

SCHEDA TECNICA

RAM OIL T555

ASPIRATOR INDUSTRIAL

ASPIRATORI INDUSTRIALI PER OLIO E TRUCIOLO

Aspiratorul industrial **RAM OIL T555**, cu o capacitate a rezervorului de lichid de **500 de litri** și un coș de separare de 70 de litri, este mașina perfectă pentru aspirarea, separarea și reutilizarea sau eliminarea uleiului amestecat cu așchii metalice din rezervoare. Aspirația este generată de o turbină cu canal lateral, care garantează o viteză de aspirare excelentă. Tancurile de colectare a așchiilor sunt echipate cu un coș metalic pentru separarea părții solide de cea lichidă și cu un filtru de **150 microni** pentru o filtrare mai eficientă a pieselor metalice. Sistemul de basculare și descărcare a buncărului permite evacuarea reziduurilor filtrate direct din mașină, fără a fi nevoie și fără riscul de a ridica manual containerul. Pe aspirator sunt instalate două indicatoare electrice de nivel, care întrerup fluxul de aspirare atunci când este atinsă capacitatea maximă. Datorită unei **pompe instalate în exterior**, recipientul poate fi golit complet de lichidele aspirate, fără a lăsa reziduuri și fără niciun obstacol intern, astfel încât poate fi utilizată întreaga capacitate a mașinii. Unitatea de aspirare este echipată cu un coș convenabil pentru accesorii și două cârlige practice de susținere a furtunurilor.



POTENZA
5,5 kW



CAPACITĂ
500 Lt

HIGHLIGHTS

UNITATEA DE ASPIRARE

Unitatea de aspirare este o suflanta cu canal lateral cu cuplare directă la motor. Suflanta cu canal lateral este echipata cu o supapă de siguranță pentru a garanta aspirarea în siguranță. Suflanta este echipată și cu un amortizor metalic pentru a menține un nivel scăzut de zgomot.


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)


DUZĂ PIVOTANTĂ

Asigurați că toate mișcările pot fi efectuate cu ușurință. Pentru a se mișca liber și să a fi nevoie să mutați aspiratorul


DOUĂ CÂRLIGE DE SUSȚINERE A ȚEVILOR

Pentru a asigura ordinea și caracterul practic.


CONTAINER PENTRU SOLIDE

Deasupra rezervorului mare al aspiratorului este instalat un container basculabil. Un coș metalic, împerecheat cu un filtru PPL, este plasat în interiorul containerului. Cele două acționează ca o sită, separând orice particulă solidă prezentă în lichidul aspirat.


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.

DATI TECNICI
MOTORE

Tipologia	suflantă cu canal lateral
Voltaggio	400V
IP	55
Vuoto in continuo	420mBar
Massima portata d'aria	320m ³ /h
Valvola di sicurezza	includ
Livello di rumorosità	76dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	7,5HP
Classe di isolamento	F
Tempo di aspirazione	500/110

MACCHINA

Bocca aspirante	50Ø mm
Dimensioni	600 x 1.510mm
Altezza	1.780mm
Peso	350Kg
Capacità liquidi	500
Capacità solidi	70
Tempo di scarico	500/120