

## AD36



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES:

- Corps machine Ø360mm
- Éjecteur pneumatique (système Venturi)
- Filtre étoile en polyester cat. "L"
- Système de nettoyage manuel du filtre, positionné latéralement
- Jauge (manomètre) pour le contrôle de la pression de l'air comprimé
- Entrée du produit rapide Ø70mm
- Cuve de 25 lt avec poignée et roulettes
- Roues postérieures Ø125mm, roues antérieures Ø100mm avec frein
- Tuyau pour l'air comprimé antistatique, longueur 10 m, avec connecteur
- Version peinte avec châssis Ral 9005 noir, cuve et chambre filtre Ral 9003 blanc
- Idéale l'utilisation d'accessoires d'aspiration Ø40mm

AD36		
Air consumption	LT/MIN	1200NI/min
Power	Watt	-
Depression max	mbar	280
Max air flow	m <sup>3</sup> /h	350
Primary filter surface	m <sup>2</sup>	0,70
Absolute filter surface	m <sup>2</sup>	1,20
Container capacity	Lt	25
Product inlet	mm	Ø70
Noise level	DbA	70
Overall dimensions	Cm	48x65x118h
Weight	Kg	36
Compressed air required	bar	4-8