

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER OLIO E TRUCIOLO

RAM OIL 250 TS

ASPIRATORE PER MACCHINE UTENSILI



POTENZA
5,5 kW - 7,5 HP



APPLICAZIONE
Oli e lubrificanti misti
trucioli

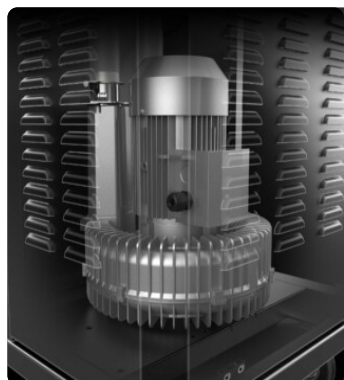


CAPACITA'
250 lt

VANTAGGI

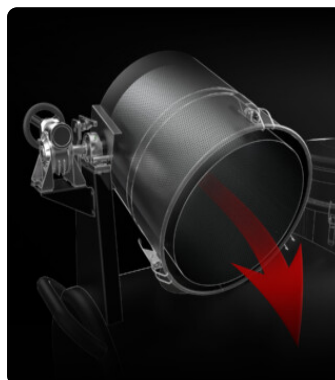
- Filtra e riutilizza oli lubrificanti e da taglio
- Aspira e scarica il liquido filtrato simultaneamente
- Raccolta liquidi e gestione del truciolo semplificati
- Robusta costruzione in acciaio verniciato

HIGHLIGHTS



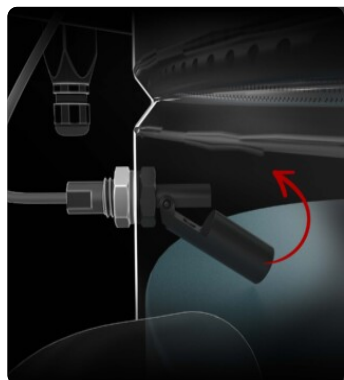
UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è una turbina a canale laterale con accoppiamento diretto tra motore e girante. La turbina è dotata di una valvola di sicurezza che garantisce un lavoro continuo, senza alcuna manutenzione. Nella turbina è incluso di serie un silenziatore metallico che garantisce un basso livello di rumorosità.



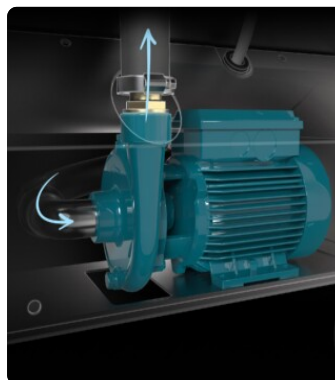
COMODO SMALTIMENTO DEL TRUCIOLO

Sopra il capiente contenitore dell'aspiratore è installata una tramoggia ribaltabile. Il liquido raccolto attraversa un filtro liquidi con un'efficienza di 150µ 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.



GALLEGGIANTE DI SICUREZZA

Una sonda di livello elettrica interrompe immediatamente l'aspirazione quando il liquido supera una certa soglia di riempimento del contenitore, proteggendo l'unità di aspirazione.



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	Turbina a canale laterale
Potenza	5,5 kW - 7,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	440 mBar
Massima portata d'aria	330 m3/h
Classe di isolamento	55 F IP
Livello di rumorosità	72 dB(A)

MACCHINA

Bocca aspirante	50 Ø mm
Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio
Capacità solido	70 lt
Capacità liquido	250 lt
Sistema di scarico liquidi	Pompa di scarico
Velocità scarico liquidi	80 Lt/min
Dimensioni	850 X 1550 mm
Altezza	1780 mm
Peso	240 Kg
Kit accessori incluso	P12352
Separazione solido	Tramoggia ribaltabile

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Sacco
Media	Polipropilene 150µm

DOTAZIONI



KIT ACCESSORI PER OLIO E TRUCIOLI P12352

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



POMPA DI SCARICO DEL LIQUIDO

Permette aspirazione e scarico in simultanea del liquido



CARTUCCIA ANTIOLIO

Cartuccia antiolio per protezione del motore



TUBO CON PISTOLA DI SCARICO



SPINA

Spina industriale a 4 poli



GANCIO PORTATUBO



VUOTOMETRO

Vuotometro per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire



SPIA DI INTASAMENTO FILTRO

Spia per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire



CAVO DI ALIMENTAZIONE



RUOTA CON FRENO

Ruota antitraccia con freno integrato



RUOTE

Ruote antitraccia pivotanti



COSTRUZIONE IN ACCIAIO

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale



PRV

Valvola rompi vuoto di sicurezza



GB

Cesta metallica separazione liquidi/solidi

OPZIONI

ALTRE OPZIONI

60^{Hz}

60 HZ

Disponibile in versione 60Hz



BX

Contenitore in acciaio INOX AISI 304

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