

ASPIRATEURS INDUSTRIELS WET&DRY MONOPHASÉS

WD 132 P

ASPIRATEUR DE LIQUIDES INDUSTRIEL AVEC POMPE À REFOULEMENT SIMULTANÉ



PUISSANCE
2,6 kW - 3,5 HP



APPLICATION
Liquides



CAPACITÉ
130Lt

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de collecte des liquides de 130 litres
- Double système de filtration liquide/solide interchangeable
- Aspiration, filtration et évacuation simultanées des liquides
- Construction en acier haute résistance

HIGHLIGHTS

UNITÉ D'ASPIRATION

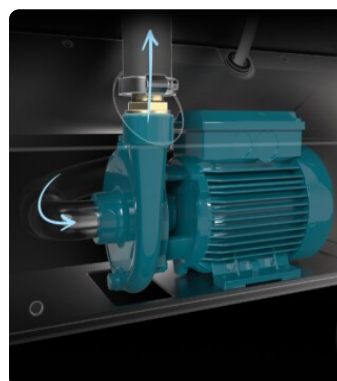
L'aspiration est assurée par deux moteurs de dérivation commandés par des interrupteurs indépendants, ce qui permet à l'opérateur de contrôler les performances d'aspiration. Les moteurs sont logés dans un boîtier robuste, avec une éponge isolante pour maintenir un faible niveau de bruit.


KIT DE FILTRATION DES POUSSIÈRES/LIQUIDES

Fourni avec deux filtres lavables, l'un en polypropylène pour l'aspiration des liquides et l'autre en polyester pour l'aspiration des poussières.


UNITÉ DE COLLECTE

Le matériau est recueilli dans un grand conteneur en acier peint, facile à déplacer grâce à ses 4 roues robustes.


SYSTÈME D'ÉVACUATION DES LIQUIDES

Une pompe électrique à immersion 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	70 Ø mm	Type de filtre primaire	Sac
Puissance	2,6 kW - 3,5 HP	Système de collecte	Cuve en acier	Média	Polypropylène 150µm
Fréquence	50/60 Hz	Capacité	130 Lt	Filtre supplémentaire	Filtre anti-mousse
Tension	230 V	Système de drainage des liquides	Pompe de vidange		
Dépression en marche continue	250 mBar	Vitesse d'évacuation du liquide	135 Lt/min		
Débit d'air maximal	380 m3/h	Dimensions	580 x 530 mm		
Niveau sonore	72 dB(A)	Hauteur	1160 mm		
		Poids	47 Kg		

EQUIPEMENT



INDICATEUR DE NIVEAU DE LIQUIDE



POIGNÉE DE POUSSÉE



PRISE DE TYPE SHUKO



VACUOMÈTRE

Jauge à vide pour signaler que le filtre est obstrué ou doit être remplacé



CÂBLE D'ALIMENTATION



CROCHET POUR TUYAU



ROUE AVEC FREIN

Roue non marquante avec frein intégré



ROUES

Roues pivotantes non marquantes



CONSTRUCTION EN ACIER

Construction robuste en acier industriel



PUMP

Pompe pour vidange en continu

OPTIONS

STRUCTURE ET OPTIONS



GARANTIE DE 3 ANS

En achetant le filtre de rechange avec l'aspirateur

60  **HZ**

60 HZ

Disponible en version 60Hz



BX

Cuve en acier INOX AISI 304



GRD

Mise à la terre

ACCESSOIRES



P12350

STARTER KIT Ø 50MM

Kit base d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 50 mm de diamètre



P11887

KIT WET & DRY Ø 50MM

Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 50 mm de diamètre