

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER OLIO E TRUCIOLO

CLEAN OIL T ASPIRATORE INDUSTRIALE PER OLIO E TRUCIOLO



Guarda il video!





POTENZA 3 kW - 4 HP



APPLICAZIONE
Oli e lubrificanti misti
trucioli



CAPACITA' 100 It



VANTAGGI

- Filtra e riutilizza oli lubrificanti e da taglio
- Raccolta liquidi e gestione del truciolo semplificati
- Potente turbina a canale laterale con inversione di flusso per aspirazione e scarico del liquido
- Robusta costruzione in acciaio verniciato

HIGHLIGHTS



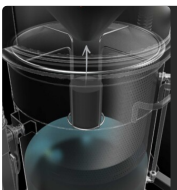
UNITÁ ASPIRANTE

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.



UNITÁ FILTRANTE

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

....



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 garantendo l'efficienza e la rapidità dell'operazione.

DATI TECNICI

MOTORE

| MUTUNE | |
|------------------------|---------------------------|
| Tipologie | Turbina a canale laterale |
| Potenza | 3 kW - 4 HP |
| Frequenza | 50/60 Hz |
| Voltaggio | 400 V |
| Vuoto in continuo | 250 mBar |
| Massima portata d'aria | 350 m3/h |
| Livello di rumorosità | 78 dB(A) |
| | |

| MACCHINA | |
|-------------------------------|------------------------|
| Bocca aspirante | 50 Ø mm |
| Sistema di raccolta | Contenitore in acciaio |
| Capacità solido | 50 lt |
| Capacità liquido | 100 lt |
| Sistema di scarico liquidi | Inversione di flusso |
| Dimensioni | 840 X 710 mm |
| Altezza | 1620 mm |
| Peso | 78 Kg |
| Separazione solido | Cestello grigliato |
| | |

FILTRAZIONE

Tinologia filtro primario

| ripologia filti o primario | Jacco |
|----------------------------|---------------------|
| Media | Polipropilene 1502m |



DOTAZIONI



CARTUCCIA ANTIOLIOCartuccia antiolio per protezione del motore



INDICATORE DI LIVELLO DEL LIQUIDO



CAVO DI ALIMENTAZIONE



TUBO CON PISTOLA DI SCARICO



MANIGLIONE DI SPINTA



SPINASpina industriale a 4 poli



GANCIO PORTATUBO



VUOTOMETROVuotometro per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire



RUOTA CON FRENO Ruota antitraccia con freno integrato



RUOTE Ruote antitraccia pivottanti



COSTRUZIONE IN ACCIAIORobusta costruzione in acciaio verniciato industriale



GBCesta metallica separazione liquidi/solidi



FLT

Dispositivo galleggiante per liquidi



OPZIONI

ALTRE OPZIONI



BX

Contenitore in acciaio INOX AISI 304

ACCESSORI



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 $50\,\mathrm{mm}$



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