

R 7227 TC

HEATER



Ficha de producto

Gama	Estufas de parafina líquida
Línea de producto	Control
Marca	Qlima
Modelo	R 7227 TC
Color	Acero inoxidable / Negro
Código EAN	8713508773599

Especificaciones técnicas

Tipo de quemador	Un 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
Tipo de pilas (pilas no incluidas)	Tamaño "D" x 2	
Dimensiones (w x d x h) *	mm	455 x 295 x 495
Peso neto	kg	9
Garantía **	años	4

* incluyendo placa base

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

Accesorios

Bomba de trasvase manual

Tapón de transporte

Manual de instrucciones

Filtro de depósito

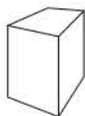
Tapón manos limpias

Piezas de repuesto más importantes

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



20 ft = 340
40 ft = 687
HQ = 855



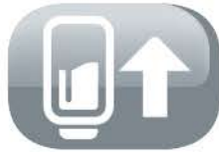
AN x PR x AL =
480 x 320 x 525 mm



Peso bruto =
10.9 kg

Qlima
HOME MADE CLIMATES

R 7227 TC HEATER



Removable fuel tank

Características

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.



Automatic tip-over switch

Alta eficiencia energética: Esta estufa tiene un 99.99% de eficiencia energética con la radiación infrarroja emitida.

Altura de llama ajustable: La altura de la llama puede ser ligeramente ajustada. Esto asegura una combustión más limpia.



Safety stop

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.



Safe top

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

Sensor de temperatura: La estufa se apaga automáticamente cuando la temperatura ambiente es demasiado alta, evitando el riesgo por falta de oxígeno.

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

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

Bomba de trasvase manual: La estufa está equipada con una bomba de trasvase manual para rellenar el depósito de parafina.