



MSU 323 C- MSU 323CTX

Pompe mixte haute pression rap17/1

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 des faibles et moyennes viscosités
- Rinçage rapide diminuant les consommations de solvant
- Coût de maintenance réduit: pièces détachées limitées et grande simplicité de conception
- Convient pour un ou deux opérateurs: kit 2 sorties sur demande
- Compatible hydro et solvanté: passage produit en acier Inoxydable
- Une réponse à tous vos besoins: version sur chariot ou sur equerre murale
- Equipement complet: pompe équipée d'un filtre peinture et régulation d'air
- Sécurité maximum: vanne d'arrêt d'urgence et soupape de sécurité



MODÈLES	MSU 323C	MSU 323CTX
Pression air maxi	6,8 bar	6,8 bar
Rapport de pression	17:1	17:1
Débit produit maxi	3,5 l/min	3,5 l/min
Débit produit/cycle	38 ml/cycle	38 ml/cycle
Pression maxi produit	115 bar	115 bar
Filtration tamis canne	50 mesh	50 mesh
Filtration sortie de pompe	100 mesh	100 mesh
Système d'aspiration	canne souple	canne souple
Niveau sonore	84,1 dB(A)	84,1 dB(A)
Matière bas de pompe	acier	acier Inox
Dimensions (lxLxH)	50x50x90cm	50x50x90cm
Poids	23 Kg	28 Kg
Filetage sortie produit + air	M 1/4" BSP	M 1/4" BSP
Filetage canne aspiration	M 1/2" BSP	M 1/2" BSP
Montage de la pompe	sur chariot	sur chariot
Basse/moyenne/haute viscosité	Oui/Oui/Non	Oui/Oui/Non
Modèle de filtre sortie de pompe	TF-8	TF-8N
Produit thixo	Non	Non

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