

ASPIRATOARE INDUSTRIALE PENTRU ULEI ȘI SPAN

RAM OIL 1000

ASPIRATOR INDUSTRIAL PENTRU ULEIURI LUBRIFIANTE ȘI REZIDUURI



Urmăriți videoclipul!



PUTERE
5,5 kW - 7,5 HP



APLICARE
Uleiuri și lubrifianți
amestecați Prafuli



CAPACITATE
1000 lt

CARACTERISTICI

- Filtrează și refolosește uleiurile lubrifiante și de tăiere
- Este posibilă aspirarea și evacuarea simultană a lichidelor
- Colectare simplificată a lichidelor și gestionare a așchiilor
- Construcție robustă din oțel vopsit

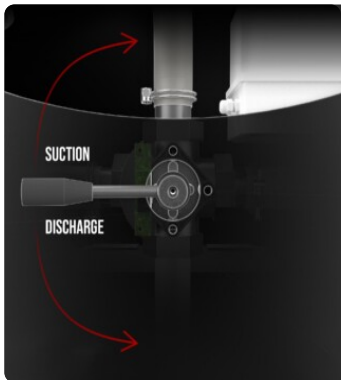
HIGHLIGHTS

ASPIRING UNITĂ

Unitatea de aspirație este o turbină cu canal lateral cu cuplare directă între motor și rotor. Turbina este echipată cu o supapă de siguranță care garantează funcționarea continuă, fără întreținere. Turbina este prevăzută în mod standard cu un amortizor de zgomot metallic, care asigură un nivel redus de zgomot.


UNITATE DE FILTRARE

Lichidul colectat trece printr-un filtru pentru lichide cu o eficiență de 150μ și un coș cu sită, care captează așchiile și simplifică eliminarea acestora. În acest fel, chiar și cele mai mici particule solide pot fi separate, făcând lichidul filtrat potrivit pentru reutilizare.


SISTEM DE EVACUARE A LICHIDELOR

O pârghie practică în partea din spate a aspiratorului permite comutarea rapidă între aspirarea și golirea recipientului. Sistemul de flux invers utilizează aerul evacuat, asigurând o funcționare eficientă și rapidă.


KIT DE ACCESORII INCLUS

Un kit de accesorii complet și funcțional este inclus în dotarea standard a aspiratorului

DATE TEHNICE
MOTOR

Tipuri	Turbină cu canal lateral
Putere	5,5 kW - 7,5 HP
Frecvență	50/60 Hz
Tensiune	400 V
Vacuum continuu	420 mBar
Debitul maxim de aer	320 m3/h
Clasa de izolare	55 F IP
Nivelul de zgomot	76 dB(A)

MAȘINĂ

Intrare aspirație	50 Ø mm
Sistemul de colectare	Container din oțel
Capacitate solide	40 lt
Capacitatea lichidelor	1000 lt
Sistem de scurgere a lichidului	Flux invers
Dimensiuni	950 x 1850 mm
Înălțime	1890 mm
Greutate	250 Kg
Kit de accesorii inclus	P12352
Separarea solidelor	Coș grilat
Separarea lichidelor	Filtru pentru lichide de 150 μm
Supapă de siguranță	Supapă de reducere a vidului

FILTRARE

Tip de filtru primar	Sac
Media	Polipropilen 150 μm

OPȚIUNI

STRUCTURA ȘI OPȚIUNILE

60  **Hz**

60 HZ

Disponibil în versiunea 60Hz



BIS - TRAPĂ DE INSPECȚIE

Trapă pentru inspecția și întreținerea aspiratorului intern



POMPĂ PENTRU EVACUAREA LICHIDELOR

Permite aspirarea și evacuarea simultană a lichidului

ACCESORII



P12355

KIT PRO PENTRU ULEI & SPAN Ø 50MM

Kit de accesorii, diametru de 50 mm, pentru aspiratoarele destinate colectării uleiului și spanului