



Ficha de producto

Linea de productos	Calentadores electricos
Marca	Qlima
Modelo	EIH 2009
Color	Negro
Código EAN	8713508787763

Especificaciones técnicas

Fases de capacidad de calentamiento		2
Capacidad de calefacción (máx.)	kW	0,9
Capacidad de calentamiento (min.)	kW	0,45
Superficie recomendada (máx.)	m ³	34
Corriente (nom.)	A	3,9
Fuente de alimentación	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Longitud del cable de alimentación	m	1,1
Clase de protección		IPX0
Control		mecánico
Dimensiones (an x p x al)	mm	305 x 305 x 690
Peso neto	kg	2
Garantía	años	3

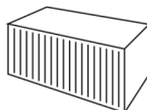
Todos los datos se miden de acuerdo con las normas pertinentes de la UE aplicables en el momento de la producción. Sólo para uso indicativo.

Contenido del paquete

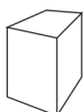
Radiador infrarojos, Manual, Estufa infrarojos, Manual de uso

Accesorios y piezas de recambio disponibles

Descripción	Código EAN



20 ft = 1985
40 ft = 1640
40 HQ = 820



AN x P x AL
31 x 16 x 70 cm



Peso bruto
2.5 kg





Función oscilación



Dispositivo antivuelco



Fácilmente movable

Diseño: El radiador infrarojos es parte de una amplia gama de productos Qlima.

Caja a todo color: El radiador infrarojos se entrega junto con sus accesorios en una caja a todo color que muestra sus características e información relevante en varios idiomas.

Potencia: La estufa tiene 2 ajustes de potencia, para adecuar la potencia a la temperatura deseada.

Independiente: El || CoreProductType || es independiente.

Oscilación: Una fluctuación horizontal repetitiva.

Calentador portátil: El || CoreProductType || es liviano y se puede colocar fácilmente en el lugar deseado.

Calentador de infrarrojos: Estufa por infrarrojos: Calefacción eficaz y confortable. El aparato produce el mismo tipo de calor que el sol, ya que calienta el cuerpo y no el aire. El efecto de calentamiento es inmediato. Es posible disfrutar de los beneficios de la luz solar natural sin el riesgo de rayos UV.
