



ALS 663 - 663 N

Pompe haute pression rap63/1

Métal: anticorrosion, laques et apprêts
Bois: laques, vernis et lasures

AVANTAGES:

- Pompe double effets: débit constant de la peinture
- Finition de haute qualité: 2 étages de filtration (canne aspiration et sortie de pompe)
- Grande rapidité d'exécution grâce à son débit important
- Polyvante: convient pour une faible et moyenne viscosité grâce à sa puissance
- Maintenance réduite et aisée: conception simple et robuste
- Convient pour 1 ou 2 opérateurs: kit 2 sorties sur demande
- Equipement complet: équipé d'un filtre peinture et régulation d'air
- Compatible hydro et solvanté: version en acier Inoxydable
- Sécurité maximum: vanne d'arrêt d'urgence et soupape de sécurité



ALS 663

MODÈLES	ALS 663	ALS 663 N
 Pression air maxi <small>bar</small>	6 bar	6 bar
 Rapport de pression <small>n:n</small>	63:1	63:1
 Débit produit maxi <small>l/min</small>	11 l/min	11 l/min
Débit produit/cycle	220 ml/cycle	220 ml/cycle
Pression maxi produit	378 bar	378 bar
Filtration tamis canne	30 mesh	30 mesh
Filtration sortie de pompe	60 mesh	60 mesh
Système d'aspiration	canne souple	canne souple
Niveau sonore	93 dB(A)	93 dB(A)
Matière bas de pompe	acier	acier Inox
Dimensions (lxLxH)	50x50x100cm	50x50x100cm
Poids	86 Kg	86 Kg
Filetage entrée d'air	M 1/2" BSP	M 1/2" BSP
Filetage sortie produit	M 1/4" BSP	M 1/4" BSP
Filetage canne aspiration	M 1/2" BSP	M 3/4" BSP
Montage de la pompe	sur chariot	sur chariot
Basse/moyenne/haute viscosité	Oui/Oui/Oui	Oui/Oui/Oui
Produit thixo	Oui	Oui

EQUIPEMENTS COMPLEMENTAIRES	
- Pistolet manuel HP	ALG 500
- Tuyau peinture HP	7,5m/10m/15m/20m