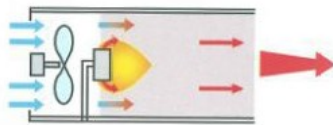




GI-36

Principe de fonctionnement

- Chaleur directe avec 100% de rendement.
- Capacité réglable.
- Température de sortie réglable entre 120 et 180 ° C.



Caractéristiques

- Contrôle de flamme par ionisation.
- Combustion propre, facile d'entretien.
- Fort pouvoir calorifique pour un investissement minime.
- Panneau de contrôle à l'épreuve de l'humidité et de la poussière.
- Equipé de double électrovanne gaz pour la sécurité. Electrovanne gaz avec filtre intégré.
- La ventilation de la pièce est nécessaire.
- Livré de série avec thermostat d'ambiance câblé en 5 mètres (de +5°C à +40°C).

Applications

- Agricole**
- Chauffage des étables et entrepôts.
 - Séchage des produits de récolte.

Détails techniques

MODÈLES	GI-36	GI-64
Puissance (kW)	22/42	30/65
Consommation gaz (Kg/h)	1.4/3.2	1.52/4.8
Débit d'air chaud (m ³ /h)	1250	2550
Ampérage (A)	0.6	0.6
Prise pour thermostat	✓	✓
Pression (sur le brûleur) (bar)	0.4-1.5	0.4-1.5
Raccord gaz Ø (inch)	1/2	1/2
Dimensions emballage compris (L*I*H) cm	70*50*40	75*55*40
Poids brut (kg)	13	16
Référence	99.999.180	99.999.181