

Chauffage électrique mobile - 36 kW avec MCU

Chauffage électrique mobile d'une puissance de 36 kW et équipé d'une unité de commande pour le séchage de la chape (MCU), qui, grâce à ses excellentes caractéristiques, convient parfaitement comme dispositif d'appoint pendant les travaux sur le générateur d'énergie ou comme chauffage de secours.. De plus, l'équipement et les performances garantissent un fonctionnement fiable contre les dommages causés par le gel ou l'installation d'un système de chauffage par le sol. Grâce au réglage progressif de la température de 20 °C à 85 °C, il peut également être utilisé pour le séchage de la chape. La variante combinée du chauffage électrique avec unité de commande intégrée pour le séchage de la chape (MCU, Mobil Control Unit) est essentiellement utilisée pour le chauffage fonctionnel automatisé selon DIN EN 1264-4 et DIN 4725 partie 4. Le protocole du chauffage fonctionnel est lu via un port USB.

- Réglage continu de la température
- Thermostat de sécurité à d' verrouillage manuel
- Pompe de circulation et vase d'expansion intégrés
- Tuyaux de raccordement flexibles
- Convient pour installation à l'intérieur
- Utilisation individualisée et polyvalente
- Le protocole de chauffage peut être lu par port USB En option: signalisation de défaut par GSM
- Programme pour abaissement nocturne
- MCU peut être rajouté sur tout chauffage électrique mobile

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

Chauffage électrique mobile - 36 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 63A 5 pôles / 400V |
| Puissance thermique | 30 - 36 kW |

Sous réserve de modifications techniques

Mobil in Time AG

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