE PER MANUTENZIONE DI MACCHINARI CNC



Guarda il video!



**POTENZA**  
3,9 kW - 5,2 HP



**APPLICAZIONE**  
Oli e lubrificanti misti  
trucioli

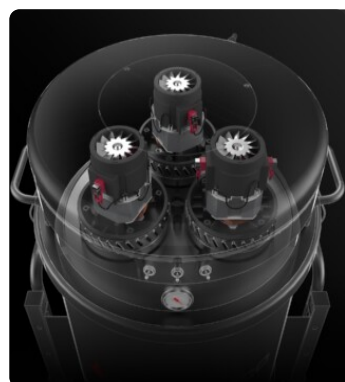


**CAPACITA'**  
280 lt

## VANTAGGI

- Filtra e riutilizza oli lubrificanti e da taglio
- Raccolta liquidi e gestione del truciolo semplificati
- Aspira e scarica il liquido filtrato simultaneamente
- Robusta costruzione in acciaio verniciato

## HIGHLIGHTS



### UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è fornita da 3 motori by-pass gestiti da un unico interruttore che ne permette l'avvio sequenziale, evitando picchi di corrente. I motori si trovano all'interno di un robusto involucro, con una spugna isolante per mantenere un basso livello di rumorosità.



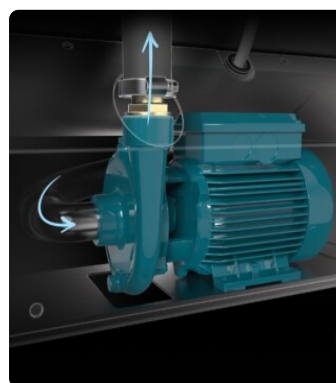
### UNITÀ FILTRANTE

Il liquido raccolto attraversa un filtro liquidi con un'efficienza di 150 $\mu$  ed un cestello grigliato, che intrappolano i trucioli e ne semplificano lo smaltimento. In questo modo è possibile separare anche le più piccole particelle solide, rendendo il liquido filtrato adatto per il riutilizzo.



### BOCCHETTONE GIREVOLE 360°

Entrata del materiale rotante a 360°. Garantisce piena libertà di movimento senza la necessità di spostare l'aspiratore.



### SISTEMA DI SCARICO LIQUIDI

Una pompa elettrica è installata all'interno del contenitore e permette di scaricare in modo veloce i liquidi aspirati e filtrati. Grazie alla valvola di non ritorno è possibile aspirare e scaricare allo stesso tempo, senza fermare la macchina.

## 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 m <sup>3</sup> /h
Livello di rumorosità	72 dB(A)

### MACCHINA

Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio
Capacità solido	40 lt
Capacità liquido	280 lt
Sistema di scarico liquidi	Pompa di scarico
Velocità scarico liquidi	80 Lt/min
Dimensioni	700 x 1450 mm
Altezza	1320 mm
Peso	151 Kg
Separazione solido	Cestello grigliato
Supporto sollevamento muletto	Incluso

### FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Sacco
Media	Polipropilene 150 $\mu$ m

**DOTAZIONI**



**PORTA ACCESSORI**



**KIT ACCESSORI PER OLIO E TRUCIOLI  
P12352**

Kit base di accessori specifici per applicazione aspirazione olio e trucioli in diametro 50 mm



**CARTUCCIA ANTIOILIO**

Cartuccia antiolio per protezione del motore



**TUBO CON PISTOLA DI SCARICO**



**MANIGLIONE DI SPINTA**



**CAVO DI ALIMENTAZIONE**



**SPINA**

Spina industriale a 4 poli



**GANCIO PORTATUBO**



**VUOTOMETRO**

Vuotometro per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire



**RUOTA CON FRENO**

Ruota antitraccia con freno integrato



**RUOTE**

Ruote antitraccia pivotanti



**COSTRUZIONE IN ACCIAIO**

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale

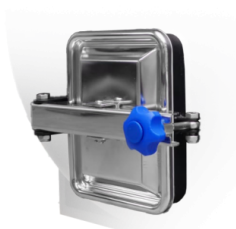
## OPZIONI

### ALTRE OPZIONI



#### **BX**

Contenitore in acciaio INOX AISI 304



#### **BOCCAPORTO D'ISPEZIONE**

Portello per ispezione e manutenzione interna dell'aspiratore

## ACCESSORI



#### **P12351**

##### **KIT OLIO E TRUCIOLO Ø 40MM.**

Kit base di accessori specifici per applicazione aspirazione olio e trucioli in diametro 40 mm



#### **P12352**

##### **KIT OLIO E TRUCIOLO Ø 50MM.**

Kit base di accessori specifici per applicazione aspirazione olio e trucioli in diametro 50 mm



#### **P12354**

##### **OLIO E TRUCIOLO KIT PRO Ø 40MM**

Kit completo di accessori specifici per applicazione aspirazione olio e trucioli in diametro 40 mm



#### **P12355**

##### **OLIO E TRUCIOLO KIT PRO Ø 50MM**

Kit completo di accessori specifici per applicazione aspirazione olio e trucioli in diametro 50 mm