

# SRE 8040 C PETROLEJSKA LASERSKA PEČ



## Podatkovni list izdelka

Skupina izdelkov	Petrolejske peči
Linija	Laser
Blagovna znamka	Qlima
Model	SRE 8040 C
Barva	Srebrna
EAN	8713508768410

## Tehnične karakteristike

Tip gorilne komore	Z elektronskim vbrzganjem goriva	
Moč gretja	kW	1.28 - 4.00
Za prostore do	m <sup>2</sup>	26 - 69
	m <sup>3</sup>	65 - 170
Poraba goriva	l/h	0.134 - 0.416
	g/h	107 - 333
Velikost rezervoarja	litr	9.0
Čas gorenja z enim rezervoarjem	h	21 - 67
Napajanje	V / Hz	230 / 50
Poraba energije pri vklopu	W	428
Poraba energije pri delovanju	W	88 - 162
Nivo hrupa (min. – maks.)	dB(A)	25 - 39
Dimenzije (š x g x v)*	mm	466 x 349 x 445
Neto teža	kg	12.1
Garancija	let	4

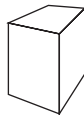
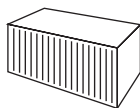
\* S podstavkom

## Obseg dobave

Petrolejska peč, ročna črpalka, transportni pokrovček,  
filter goriva, navodila za uporabo

## Glavni rezervni deli (niso priloženi)

Opis	Model	EAN
Prenosni rezervoar s kapico	9L	
Transportni pokrovček		
Filter goriva		



20 ft = 244  
40 ft = 508  
HQ = 610

Š x G x V =  
521 x 413 x 519 mm Bruto teža =  
14.1 kg

# Qlima

# SRE 8040 C PETROLEJSKA LASERSKA PEČ



CO<sub>2</sub> senzor



Samodejno podaljševanje časa delovanja



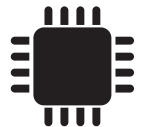
Varovalo za primer prevrnitve



Dnevni časovnik



Varčna funkcija



Pametna Logika



Funkcija proti zmrzali



Otroška ključavnica



Termistor sobne temperature



Zasilni izklop

**MADE IN JAPAN**

Made in Japan

## Značilnosti

**Sistem kontrole kvalitete zraka – CO<sub>2</sub> senzor:** peč je opremljena s CO<sub>2</sub> senzorjem, ki peč ugasne ob nezadostnem zračenju prostorov.

**Tehnološko napredna gorilna komora:** peč ima vgrajen izgorevalni sistem, ki ogreje prostore hitro in enakomerno. Rezultat je še bolj prijeten občutek toplote.

**Pametna elektronika:** t.i. »Fuzzy Logic« pomaga časovniku ogreti prostor na poljubno temperaturo ob točno določenem času.

**Polavtomatsko delovanje:** peč je opremljena z nastavljivim 24 urnim časovnikom in termostatom za vzdrževanje nastavljene temperature.

**Brez stenja:** zagotavlja čisto in ekonomično delovanje brez potrebe po vzdrževanju ali menjavi stenja.

**Informacijski zaslon:** digitalni zaslon prikazuje vse pomembne funkcije peči.

**Varovala:** Peč je za varno ogrevanje opremljena s senzorjem kvalitete izgorevanja, varovalom proti pregrevanju, varovalom za primer prevrnitve, hladnim ohišjem in termistorjem plamena.

**Varnostni sistem:** vgrajen je varnostni sistem, ki peč samodejno ugasne po 56 urah neprekinjenega delovanja. Peč pa lahko nemudoma ugasnete s pomočjo tipke za zasilni izklop.

**Varčna funkcija:** varčna funkcija SAVE omogoča vzdrževanje temperature v prostoru z minimalno porabo goriva. Kadar vklopite varčno funkcijo ob nastavljeni temperaturi 5°C aktivirate funkcijo proti zmrzali.

**Otroška ključavnica:** funkcija blokira vse tipke razen gumba za vklop/izklop.

**Kapica pokrovčka:** kapico ob polnjenju nataknete na pokrovček rezervoarja in tako ohranite roke čiste.

**Samodejna kontrola vrtljajev ventilatorja:** hitrost vrtenja ventilatorja se samodejno nastavlja glede na stopnjo moči delovanja peči.

**Samodejno podaljševanje časa delovanja:** kadar je rezervoar že skoraj prazen peč samodejno preklopi na najnižjo stopnjo delovanja in tako čas do potrebnega dolivanja goriva podaljša za več kot eno uro.

**Velik rezervoar:** velik 9l rezervoar omogoča več kot 67 ur delovanja brez polnitve.

**Dodatna moč:** vsa porabljena električna energija se pretvori v dodatno moč ogrevanja.

**Sistem za minimiziranje vonja:** v popolnoma uravnoteženem sistemu ogrevanja skozi celoten proces izgorevanja (vklop-ogrevanje-izklop) izgori skoraj 100% vseh plinov in hlapov. Rezultat je prijetna ogrevalna izkušnja brez neprijetnega vonja.

**Tiho delovanje:** Med delovanjem peč oddaja zelo malo zvoka.

**Neslišen zagon:** peč je opremljena s keramičnim vžigalnikom, ki ob vžigu ne oddaja zvoka. Nivo hrupa ob ogrevanju peči je zanemarljiv.

**Recikliranje:** več kot 90% peči je moč reciklirati.

**Narejeno na Japonskem:** peč je narejena skladno z ISO 9000:2000 standardom kontrole kvalitete.