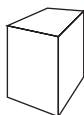
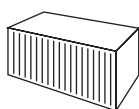


# R133 TC

# 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 =  
9.5 kg

## Ficha de producto

Gama	Estufas de Parafina Líquida
Línea de producto	Control
Marca	Tectro
Modelo	R 133 TC
Color	Marrón
Código EAN	8713508768588

## Especificaciones Técnicas

Tipo de quemador	Un quemador (BL)	
Potencia	kW	2.30
Volumen de la estancia a calentar	m <sup>2</sup>	15 - 33
	m <sup>3</sup>	37 - 82
Consumo	ltr/hr	0.240
	g/hr	192
Capacidad del depósito	ltr	4.2
Autonomía del depósito	hr	17.5
Tipo de pilas (Pilas no incluidas)	tamaño "D" x 2	
Dimensiones (ancho x prof x alto) *	mm	455 x 295 x 460
Peso	kg	8.5
Garantía**	años	2

\* incluyendo la placa de la base

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

## Accesorios

Manual de instrucciones

Filtro de depósito

Tapón de transporte

## 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		

# TECTRO

# R 133 TC ESTUFAS PORTÁTILES

## REMOVABLE FUEL TANK

*Depósito de combustible  
extraíble*

## AUTOMATIC TIP-OVER SWITCH

*Sistema antivuelco*

## SAFE TOP

*Tapa superior de  
seguridad*

## FUEL FILTER

*Filtro de depósito*

## 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.

---

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

---

**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.

---

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

---

**Sensor de temperatura:** Esta 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.

---