

## SCHEDA TECNICA

# RAM OIL 280 MP

## ASPIRAOLIO

## INDUSTRIALE

### ASPIRATORI INDUSTRIALI PER OLIO E TRUCIOLO

L'aspiratore industriale **RAM OIL 280 MP** (capacità: 280 litri) trova largo utilizzo nella **pulizia delle vasche dei centri di lavoro**, grazie sua alla velocità di **pulizia di degli oli lubro-refrigeranti e dei trucioli metallici**. L'aspirazione viene generata da **3 motori monofase** azionati tramite un unico interruttore, che li avvia in modo sequenziale, evitando picchi di corrente. Nel serbatoio è presente un cestello metallico a sgancio rapido, che permette di separare la parte solida da quella liquida, e un filtro da 150 micron che garantisce una filtrazione più efficace sui particolari metallici. Il galleggiante elettrico inserito all'interno del contenitore, interrompe il flusso d'aria al raggiungimento della massima capienza. Grazie a una **pompa installata esternamente** è possibile svuotare interamente il contenitore senza lasciare residui e senza nessun ingombro interno, per poter sfruttare l'intera capacità della macchina. L'aspiratore è fornito di serie con il **kit accessori olio e truciolo** ed è dotato di un **comodo cestello porta accessori** e di **due pratici ganci di supporto per i tubi**.



**POTENZA**  
3,9 kW



**CAPACITÀ**  
280 Lt

**HIGHLIGHTS**

**UNITÀ ASPIRANTE**

L'aspirazione è fornita da 3 motori by-pass. Ogni motore è gestito da un interruttore indipendente che consente 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.


**BOCCHETTONE PIVOTTANTE**

Garantisce la possibilità di effettuare facilmente ogni movimento. Per muoversi liberamente senza la necessità di spostare l'aspiratore.


**SISTEMA DI SCARICO**

Per lo svuotamento del serbatoio l'aspiratore è equipaggiato con una pompa installata esternamente, che permette di sfruttare appieno l'intera capacità del contenitore e garantisce uno svuotamento completo del contenitore, senza lasciare residui.


**UNITÀ FILTRANTE**

Il liquido raccolto attraversa un filtro in PPL con un'efficienza di 150µ. Grazie a questo, è possibile separare anche le più piccole particelle solide, rendendo il liquido filtrato adatto per il riutilizzo. Il filtro può essere lavato e reimpiegato facilmente. È anche disponibile un filtro usa e getta in TNT (Efficienza 100µ).


**CESTELLO PORTA ACCESSORI**

Per riporre in modo ordinato gli accessori e averli sempre a portata di mano.


**DUE GANCI DI SUPPORTO PER I TUBI**

Per garantire ordine e praticità.

**DATI TECNICI**
**MOTORE**

Tipologia	by-pass
Voltaggio	230V
Massimo vuoto	250mBar
Massima portata d'aria	570m <sup>3</sup> /h
Livello di rumorosità	72dB(A)
Motori	3
Frequenza	50/60Hz
Potenza	5,2HP

**MACCHINA**

Bocca aspirante	50Ø mm
Dimensioni	700 x 1.450mm
Altezza	1.400mm
Peso	220Kg
Capacità liquidi	280
Capacità solidi	40
Tempo di scarico	280/60

**OPZIONI**

**ALTRE OPZIONI**



**BX**

Contentitore in acciaio INOX AISI 304