

# Chauffage électrique mobile - 15 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	7.2 - 14.4 kW

Sous réserve de modifications techniques

## Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile

24/7 Hotline 0848 201 201