

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER OLIO E TRUCIOLO

CLEAN OIL M

ASPIRATORE INDUSTRIALE PER OLIO E TRUCIOLO



Guarda il video!



POTENZA
2,2 kW - 3 HP



APPLICAZIONE
Oli e lubrificanti misti
trucioli

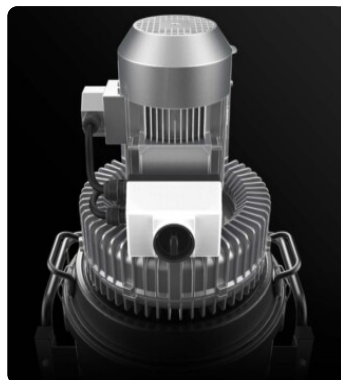


CAPACITA'
100 lt

VANTAGGI

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

HIGHLIGHTS



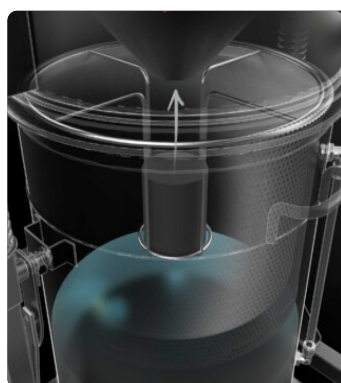
UNITÀ ASPIRANTE

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.



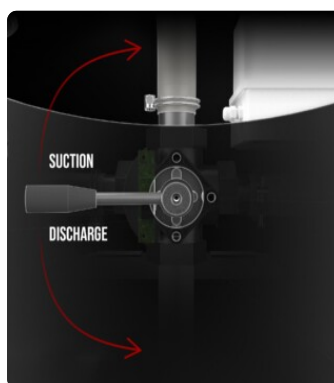
UNITÀ FILTRANTE

Il liquido raccolto attraversa un filtro liquido 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

Tipologie	Turbina a canale laterale
Potenza	2,2 kW - 3 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	230 V
Vuoto in continuo	180 mBar
Massima portata d'aria	350 m3/h
Livello di rumorosità	74 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	74 Kg
Separazione solido	Cestello grigliato

FILTRAZIONE

Tipologia filtro primario	Sacco
Media	Polipropilene 150µm

DOTAZIONI



CARTUCCIA ANTIOILIO

Cartuccia antioil per protezione del motore



INDICATORE DI LIVELLO DEL LIQUIDO



CAVO DI ALIMENTAZIONE



TUBO CON PISTOLA DI SCARICO



MANIGLIONE DI SPINTA



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



GB

Cesta metallica separazione liquidi/solidi



FLT

Dispositivo galleggiante per liquidi

OPZIONI

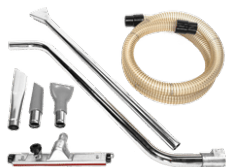
ALTRE OPZIONI



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 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