

ASPIRATOARE INDUSTRIALE PENTRU ULEI ȘI SPAN

RAM OIL 250 T

ASPIRATOR PENTRU ULEIURI LUBRIFIANTE ȘI REZIDUURI



PUTERE
3 kW - 4 HP



APLICARE
Uleiuri și lubrifianți
amestecați Prafuri



CAPACITATE
250 lt

CARACTERISTICI

- Filtrează și reutilizează uleiurile lubrifiante de tăiere
- Aspirarea și evacuarea simultană a lichidului filtrat
- Colectarea simplificată a lichidelor și gestionarea cipurilor
- Construcție robustă din oțel vopsit

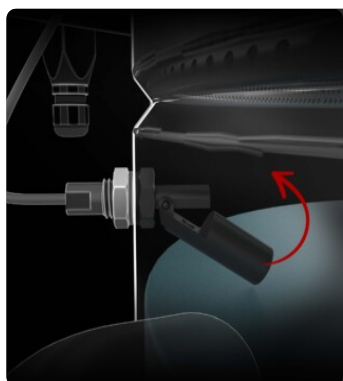
HIGHLIGHTS

ASPIRING UNITĂ

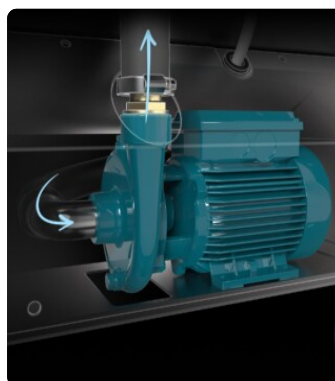
Unitatea de aspirație este o turbină cu canal lateral cu cuplare directă între motor și rotor. Turbina este echipată cu o supapă de siguranță care garantează funcționarea continuă, fără întreținere. Turbina este prevăzută în mod standard cu un amortizor de zgomot metalic, care asigură un nivel redus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


ELIMINARE CONVENABILĂ A AȘCHIILOR

Un buncăr basculant este instalat deasupra recipientului mare al aspiratorului. 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.


ÎNTRERUPĂTOR CU PLUTITOR DE SIGURANȚĂ

O sondă electrică de nivel întrerupe imediat aspirarea atunci când lichidul depășește un anumit nivel de umplere în recipient, protejând unitatea de aspirare.


SISTEM DE EVACUARE LICHID

O pompă electrică este instalată în interiorul recipientului și permite evacuarea rapidă a lichidelor aspirate și filtrate. Datorită supapei antiretur, este posibilă aspirarea și evacuarea în același timp, fără oprirea mașinii.

DATE TEHNICE
MOTOR

Tipuri	Turbină cu canal lateral
Putere	3 kW - 4 HP
Frecvență	50/60 Hz
Tensiune	400 V
Vacuum continuu	260 mBar
Debitul maxim de aer	320 m3/h
Clasa de izolare	55 F IP
Nivelul de zgomot	72 dB(A)

MAȘINĂ

Intrare aspirație	50 Ø mm
Sistemul de colectare	Container din oțel
Capacitate solide	70 lt
Capacitatea lichidelor	250 lt
Sistem de scurgere a lichidului	Pompă de drenaj
Viteza de descărcare a lichidului	80 Lt/min
Dimensiuni	850 X 1550 mm
Înălțime	1780 mm
Greutate	240 Kg
Kit de accesorii inclus	P12352
Separarea solidelor	Coș grilat

FILTRARE

Tip de filtru primar	Sac
Media	Polipropilen 150μm

OPȚIUNI

STRUCTURA ȘI OPȚIUNILE

60  **HZ**

60 HZ
Disponibil în versiunea 60Hz



BX
Coș din oțel inox AISI 304

ACCESORII



P12351
KIT PRO PENTRU ULEI & SPAN Ø 40MM.
Kit de accesorii de bază, diametru de 40 mm, pentru aspiratoarele destinate colectării uleiului și șpanului



P12352
KIT PRO PENTRU ULEI & SPAN Ø 50MM.
Kit de accesorii de bază, diametru de 50 mm, pentru aspiratoarele destinate colectării uleiului și șpanului



P12354
KIT PRO PENTRU ULEI & SPAN Ø 40MM
Kit de accesorii, diametru de 40 mm, pentru aspiratoarele destinate colectării uleiului și șpanului



P12355
KIT PRO PENTRU ULEI & SPAN Ø 50MM
Kit de accesorii, diametru de 50 mm, pentru aspiratoarele destinate colectării uleiului și șpanului