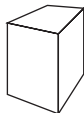
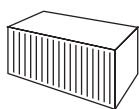


R 8027 C

ESTUFAS PORTÁTILES



PVG España S.A.
Pol. Ind. San José de Valderas II
Comunidad "La Alameda"
C / Aurora Boreal, 19
28918 LEGANÉS (Madrid)
tel: +34 91 611 31 13
fax: +34 91 612 73 04
email: pvgspain@pvg.eu



20 ft = 336
40 ft = 688
HQ = 860

ancho x prof x alto =
480 x 320 x 495 mm

Peso Bruto
9.7 kg

Ficha de producto

Gama	Estufas de Parafina Líquida
Línea de producto	Turbo
Marca	Qlima
Modelo	R 8027 C
Color	Acero inoxidable
Código EAN	8713508768472
Código Aduanero	73218290

Especificaciones Técnicas

Tipo de quemador	Doble quemador	
Potencia	kW	2.70
Volumen de la estancia a calentar	m ²	18 - 38
	m ³	45 - 95
Consumo	ltr/hr	0.281
	g/hr	225
Capacidad del depósito	ltr	4.2
Autonomía del depósito	hr	15.0
Tipo de pilas (Pilas no incluidas)	tamaño "C" x 4	
Dimensiones (ancho x prof x alto) *	mm	455 x 295 x 460
Peso	kg	8.7
Garantía**	años	4

* incluyendo la placa de la base

** excluyendo la resistencia de encendido, bomba de trasvase manual, cilindro (s) de vidrio y la mecha

Accesorios

Bomba manual de trasvase

Tapón de transporte

Manual de instrucciones

Piezas de repuesto más importantes

Descripción	Modelo	Código EAN
Mecha de fibra de vidrio	N	8713508770833
Depósito extraíble		
Resistencia de encendido		
Tapón de transporte		
Filtro de depósito		
Tapón de rosca		

Qlima
HOME MADE CLIMATES

R 8027 C ESTUFAS PORTÁTILES



Sensor CO₂

Características

Sensor - CO₂: Esta estufa está equipada con un sensor de CO₂. La estufa se apaga cuando la estancia no está lo suficientemente ventilada.



Depósito de combustible extraíble

Doble Combustión: La estufa está equipada con un quemador doble. La primera cámara realiza una combustión a 750°C. La segunda cámara realiza una segunda combustión a aprox. 1150°C. El resultado es una combustión muy limpia con una eficiencia de casi el 100%.

No requiere instalación: Esta estufa puede utilizarse sin necesidad de cables ni sistemas de evacuación, lo que la convierte en una fuente de calor muy cómoda de utilizar.



Sistema antivuelco

Alta eficiencia energética: Esta estufa tiene un 99,9% de eficiencia energética con la radiación infraroja emitida.

Wick-Stop: El sistema Wick-Stop limita el ajuste de la mecha, lo que asegura una combustión limpia.



Parada automática

Sistema antivuelco: La estufa dejará de funcionar en caso de golpe o vuelco.

Tapa superior de seguridad: La estufa está equipada con una tapa superior de seguridad que mantiene la temperatura de la parte superior de la estufa relativamente baja, mejorando la seguridad.



Tapa superior de seguridad

Botón de apagado: La estufa está equipada con un botón de apagado instantáneo en caso de emergencia.

Parada automática: La estufa está equipada con un sistema de seguridad que apaga el funcionamiento de la estufa en el momento que el depósito de combustible ha sido extraído.

Tapa portapilas: Esta estufa está equipada con tapa de protección para pilas.

Filtro de depósito: Protege el sistema de combustión de la estufa.
