

# Chauffage au fioul mobile - Conteneur de chauffage - 1250 kW

Le conteneur de chauffage se caractérise par une puissance calorifique de 1250 kW et fonctionne aussi bien au fioul léger qu'au gaz naturel. L'équipement standard comprend un dispositif antigel, une technologie de brûleur à trois niveaux, une pompe principale à régulation de vitesse ainsi qu'une commande par panneau tactile. En option, il est possible d'installer un contrôle à distance.

- Conception compacte dans un conteneur de 20 pieds
- Nombreuses possibilités d'utilisation
- Particulièrement adapté pour la location longue durée
- Disponible en option avec un module pour téléphones portables de signalisation des défaillances

**Les caractéristiques techniques de l'installation ou des installations possibles pour ce produit de location sont indiquées ci-dessous.**

## Conteneur de chauffage - 1250 kW



### Spécifications techniques

Dimensions LxLxH	6058 x 2438 x 2590 mm
Tubulure de raccordement départ/retour sur l'objet	3" AG
Combustible	Huile de chauffage EL
Vase d'expansion	Distributeur automatique de 600 litres
Surveillance à distance	en option
Hauteur de refoulement pompe principale	22 mWS
Débit pompe principale	50 m³/h
Poids	environ 8000 kg
Contenu du réservoir de mazout interne	Pas de réservoir de mazout interne
Pression maximale	Chauffage 3 bar max. 6 bar
Médium	Chauffage 90 / 70 °C
Raccordement électrique	Fiche CEE 63A 5 pôles / 400V
Puissance thermique	1250 kW

Sous réserve de modifications techniques

## Mobil in Time AG

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