

IDRO-1003

Nettoyer haute pression



- Chariot en métal robuste avec deux roues complet avec poignée
- Pompe céramique à 3 pistons, avec système bielle-manivelle
- Tête de pompe en laiton
- Vanne by-pass automatique avec pression nulle dans la tête de pompe
- Système d'arrêt total de la laveuse à pression à distance
- Régulation de pression
- Moteur électrique à induction monophasé avec protection thermique
- Régulation de pression
- manomètre
- Aspiration de détergent intégrée
- Aspiration de détergent réglable
- Capacité du réservoir de détergent 3 It
- Filtre à eau inspectionable
- Longueur du câble électrique 5 m

Fourni avec Pistolet 1/4" (M) M22x1,5	B
Tube AP 10 m	O
Lance	8
Buses	dia dip dip dip ad
Accessoires sur demande: Enrouleur	



IDRO-1003 Nettoyer haute pression

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Valeur	Détails
Série	SERIES 10
Modèle	1003
Pression Max (bar)	150
Pression Max (psi)	2200
Buse	Variable
Débit Lt/h	630
Débit gph	166
Température maximale de l'eau ° C	60
Température maximale de l'eau ° F	140
Puissance (cul.) Kw	3
Puissance (abs.) T / min	1450
Alimentation électrique Hz	1~50
Alimentation électrique V	230
Poids kg	49,70