

ASPIRATEURS INDUSTRIELS POUR L'HUILE ET LES COPEAUX

RAM OIL 280 MP

ASPIRATEUR D'HUILE INDUSTRIEL POUR L'ENTRETIEN DES MACHINES CNC



Voir la vidéo!



PUISSANCE
3,9 kW - 5,2 HP



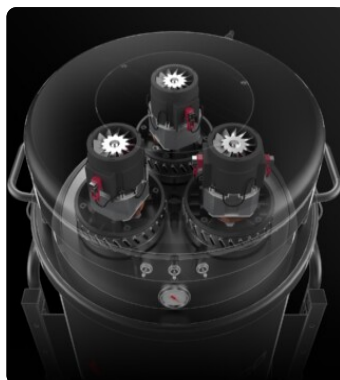
APPLICATION
Huiles et lubrifiants
mélangés Copeaux



CAPACITÉ
280 lt

CARACTÉRISTIQUES

- Filtre et réutilise les huiles de coupe et de lubrification
- Aspiration et évacuation simultanées du liquide filtré
- Collecte simplifiée des liquides et gestion des copeaux
- Construction robuste en acier peint

HIGHLIGHTS

UNITÉ D'ASPIRATION

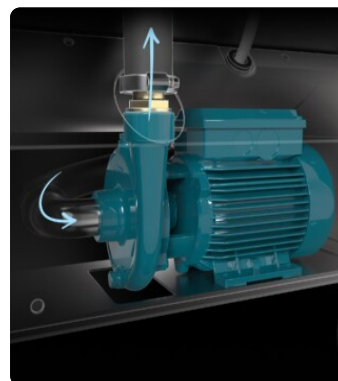
L'aspiration est assurée par 3 moteurs de dérivation contrôlés par un seul interrupteur qui leur permet de démarrer de manière séquentielle, évitant ainsi les pics de courant. Les moteurs sont placés dans un boîtier robuste, avec une éponge isolante pour maintenir un faible niveau de bruit.


UNITÉ DE FILTRATION

Le liquide collecté passe par un filtre pour liquides d'une efficacité de 150µ et un panier tamisé, qui retiennent les copeaux et simplifient leur élimination. De cette manière, même les plus petites particules solides peuvent être séparées, ce qui permet de réutiliser le liquide filtré.


BUSE PIVOTANTE À 360

Entrée de matériau rotative à 360°. Assure une liberté de mouvement totale sans qu'il soit nécessaire de déplacer l'aspirateur.


SYSTÈME D'ÉVACUATION DES LIQUIDES

Une pompe électrique est installée à l'intérieur du conteneur et permet d'évacuer rapidement les liquides aspirés et filtrés. Grâce au clapet anti-retour, il est possible d'aspirer et de décharger en même temps, sans arrêter la machine.

DONNÉES TECHNIQUES

MOTEUR		MACHINE		FILTRATION	
Types	By-pass	Bouche d'aspiration	50 Ø mm	Type de filtre primaire	Sac
Puissance	3,9 kW - 5,2 HP	Système de collecte	Cuve en acier	Média	Polypropylène 150µm
Fréquence	50/60 Hz	Capacité solides	40 lt		
Tension	230 V	Capacité en liquides	280 lt		
Dépression en marche continue	250 mBar	Système de drainage des liquides	Pompe de vidange		
Débit d'air maximal	570 m3/h	Vitesse d'évacuation du liquide	80 Lt/min		
Niveau sonore	72 dB(A)	Dimensions	700 x 1450 mm		
		Hauteur	1320 mm		
		Poids	151 Kg		
		Séparation des solides	Basket grillagé		
		Soutien aux chariots élévateurs	Inclus		

OPTIONS

STRUCTURE ET OPTIONS



BX
Cuve en acier INOX AISI 304



BIS - TRAPPE D'INSPECTION
Trappe pour l'inspection et l'entretien de l'aspirateur interne

ACCESSOIRES



P12351
KIT HUILE ET COPEAUX Ø 40MM.
Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'application d'aspiration d'huile et de copeaux de 40 mm de diamètre



P12352
KIT HUILE ET COPEAUX Ø 50MM.
Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'application d'aspiration d'huile et de copeaux de 50 mm de diamètre



P12354
KIT HUILE ET COPEAUX PRO Ø 40MM
Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'application d'aspiration d'huile et de copeaux de 40 mm de diamètre



P12355
KIT HUILE ET COPEAUX PRO Ø 50MM
Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'application d'aspiration d'huile et de copeaux de 50 mm de diamètre