

Conteneur de chauffage - 1000 kW



Spécifications techniques

Dimensions LxLxH	6058 x 2438 x 2896 mm
Tubulure de raccordement départ/retour sur l'objet	3" AG
Combustible	Huile de chauffage EL
Vase d'expansion	Récipient intermédiaire de 500 l avec automate de 500 l
Surveillance à distance	en option
Hauteur de refoulement pompe principale	25 mWS
Débit pompe principale	45 m ³ /h
Poids	environ 10000 kg
Contenu du réservoir de mazout interne	n.d.
Pression maximale	chauffage 6 bar, max. 10 bar
Médium	Chauffage 90 / 70 °C
Raccordement électrique	Fiche CEE 63A 5 pôles / 400V
Puissance thermique	1000 kW

Sous réserve de modifications techniques

Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile
24/7 Hotline 0848 201 201