

FICHE TECHNIQUE

CHAUFFAGE INFRAROUGE A GAZ

Réf. 3.5984F/ 3.5985F / 1500001531

Utilisation

- o Production et diffusion de chaleur
- o Chauffage d'appoint extérieur ou pour un local parfaitement aéré
- o Idéal pour les chantiers, ateliers, abris couvert, hall, stand, étale de marché, jardins

Caractéristiques techniques

Désignation : Chauffage Infrarouge à gaz

Références disponibles :

3.5984F : chauffage livré avec détendeur et flexible

3.5985F : chauffage avec allumage piezo et livré avec détendeur

1500001531 : chauffage livré sans détendeur ni flexible

EAN : 4004625053980 / 4004625053997 / 4004625398470

Dimension du produit seul : 35 x 12 x 24,5 cm

Dimension du produit avec emballage : 365 x 130 x 270 mm

Tôle aluminisée

Longueur tuyau : 500 mm (non fourni pour réf. 1500001531)

Allumage: piezo (réf: 3.0985F)

Poids : 2,25 kg et 2,31 kg (avec allumage piezo)

Puissance: 2,70-4,20 kW

Type de gaz: Butane G30 : 28-30mbars - Propane G31 : 37 mbars

Raccordement: vis filetée (à droite) 1/2 " BSP x M20 x 150

Consommation de gaz : 200 - 370g/h

Autonomie: environ 35 heures sur une bouteille 13kg propane

Sécurité: coupure de gaz par thermocouple

Certification CE



Les points forts

Appareil mobile livré avec détendeur et tuyau (sauf référence 1500001531)

Avantage de l'infrarouge: diffuse une chaleur douce et mieux répartie.

La chauffe est instantanée à l'allumage, par convection et rayonnement.

Gaz

Bouteille de gaz Propane 13kg avec détendeur régulateur de gaz 37 mbars

Bouteille de gaz Butane 13kg avec détendeur 28-30 mbars.

Composition

⇒ Tuyau flexible 500mm (sauf réf. 1500001531)

⇒ Support pour montage rapide et simple sur bouteille de gaz butane ou propane

⇒ Détendeur propane 37 mbars (sauf réf. 1500001531)

