

Module de circuit de chauffage mobile

Le module de circuit de chauffage mobile est équipé de la toute dernière version de notre Mobile Control Unit (MCU). Il est donc idéal pour l'assèchement UB automatisé sur le chantier. Le module est très flexible dans son utilisation, il suffit de le raccorder à un générateur de chaleur, comme par exemple un chauffage mobile. Ensuite, l'appareil régule de manière autonome un circuit de chauffage d'une puissance thermique allant jusqu'à 150 kW - suffisamment pour assécher jusqu'à 1'500 m² de chape. Grâce au MCU intégré, le chauffage fonctionnel est entièrement automatique, efficace et fiable. En plus du chauffage fonctionnel, il est également possible de fonctionner à une température constante.

- Réglage de la température en continu
- Pour une installation à l'intérieur
- Chauffage fonctionnel automatisé et efficace
- Conforme aux normes DIN 1264-4 et DIN 4725 partie 4
- Programme de chauffage selon ZV Parquet- Fussbodentechnik
- Programme de chauffage selon ÖNORM
- Messages et demandes d'état par SMS
- Protocole de chauffage lisible par interface USB

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

Module de circuit de chauffage mobile



Spécifications techniques

| | |
|--|---------------------|
| Capacité thermique | 150 (à 90°/70°) kW |
| Dimensions LxLxH | 530 x 570 x 1120 mm |
| Poids | 54 kg |
| Mode de fonctionnement | Électrique |
| Raccordement électrique | 13 V/230 A |
| Données de refoulement pompe principale | 6.5 m³/h / 6 mWS |
| Médium | eau, 6 bar |
| Tubulure de raccordement départ/retour sur l'objet | 2" AG |
| Anschlussstutzen VL/RL am Objekt | |

Sous réserve de modifications techniques

Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile

24/7 Hotline 0848 201 201