



Aspirateurs de liquides visqueux et copeaux

Départ usine **1 semaine**

Points forts du produit

- Aspirateur puissant pour liquides visqueux et copeaux
- Pratique pour entretenir des ateliers, usines, entrepôts, etc.
- Possibilité d'aspirer en simultanément de l'eau et de la poussière
- Monté sur un chariot avec deux roues fixes et deux roues pivotantes
- Volume du réservoir : 78 L & Nombre de moteurs : 3

Description

Aspirateur industriel pour huiles et copeaux.
Très utilisé dans les ateliers, usines et entrepôts.
Idéal pour aspirer des liquides visqueux, gras et des copeaux.
Équipé de 3 moteurs indépendants avec interrupteurs lumineux.
Possibilité d'aspirer les liquides et les poussières en simultanément.
Système flottant de panier à tamis et anti-obstruction inclus.
Monté sur un chariot avec 2 roues fixes et 2 roues pivotantes.
La filtration s'effectue en plusieurs phases.
Réservoir de particules est détachable.
Possède un tuyau de vidage.
Dissipation électrostatique.
Chariot basculant.

Domaines d'applications :

- Agriculture- Bâtiment
- Quincaillerie
- Industrie lourde

Équipement fourni :

- Cartouche polyester
- Filtre à maille
- Tamis de seau

Caractéristiques :

Référence	18.0982.01
Modèle	GS 3/78 OIL
Puissance (W)	3000 à 3600
Tension (V)	220 à 240
Nbre de moteurs	3
Débit d'air (m³/h)	630
Dépression (mmH2O)	2470
Capacité du réservoir (L)	78
Matière cuve	Inox
Long. câble (m)	8,5
Surface de filtration (cm²)	2260
Niveau sonore (dB(A))	76
Dim. Lxpxh (mm)	550 x 600 x 980
Fréquence (Hz)	50 ; 60
Poids	28

Voir en ligne Aspirateurs de liquides visqueux et copeaux - Référence 18.0982.01

Retrouvez toutes nos gammes sur www.axess-industries.com