

AD46/60X1, AD46/100X1



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES:

- Corp machine Ø460mm
- Ejecteur pneumatique (système Venturi)
- Filtre étoile en polyester cat. "L" antistatique
- 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 roues, en acier inox pour la version standard X1
- Roues postérieur Ø150mm, roues antérieur Ø125mm avec frein, antistatiques
- Logement porte accessoires
- Tuyau pour l'air comprimé antistatique, longueur 10 m, avec connecteur
- Version standard X1 avec châssis peint Ral 9005 noir, cuve en acier inox et latéral Ral 9003 blanc
- Version X2 avec châssis peint Ral 9005 noir, cuve et latéral en acier inox
- Version X3 entièrement en acier inox
- Idéal utilisation d'accessoires d'aspiration Ø50mm

		AD46/60X1	AD46/100X1
Air compressed consumption	LT/MIN	1200NI/min	1200NI/min
Power	Watt	-	-
Depression max	mbar	280	280
Max air flow	m³/h	400	400
Primary filter surface	m²	1,90	1,90
Absolute filter surface (inside)	m²	2,2	2,2
Absolute filter surface (outside)	m²	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