



Product data overzicht

Productgroep	Laserkachels
Merk	Tectro
Model	SRE 1330 TC-2
Kleur	Zwart
EAN code	8713508773483

Technische specificaties

Brander type	Elektronische injectie brander (BI)	
Vermogen (min./max.)	kW	1,08 / 3,00
Voor ruimtes tot	m ²	20 - 48
	m ³	48 - 120
Verbruik (max.)	l/u	0,313
	g/u	250
Inhoud tank	l	5
Brandtijd	u	16 - 44
Stroomvoorziening	V/Hz/Ph	220 - 240~ / 50 / 1
Stroomverbruik bij start	W	335
Stroomverbruik tijdens gebruik	W	78 - 123
Geluidsvermogen	dB(A)	28 - 35
Afmetingen (b x d x h)	mm	371 x 299 x 429
Netto gewicht	kg	8
Garantie	jaar	2

Veiligheid

Omvulbeveiliging - Veiligheidsstop -
Overhittingsbeveiliging - Handwarme
bovenplaat - Kinderslot

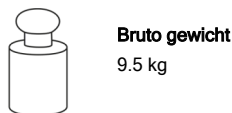
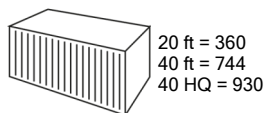
Alle data zijn gemeten conform de tijdens de productie geldende EU standaarden, en dienen slechts ter indicatie.

Inhoud verpakking

Laser kachel, Transport dop, Gebruikershandleiding

Accessoires (na te bestellen)

Omschrijving	EAN code





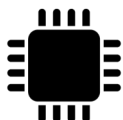
Omvalbeveiliging



Dagtimer



Veiligheidsstop

Geavanceerd
regelsysteem

Vorstbeveiliging



Kinderslot



Instelbare thermostaat

**MADE IN
JAPAN**

Gemaakt in Japan

Omvalbeveiliging: De kachel wordt automatisch uitgeschakeld wanneer er tegen het apparaat gestoten wordt of wanneer deze omvalt.

High-tech brander: Deze kachel is uitgerust met een brandersysteem dat snel op temperatuur is. De warmte wordt dankzij de ingebouwde ventilator door de gehele ruimte verspreid. Dit geeft een comfortabeler verwarmingsgevoel.

Fuzzy logic: Deze kachel is uitgerust met een zelfregulerend temperatuurregelsysteem. De verwarmingsmodus kan naar behoefte worden ingesteld.

Informatie display: Het digitale display helpt om alle belangrijke functies van de kachel in de gaten te houden.

Kinderslot: Door deze functie te activeren, wordt de bediening van toetsen geblokkeerd, behalve de aan/uit toets.

Easy touch dop: Een nieuwe manier om de brandstoftank gemakkelijk te openen zonder de tank direct aan te raken.

Lange brandtijd: De grote 5 l brandstoftank is goed voor maximaal ||MaxAutonomy|| uur aangename warmte.

Transportdop: Essentieel voor het vervoer van de kachel, gratis inbegrepen bij de kachel.

Gemaakt in Japan: Deze kachel is geproduceerd volgens de ISO 9000:2015 Quality Control Standard.
