






ALS 433 C - 433 TX

Pompe haute pression rap30/1

Métal: 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
- Rinçage rapide diminuant les consommations de solvant
- Coût de maintenance réduit: pièces détachées limitées et grande simplicité de conception
- Convient pour 1 ou 2 opérateurs: kit 2 sorties sur demande
- Une réponse à tout vos besoins: sur chariot ou sur equerre murale
- 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

MODÈLES	ALS 433 C	ALS 433TX
 Pression air maxi <small>bar</small>	6.8 bar	6,8 bar
 Rapport de pression <small>n:n</small>	30:1	30:1
 Débit produit maxi <small>l/min</small>	4,7 l/min	4,7 l/min
Débit produit/cycle	59 ml/cycle	59 ml/cycle
Pression produit maxi	204 bar	204 bar
Filtration tamis canne	50 mesh	30 mesh
Filtration sortie de pompe	100 mesh	100 mesh
Système d'aspiration	canne souple	canne souple
Niveau sonore	78.1 dB(A)	78.1 dB(A)
Matière bas de pompe	acier	acier Inoxy
Dimensions (lxLxH)	50x50x100cm	50x50x100
Poids	30 Kg	34 Kg
Filetage entrée d'air	M 1/4" BSP	M 1/4" 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/Non	Oui/Oui/Oui
Modèle de filtre sortie de pompe	TF-8	TF-8N
Produit thixo	Non	Oui



EQUIPEMENTS COMPLEMENTAIRES	
- Pistolet manuel HP	ALG7
- Tuyau peinture HP	7,5m/10m/15m/20m
- Godet gravité (option)	6 Litres