

## **ASPIRATEURS INDUSTRIELS PNEUMATIQUE**

# WD AIR ASPIRATEURS DE LIQUIDES À AIR COMPRIMÉ









# **CARACTÉRISTIQUES**

- Capacité de collecte des liquides de 130 litres
- Construction en acier haute résistance

- Double système de filtration liquide/solide interchangeable
- Fonctionne à l'air comprimé

## **HIGHLIGHTS**



## **UNITÉ D'ASPIRATION**

L'aspiration est générée par deux éjecteurs qui génèrent, sans l'utilisation d'éléments mécaniques, un vide considérable à l'intérieur de la chambre, rendant ainsi possible l'aspiration.



## 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.



## **VANNE D'ÉVACUATION DES LIQUIDES**

Une vanne à boule située au fond du conteneur permet de vidanger facilement les liquides recueillis par gravité.

## **DONNÉES TECHNIQUES**

MOTEUR	
Types	Ejecteur Venturi
Dépression en marche continue	500 mBar
Débit d'air maximal	300 m3/h
Niveau sonore	78 dB(A)
Air nécessaire	2500 lt/min
Pression requise	6 - 8 Bar

MACHINE	
Bouche d'aspiration	70 Ø mm
Système de collecte	Cuve en acier
Capacité	130 Lt
Système de drainage des liquides	Soupape de vidange
Dimensions	660 x 800 mm
Hauteur	1200 mm
Poids	62 Kg

#### **FILTRATION**

Type de filtre primaire	Sac
Classe de filtre EN 60335-2-69	М
Média	Polyester
Filtre supplémentaire	Filtre anti-mousse



## **EQUIPEMENT**



DÉFLECTEUR

Déflecteur interne pour protéger le filtre



POIGNÉE DE POUSSÉE



SOUPAPE D'ALIMENTATION EN AIR Comprimé



**ROUE AVEC FREIN** 

Roue non marquante avec frein intégré



ROUES

Roues pivotantes non marquantes



**CONSTRUCTION EN ACIER** 

Construction robuste en acier industriel



FLT

Flotteur pour liquides

## **OPTIONS**

# **STRUCTURE ET OPTIONS**



**GARANTIE DE 3 ANS** 

En achetant le filtre de rechange avec l'aspirateur



BX

Cuve en acier INOX AISI 304



GRD

Mise à la terre



## **ACCESSOIRES**



### P10867 Réduction en acier Ø 70/40MM

Réduction pour flexible en acier galvanisé diam 70/40



### P10866

#### RÉDUCTION EN ACIER Ø 70/50MM

Réduction pour flexible en acier galvanisé diam 70/50



### P13639

#### KIT WET & DRY Ø 40MM

Kit complet d'accessoires spécifiques pour l'aspiration de solides et de liquides de 40 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