

SCHEMA TECNICA

RAM OIL 280 MP ASPIRATOR INDUSTRIAL

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER OLIO E TRUCIOLO

Aspiratorul industrial RAM OIL 280 MP, cu un rezervor de 280 de litri, este utilizat pe scară largă pentru curățarea rezervoarelor centrelor de prelucrare, datorită vitezei cu care curăță și reprovizionează uleiurile lubrifiante din rezervoare și aspiră resturile și piesele metalice. Aspirarea este generată de 3 motoare monofazate acționate de un singur comutator, care le pornește secvențial, evitând vârfurile de curent. În rezervor există un coș metallic cu eliberare rapidă care separă partea solidă de cea lichidă și un filtru de 150 microni care asigură o filtrare mai eficientă a pieselor metalice. Întrerupătorul electric cu plutitor din interiorul recipientului întrerupe fluxul de aer atunci când este atinsă capacitatea maximă și activează pompa de descărcare a lichidului, care permite apoi aspirarea, filtrarea și descărcarea continuă a lichidului. Aspiratorul este dotat standard cu un kit de accesorii pentru ulei, perfect pentru aspirarea pe centrele de prelucrare.

**POTENZA**
3,9 kW**CAPACITÀ**
280 Lt

HIGHLIGHTS

UNITATEA DE ASPIRARE

Depresiunea este generata de 3 motoare by-pass. Fiecare motor este gestionat de un comutator independent, permițând operatorului să controleze performanțele de admisie. Motoarele sunt amplasate într-o carcasă robustă, cu un burete izolant pentru a menține un nivel scăzut de zgomot.


POMPĂ EXTERIOARĂ

Fără dezordine internă: utilizează întreaga capacitate a aspiratorului; golește ușor recipientul, fără a lăsa reziduuri.


COȘ PENTRU ACCESORII

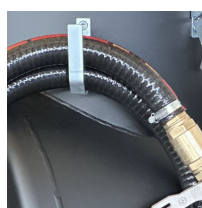
Pentru a depozita în mod ordonat accesoriile și a le avea întotdeauna la îndemână.


DUZĂ PIVOTANTĂ

Asigură că toate mișcărilor pot fi efectuate cu ușurință. Pentru a se mișca liber fără a fi nevoie să mutați aspiratorul.


ELEMENTUL DE FILTRARE

Lichidul colectat trece printr-un filtru PPL cu o eficiență de 150 microni. Datorită acestuia este posibilă separarea chiar și a celor mai mici particule solide, ceea ce face ca lichidul filtrat să poată fi refolosit. Filtrul poate fi spălat și reutilizat ușor. De asemenea, este disponibil un filtru de unică folosință (eficiență de 100 microni).


DOUĂ CÂRLIGE DE SUSȚINERE A ȚEVILOR

Pentru a asigura ordinea și caracterul practic.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	by-pass
Voltaggio	230V
Massimo vuoto	250mBar
Massima portata d'aria	570m3/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