


 bar max	 l/h max	 kW	 V ~ Hz
200	900	7.3	400/50

### Caractéristiques:

- Moteur électrique à 4 pôles (1450 tr/min) avec protection thermique.
- Puissance : 7300 W
- Débit 900 L/h
- Pression : 200 Bars
- Température : 140°
- Pompe linéaires 3 pistons céramiques.
- Tête de pompe en laiton (double joint d'étanchéité) avec vanne by-pass incorporée (siège interchangeable).
- Clapet acier inox aspiration / refoulement.
- Soupape de sûreté.
- Moteur auxiliaire pour le refroidissement par air de la chaudière et la pompe à fuel deux voies.
- Chaudière verticale à serpentin en acier, haut rendement.
- Dispositif anticalcaire avec réservoir de remplissage.
- Système d'arrêt automatique.
- Réservoir détergent incorporé avec débit réglable pour aspiration directe (refoulement haute pression).
- Manomètre à bain de glycérine.
- Câble d'alimentation de 7 m
- Réglage numérique haute précision de la température de la chaudière.
- Pistolet avec raccord pivotant et régulateur du débit d'eau pour la production de vapeur.
- Commutateur de commande basse tension.
- Châssis en acier protégé peinture époxy.
- Poids : 150 Kg

**Température 140°**



### Options :

Enrouleur de flexible 40 mètres avec frein.

### Options :

- Lance 1500, 1700, 2000 mm avec buse réglable.
- Brosse rotative professionnelle.
- Kit sablage.
- Buse vapeur.
- Tête motorisée de nettoyage citerne.

### Accessoires :

- Lance 700 mm réglable
- Pistolet avec régulateur de pression
- Flexible de 10 m
- Raccord rapide tournant.
- Filtre d'aspiration
- Kit attache rapide inox pistolet/flexible.

