

GH 3062 RF ESTUFA DE GAS



Ficha Técnica

Categoría de producto	Estufa de gas
Marca	Qlima
Modelo	GH 3062 RF
Color	Negro / Plata
Código EAN	8713508783253

Especificaciones técnicas

Niveles de Potencia	Gas	3 (1400/2700/4200)
	Eléctrico	2 (1000/2000)
Potencia	kW	6.2
conexión de gas		2-in-1 Conector
Clase de eficiencia energética		A
Consumo	g / h	109/196/305
Una función de calefacción eléctrica del termostato		Si
Fuente de alimentación	V / Hz / Ph	220 - 240/50/1
Corriente (máx)	A	10
clase de protección	IPxx	IPX0
Adecuado para el espacio (máx.)	m ² / m ³	82/205
Bombona (máx)	kg	15
Tamaño de la bombona (diámetro/altura)	mm	330/560
Control		mecánico
Dimensiones AnxPrxAl	mm	420 x 350 x 730
Peso	kg	9.5
Garantía		2

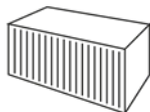
Este producto no es adecuado para fines de calentamiento primarios.

Contenido del paquete

Calentador de gas, manual del usuario

los accesorios relacionados

Descripción



20 ft = 210 40 ft
= 40 HQ = 510



AnxPrxAl
460 x 400 x 755 mm



Peso bruto
13 kg

Qlima
HOME MADE CLIMATES

GH 3062 RF ESTUFA DE GAS



sistema de calefacción híbrido



3 ajustes de calefacción



seguridad de la detección de oxígeno sistema



la protección de inclinación



Fácil de mover



encendido piezoeléctrico

Características

Diseño: El calentador de gas es parte de una amplia gama de productos Qlima.

Caja a todo color:

La unidad se entrega junto con sus accesorios en una caja a todo color que muestra las aplicaciones y la información de funcionamiento en varios idiomas.

Calefactor portátil: Las ruedas de la parte inferior hacen que sea fácil de mover.

Seguridad antivuelco:

la estufa se apagará automáticamente en caso de vuelco o golpe.

híbrido de calefacción: El híbrido combina lo mejor de ambos mundos: calefacción de gas y calefacción eléctrica.

Puede funcionar con gas solamente, sólo eléctrico o en ambos. Incluso cuando se está sin gas o sin electricidad: todavía se puede calentar su habitación.

(eléctrica) ajustes de calefacción: El calentador de gas tiene 3 ajustes de la estufa, para ajustar la capacidad de calentamiento de acuerdo con la temperatura ambiente deseada, además de la calefacción adicional del ventilador eléctrico.

Calor instantáneo:

No hay que esperar durante horas a que el calor sea notable en la estancia, solo es necesario encender la estufa y tendrá calor radiante instantáneo.

termostato eléctrico de las habitaciones: Con el termostato de ambiente incluido el usuario puede determinar que el calentador eléctrico en el interior del aparato se apagará a una temperatura ambiente determinada. Esto es muy cómodo y ahorro de energía al mismo tiempo.

Eficiente y silencioso:

Las estufas de gas Qlima son eficientes y silenciosas, ya que no se requiere ventiladores para distribuir el calor.

calentador de ventilador eléctrico: El calentador de ventilador eléctrico adicional se puede utilizar para dar el flujo de aire caliente un impulso adicional. El flujo de aire caliente llegará a más y viajará más rápido en la habitación, proporcionando al usuario una temperatura cálida y confortable.

Encendido Piezoeléctrico:

Este dispositivo se encarga de que la estufa se pueda encender fácilmente.

Sistema de seguridad ODS:

Todas las estufas de gas están equipadas con un sensor de seguridad ODS. El mismo mide el nivel de oxígeno que queda en la habitación. Si el nivel de oxígeno desciende, se activa el sensor y el suministro de gas se apaga automáticamente.