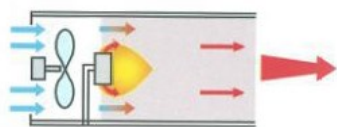




GI-36

Principio de funcionamiento

- Calor directo con 100% de rendimiento.
- Capacidad ajustable.
- Temperatura de salida ajustable entre 120 y 180 °C.



Características

- Control de llama por ionización.
- Combustión limpia y fácil mantenimiento.
- Gran poder calorífico con una mínima inversión.
- Panel de control a prueba de humedad y polvo.
- Equipado con doble compuerta eléctrica de paso de gas para mayor seguridad. Compuerta eléctrica de paso de gas con filtro integrado.
- Obligatorio tener ventilación en el lugar donde se instale.
- Toma para termostato y protección (termostato de ambiente).

Aplicaciones

Agrícola - Secado de los establos y almacenes .

Detalles técnicos

MODELO	GI-36	GI-64
Potencia (kW)	22/42	30/65
Consumo gas máx. (Kg/h)	1.4/3.2	1.52/4.8
Caudal de aire caliente (m ³ /h)	1250	2550
Amperaje (A)	0.6	0.6
Toma para termostato	✓	✓
Presión (sobre el quemador) (bar)	0.4-1.5	0.4-1.5
Conector gas Ø (inch)	1/2	1/2
Dimensiones embalaje incluido (L*I*H) cm	70*50*40	75*55*40
Peso bruto (kg)	13	16
Código informático	99.999.180	99.999.181

1kw = 860 kcal/h

1kw = 3413 Btu/h

1kw = 1.2 l/h

1kw = 3.6 MJ/h