

# Chauffage électrique mobile - 22 kW

Chauffage électrique mobile polyvalent, d'une puissance de 22 kW. La régulation de température s'effectue en continu et est complétée par une limitation de température de sécurité. Les conduites de raccordement flexibles permettent une mise en service simple à l'intérieur et à l'extérieur. L'assèchement de chapes, la protection contre le gel ou l'utilisation comme chauffage de secours figurent parmi les principales applications.

- Réglage continu de la température
- Thermostat de sécurité à déverrouillage manuel
- Pompe de circulation et Vase d'expansion intégrées
- Tuyaux de raccordement flexibles
- Convient pour Installation à l'intérieur et à l'extérieur

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

## Chauffage électrique mobile - 22 kW



### Spécifications techniques

Dimensions LxLxH	600 x 550 x 1100 mm
Tubulure de raccordement départ/retour sur l'objet	1" AG
Mode de fonctionnement	électrique
Expansion	10 Litre
Données de refoulement pompe principale	2 m³/h: 3.3 mWS m³/h
Dispositif antigel	non
Poids	ca. 65 kg
Température de fonctionnement max.	95 °C
Échangeur de chaleur à plaques	optional
Régulation du chauffage	8 - 95 °C
Dispositif de sécurité	Chauffage 3 bar
Raccordement électrique	Fiche CEE 32A 5 pôles / 400V
Puissance thermique	14.4 - 21.6 kW

## Chauffage électrique mobile - 22 kW avec MCU



### Spécifications techniques

Dimensions LxLxH	600 x 550 x 1100 mm
Tubulure de raccordement départ/retour sur l'objet	1" AG
Mode de fonctionnement	électrique
Expansion	10 Litre
Données de refoulement pompe principale	2 m³/h: 3.3 mWS m³/h
Dispositif antigel	non
Poids	ca. 65 kg
Température de fonctionnement max.	95 °C
Échangeur de chaleur à plaques	en option
Régulation du chauffage	8 - 95 °C
Dispositif de sécurité	Chauffage 3 bar
Raccordement électrique	Fiche CEE 32A 5 pôles / 400V
Puissance thermique	14.4 - 21.6 kW

Sous réserve de modifications techniques

## Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile

24/7 Hotline 0848 201 201