

ASPIRATEURS INDUSTRIELS WET&DRY MONOPHASÉS

WD 132 P

ASPIRATEUR DE LIQUIDES INDUSTRIEL AVEC POMPE À REFOULEMENT SIMULTANÉ



PUISSEANCE
2,6 kW - 3,5 HP



APPLICATION
Liquides



CAPACITÉ
130 Lt

CARACTÉRISTIQUES

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

Types	By-pass
Puissance	2,6 kW - 3,5 HP
Fréquence	50/60 Hz
Tension	230 V
Dépression en marche continue	250 mBar
Débit d'air maximal	380 m ³ /h
Niveau sonore	72 dB(A)

MACHINE

Bouche d'aspiration	70 Ø mm
Système de collecte	Cuve en acier
Capacité	130 Lt
Système de drainage des liquides	Pompe de vidange
Vitesse d'évacuation du liquide	135 Lt/min
Dimensions	580 x 530 mm
Hauteur	1160 mm
Poids	47 Kg

FILTRATION

Type de filtre primaire	Sac
Média	Polypropylène 150 µm
Filtre supplémentaire	Filtre anti-mousse

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

ACCESOIRES

**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