



Einhell

DHG 360 Générateur d'air chaud au fioul

Numéro article : 23.364.06

Le générateur d'air chaud au fioul s'installe facilement. Il suffit de remplir le réservoir avec du fioul ou du gasoil, de connecter le générateur à une prise 230 V, de le mettre en route pour chauffer immédiatement. L'appareil convient au chauffage de pièces ventilées, est adapté au séchage des bâtiments neufs et au chauffage ponctuel de lieux de travail etc... Des entrées d'air permanentes de 0,8 m² sont obligatoirement requises.

Caractéristiques :

- Interrupteur (1)
- Indicateur de température et d'anomalies (2)
- Thermostat réglable intégré (3)
- Possibilité d'enroulement d'un câble prolongateur (4)
- Grand guidon-poussoir (5)
- Jauge du niveau de remplissage (6)
- Bouchon de réservoir (7)
- Réservoir de fioul intégré (8)
- Grandes roues gonflées (9)
- Contrôle de la flamme par une cellule photo-électrique
- Protection contre la surchauffe
- Manomètre de pression de la pompe
- Allumage électrique
- Capot avec charnière – facilite l'entretien
- Compartiment de rangement pour accessoires

Données techniques :

- | | |
|--------------------------------------|-----------------------|
| ■ Ventilateur | 230 V~ 50 Hz |
| ■ Débit d'air max. | 900 m ³ /h |
| ■ Puissance nominale | 36 kW |
| ■ Temp. de sortie d'air max. | 404 °C |
| ■ Capacité du réservoir | 38 litres |
| ■ Consommation par heure | 3,6 litres |
| ■ Autonomie avec un remplissage max. | 10 h |
| ■ Surface de pièce max. | 300 m ² |
| ■ Poids du produit | 24,0 kg |

Informations logistiques :

- | | |
|-------------------|--------------------|
| ■ Poids net | 24,0 kg |
| ■ Poids brut | 27,0 kg |
| ■ Emballage | 940 x 430 x 500 mm |
| ■ Code EAN | 4006825 577457 |
| ■ Conditionnement | 1 pièce |

