

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER OLIO E TRUCIOLO

# RAM OIL 1000

## ASPIRATORE INDUSTRIALE PER OLI LUBRIFICANTI E TRUCIOLI



Guarda il video!



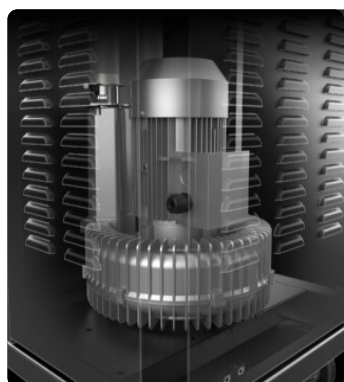
**POTENZA**  
5,5 kW - 7,5 HP



**APPLICAZIONE**  
Oli e lubrificanti misti  
trucioli

**VANTAGGI**

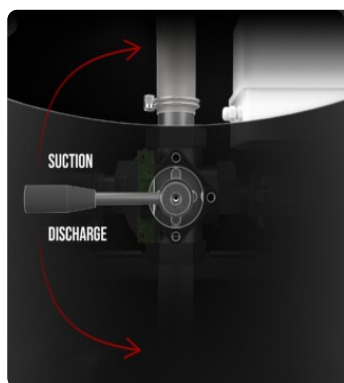
- Filtra e riutilizza oli lubrificanti e da taglio
- Raccolta liquidi e gestione del truciolo semplificati
- Possibilità di aspirazione e scarico liquidi simultanei
- Robusta costruzione in acciaio verniciato

**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.


**UNITÀ FILTRANTE**

Il liquido raccolto attraversa un filtro lavabile in PPL 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.


**SISTEMA DI SCARICO LIQUIDO**

Una pratica leva, posizionata nella parte posteriore dell'aspiratore consente il rapido passaggio dalla fase di aspirazione a quella di svuotamento del contenitore. Il sistema di inversione di flusso utilizza l'aria di scarico dalla turbina garantendo l'efficienza e la rapidità dell'operazione.


**KIT ACCESSORI INCLUSO**

Un kit di accessori completo e funzionale è incluso nella dotazione standard dell'aspiratore

**DATI TECNICI**

MOTORE		MACCHINA		FILTRAZIONE	
Tipologie	Turbina a canale laterale	Bocca aspirante	50 Ø mm	Tipologia filtro primario	Sacco
Potenza	5,5 kW - 7,5 HP	Sistema di raccolta	Contenitore in acciaio	Media	Polipropilene 150µm
Frequenza	50/60 Hz	Capacità solido	40 lt		
Voltaggio	400 V	Capacità liquido	1000 lt		
Vuoto in continuo	420 mBar	Sistema di scarico liquidi	Inversione di flusso		
Massima portata d'aria	320 m3/h	Tempo di aspirazione	1000/200 lt/sec		
Classe di isolamento	55   F IP	Tempo di scarico	1000/200 lt/sec		
Livello di rumorosità	76 dB(A)	Dimensioni	950 x 1850 mm		
		Altezza	1890 mm		
		Peso	250 Kg		
		Kit accessori incluso	P12352		
		Separazione solido	Cestello grigliato		
		Separazione liquidi	Sacco PPL 150µm		
		Valvola di sicurezza	Valvola limitatrice di vuoto		

**DOTAZIONI**



**KIT ACCESSORI PER OLIO E TRUCIOLI  
P12352**

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



**CARTUCCIA ANTIOLIO**

Cartuccia antiolio per protezione del motore



**TUBO CON PISTOLA DI SCARICO**



**SPINA**

Spina industriale a 4 poli



**GANCIO PORTATUBO**



**CAVO DI ALIMENTAZIONE**



**RUOTA CON FRENO**

Ruota antitraccia con freno integrato



**RUOTE**

Ruote antitraccia pivotanti



**CONSTRUZIONE IN ACCIAIO**

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale



**PRV**

Valvola rompi vuoto di sicurezza

## OPZIONI

### ALTRE OPZIONI

**60<sup>✓</sup> HZ**

**60 HZ**

Disponibile in versione 60Hz



**BOCCAPORTO D'ISPEZIONE**

Portello per ispezione e manutenzione interna dell'aspiratore



**POMPA DI SCARICO DEL LIQUIDO**

Permette aspirazione e scarico in simultanea del liquido

## ACCESSORI



**P12355**

**OLIO E TRUCIOLO KIT PRO Ø 50MM**

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