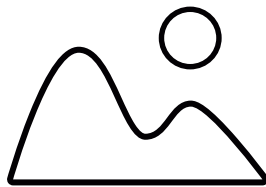




Nettoyeur haute pression stationnaire à eau chaude HRE/HW ELEKTRA 36 kW 15 L

200 bars - 900 L/h - Delta T 46°C - 63 A

Numéro d'article H0388.4



Description

Type ELEKTRA 36kW / 63A Consommation nominale de courant

complet dans un boîtier en acier inoxydable, fermé

incl. console, boîte à flotteur, chauffe-eau instantané Inox

en option avec pompe chimique

Données techniques :

- Pression de travail : 200 bars
- Débit d'eau : 900/h (15L/min)
- Commande : froid/chaud/arrêt
- Tension de service : 400V
- Puissance de chauffage : 36kW (augmentation de la température de 34°C)



- Niveau de pression acoustique : 75dB(A)

Dimensions :

- LxPxH : 900x400x500 mm, 110 kg

min. 20 L/min de conduite d'eau nécessaire, max. 70°C de température d'alimentation