

ASPIRATEURS INDUSTRIELS PNEUMATIQUE

WD AIR

ASPIRATEURS DE LIQUIDES À AIR COMPRIMÉ



APPLICATION
Liquides

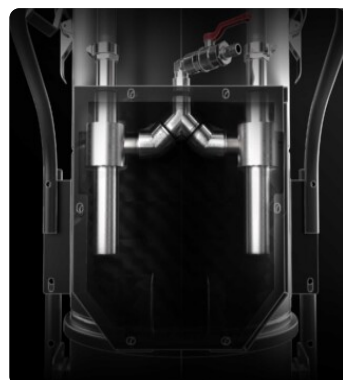


CAPACITÉ
130 Lt

CARACTÉRISTIQUES

- Capacité de collecte des liquides de 130 litres
- Double système de filtration liquide/solide interchangeable
- Construction en acier haute résistance
- 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 |

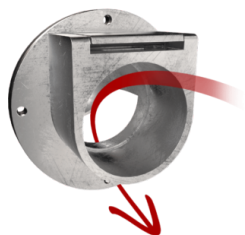
MACHINE

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| 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 | M |
| 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