

AD46/60, AD46/100



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- Corps machine Ø460mm
- Éjecteur pneumatique (système Venturi)
- Filtre étoile en polyester cat. "L"
- Système de nettoyage manuel du filtre
- Jauge (manomètre) pour le contrôle de la pression de l'air comprimé
- Entrée du produit rapide Ø70mm
- Cuve de 65 ou 100 lt avec poignées et roulettes
- Roues postérieures Ø150mm, roues antérieures Ø125mm avec frein
- Panier pour les accessoires
- Tuyau antistatique pour l'air comprimé, longueur 10 m, avec connecteur
- Version peinte avec châssis Ral 9005 noir et cuve et chambre filtre RAL 7001 gris
- Idéale l'utilisation d'accessoires d'aspiration Ø50mm

		AD46/60	AD46/100
Air compressed consumption	LT/MIN	1200NI/min	1200NI/min
Power	Watt	-	-
Depression max	mbar	280	280
Max air flow	m ³ /h	400	400
Primary filter surface	m ²	1,90	1,90
Absolute filter surface (inside)	m ²	3,1	3,1
Absolute filter surface (outside)	m ²	2,8	2,8
Container capacity	Lt	65	100
Product inlet	mm	Ø70	Ø70
Noise level	DbA	72	72
Overall dimensions	Cm	68x74x135h	68x74x150h
Weight	Kg	60	62
Air compressed required	bar	4-6	4-6