STATION DE NETTOYAGE



- Structure armoire de forme palettisée avec pieds de support réglables en caoutchouc
- Moteur électrique
- Eau chaude
- Pompe 3 pistons céramiques, têtes laitons traitées
- Soupape de sécurité
- Commande à distance arrêt total retardé
- Cuve en inox 8L comprenant vanne flotteur et filtre eau inox
- 2 chaudières en acier, refroidissement à air
- Double dispositif d'arrêt réchauffement en eau par manque de pression ou circulation de l'eau
- Thermostat réglable pour température eau en sortie

Caractéristiques générales :

Pression	200 bars
Débit	1800 l/h
Température	De 30° à 95°
Pompe	Radiale
Rotation	1450 tr/min
Tension	400 V Triphasé
Puissance	12 kW
Dimensions (L x l x h)	137 x 105 x 78 cm
Poids	289 kg

POUR PLUS D'INFORMATIONS ET PRIX:

• Station de nettoyage : Nous Consulter