

Qlima

SRE 8040 TC - SRE 9046 TC



SLO Ta izdelek ni primeren za primarno ogrevanje

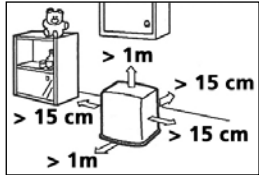
guarantee

4
YEARS

SLO

NAVODILA ZA UPORABO

8



SLO NASVETI ZA VARNO UPORABO

- Ta naprava ni namenjena, da bi jo uporabljale osebe (vključno z otroci) z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi ali osebe s pomanjkanjem izkušenj in znanja, razen če se jih nadzira ali so prejele navodila glede uporabe naprave od osebe, ki je odgovorna za njihovo varnost.
- Naprave ne premikajte, kadar gori ali je še vedno vroča. Grelnika ne polnite ali servisirajte, kadar gori ali je še vedno vroč.
- Sprednjo stran grelnika postavite na razdaljo najmanj 1,5 metrov stran od zidov, zaves in pohištva.
- Grelnika ne uporabljajte v prašnih prostorih ali na mestih, kjer je močan prepih. V obeh primerih gorenje ne bo najboljše. Te naprave ne uporabljajte v neposredni bližini kadi, prhe ali bazeza.
- Preden odidete od doma ali se odpravite spat, izklopite grelnik. Grelnik odklopite iz vtičnice tudi, kadar se odpravite stran za daljše obdobje (npr. počitnice).
- Gorivo shranujte in prevažajte samo v primerih rezervoarjih in ročkah za gorivo.
- Poskrbite, da gorivo ne bo izpostavljenu topoti ali skrajnim temperaturnim spremembam. Gorivo vedno shranujte na hladnem, suhem in temnem mestu (sončna svetloba poslabša njegovo kakovost).
- Grelnik nikoli ne uporabljajte na mestih, kjer so lahko prisotni škodljivi plini ali hlapi (npr. izpušni plini ali hlapi barv).
- Bodite pozorni na dejstvo, da se mreža grelnika segreje.. Če je naprava prekrita, obstaja nevarnost požara.
- Vedno poskrbite za dobro prezračevanje.

- To napravo lahko uporabljajo otroci od 8. leta starosti naprej in osebe z zmanjšanimi fizičnimi, čutnimi ali duševnimi sposobnostmi ali pomanjkanjem izkušenj in znanja, če so pod nadzorom ali so prejele navodila glede uporabe naprave na varen način ter razumejo prisotna tveganja.
- S to napravo se otroci ne smejo igrati.
- Čiščenje in uporabniško vzdrževanje lahko izvajajo samo otroci, ki se jih nadzoruje.

NEVARNOST

- Naprave ne potopite v vodo in ne pustite, da bi nanjo kapljala voda.
- Naprave ne odpirajte, da preprečite električne udare.

OPOZORILO

- Namestitev mora biti v celoti skladna z lokalnimi predpisi, uredbami in standardi.
- Pred priključitvijo naprave preverite, ali napetost na tipski ploščici ustreza napetosti lokalnega omrežja.
- Naprava je primerna za omrežne napetosti ~230 V.
- Če je omrežni električni kabel poškodovan, ga mora popraviti pooblaščeni servisni center ali podobno usposobljene osebe, da se prepreči tveganje.
- Napravo vedno pošljite na pregled ali popravilo v pooblaščeni servisni center.
- Če napravo popravljajo neusposobljeni ljudje, se lahko uporabnika izpostavi izjemno nevarnim razmeram.
- Naprave ne poskušajte popravljati sami, drugače garancija preneha veljati.
- Omrežnega električnega kabla ne približujte vročim površinam.

- Otroke je treba nadzorovati za zagotovilo, da se ne bodo igrali z napravo.
- Vtič mora biti vedno dostopen.
- V odprtine naprave ne vstavljamte predmetov.
- Naprava ne sme biti neposredno pod vtičnico.
- Naprave ne prekrivajte, da preprečite pregrevanje.
- Te naprave ne uporabljajte v neposredni bližini kadi, prhe ali bazena.
- Grelnik je treba namestiti tako, da druge osebe v kadi ali pod prho ne bodo mogli priti v stik s krmilnimi elementi.
- Otroci do 3. leta starosti se napravi ne smejo približevati, razen če se jih ne nadzoruje neprestano.
- Otroci med 3. in 8. letom starosti lahko enoto samo vklapljajo/izklapljujo, če je ta postavljena ali nameščena na svoje običajno delovno mesto in se otroke nadzoruje oziroma so prejeli navodila glede uporabe naprave na varen način ter razumejo prisotna tveganja.
- Otroci med 3. in 8. letom starosti enote ne smejo priključiti v omrežno vtičnico, regulirati in čistiti ali izvajati uporabniškega vzdrževanja.
- **SVARILO** - Nekateri deli tega izdelka se lahko zelo segrejejo in povzročijo opekline. Še posebej pozorni morate biti, kadar so prisotni otroci in ranljive osebe.

SVARILO

- Če se začne iz naprave širiti čuden vonj ali neobičajen zvok, jo takoj izklopite in odklopite iz električnega omrežja. Napravo odnesite v pooblaščeni servisni center.
- Preden napravo premestite ali očistite, jo izklopite in odklopite iz omrežja v skladu z navodili za uporabo.

- Poskrbite, da bosta naprava in električni omrežni kabel vedno izven dosega dojenčkov (vsaj en meter proč).
- Naprave ne uporabljajte na vlažnih mestih ali v bližini vode, če ni v razredu zaščite IPX4 (glejte tipsko ploščico). Za uporabo v takih okoliščinah so primerne samo naprave v razredu zaščite IPX4.
- Naprave ne uporabljajte na mestih, kjer vlažnost presega 95 %.
- Naprave ne izpostavljajte izjemni vročini ali mrazu ali neposredni sončni svetlobi.
- Naprave ne uporabljajte na prostem.
- Kadar naprava deluje, je nikoli ne nagibajte.
- Ne uporabljajte kabelskih podaljskov ali adapterjev z več vtičnicami.
- Kadar naprava ni v uporabi, vedno odstranite vtič iz vtičnice.

Spoštovani,

Čestitamo Vam ob nakupu peči. Kupili ste kvalitetni izdelek, ki Vam bo ob pravilni uporabi služil dolga leta. Ista. Prosimo, preberite ta navodila za uporabo in tako zagotovite Vaši peči najdaljšo možno življensko dobo. Za Vašo peč je veljavna 48 mesečna garancija, ki se nanaša na vse okvare materiala ali napake pri izdelavi.

Želimo Vam mnogo topote in udobja z Vašo novo pečjo.

S spoštovanjem,

PVG Holding b.v.
slovensko predstavništvo

1 NAJPREJ PREBERITE NAVODILA ZA UPORABO.

2 V PRIMERU NEJASNOSTI SE POSVETUJTE Z VAŠIM TRGOVCEM.

SPLOŠNI NASVETI ZA UPORABO

Spodaj so opisani glavni koraki, ki jih je potrebno narediti pri uporabi Vaše peči. Za bolj podrobni opis uporabe preberite ta navodila v celoti.

- 1** Odstranite vso embalažo (glej odstavek A, slika A)
- 2** Napolnite rezervoar **4** (glej odstavek B, slika C-F)
- 3** Vstavite električni vtič v zidno vtičnico
- 4** Z gumbom ON/OFF **20**. prižgite peč (glej odstavek D)
- 5** Nastavite želeno temperaturo z gumbi za nastavitev **10** (glej odstavek E)
- 6** Peč ugasnite s pritiskom na gumb ON/OFF **20**.



Zaradi protipožarne varnosti rezervoar vedno polnite, ko je grelnik izklopljen, ali celo v drugem prostoru, ne v tistem, v katerem je grelnik postavljen.

- Vse posode z gorivom skladiščite z originalnimi pokrovčki in pečati v hladnem in temnem prostoru.
- Gorivo se stara. Na začetku vsake ogrevalne sezone uporabite novo gorivo.
- Če boste kot gorivo za ogrevanje uporabljali Qlima Premium Quality Fuels, boste s tem zagotovili, da boste vedno uporabljali kakovostno gorivo.
- Preden zamenjate znamko in/ali tip goriva, poskrbite, da bo mobilni grelnik najprej popolnoma porabil vse gorivo v grelniku. Pri prvem vklopu peči, bo peč nekaj časa dišala »po novem«.



Izrabljenih električnih napravne odstranite med nerazvrščene komunalne odpadke, uporabite ločene zbiralnice. Za informacije o razpoložljivih sistemih zbiranja se obrnite na lokalne oblasti. Če električne naprave odstranite na odlagališčih ali smetiščih, lahko pride do uhajanja nevarnih snovi v podtalnico in v verigo preskrbe s hrano, do škode za zdravje in dobro počutje. Pri zamenjavi starih naprav z novimi je trgovec pravno obvezan, da brezplačno vzame nazaj staro napravo v odstranjevanje.

GLAVNI DELI

- 1** Zaslon z informacijami
- 2** Upravljalni gumbi
- 3** Pokrov predela s posodo
- 4** Zamenljiva posoda
- 5** Kovinski pokrovček
- 6** Filter goriva
- 7** Vgrajena posoda
- 8** Nadzorno okence za plamen
- 9** Rešetka za topel zrak
- 10** Dovod zraka
- 11** Varnostni nosilec
- 12** Filter ventilatorja
- 13** Vtič
- 14** Priklučni kabel
- 15** Gumb otroške ključavnice
- 16** Zelena nadzorna lučka časovne ure
- 17** Gumb časovne ure
- 18** Gumb za izbiro načina
- 19** Gumb za nastavljanje temperature/časa
- 20** Gumb za ON/OFF (rdeča kontrolna lučka: vklop)
- 21** Gumb za SAVE
- 22** 3H funkcija IZKLOP

KAJ MORATE VEDETI V NAPREJ

VEDNO ZAGOTOVITE ZADOSTNO ZRAČENJE

Pred uporabo izdelka pazljivo preberite ta navodila za uporabo in jih shranite za nadaljnjo pomoč. Izdelek uporabljajte le, če je skladen z lokalno/nacionalno zakonodajo, predpisi in standardi. Ta izdelek je namenjen izključno uporabi kot peč zraka v stanovanjih in stanovanjskih hišah in je primeren za uporabo izključno v suhih, notranjih prostorih kot so dnevna soba, kuhinja ali garaža in v normalnih bivalnih pogojih.

Za vsak model peči, je določena minimalna prostornina, v kateri se peč lahko varno uporablja brez dodatnega zračenja (glej poglavje O). Če je prostor manjši od minimalnega določenega, vedno pustite okno ali vrata priprta za ca 2,5 cm. To priporočamo tudi v dobro izoliranih prostorih, ali prostorih brez pretoka zraka, ter na višinah nad 1000 m. Peči ne uporabljajte v kleteh ter podzemnih prostorih.

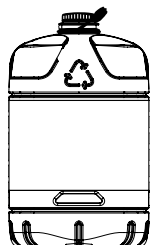
Posebej za Francijo: Vaš grelnik je bil načrtovan za delovanje izključno na gorivo za tekočinske mobilne grelnike v skladu z Odlokoma 25-06-2010 in 18-07-2002. Uporaba drugih goriv je prepovedana. Pozanimajte se pri dobavitelju ali na naši spletni strani preverite naslove naših prodajalcev na drobno. Tekočinski mobilni grelnik je mišljen kot dodatni grelnik in ne kot neprekinjen vir toplice.

Posebej za Veliko Britanijo: Uporabljajte le parafinsko gorivo razreda C1 v skladu z BS2869; 2. del, ali enakovredno gorivo.

Uporabnik mora poskrbeti, da bo upošteval naslednja pravila za pravilno uporabo:

NE

- uporabljajte tekočinskega mobilnega grelnika v prikolicah, avtodomih, na plovilih in v kabinah vozil;
- uporabljajte tekočinskega mobilnega grelnika v nezadostno prezračenih prostorih (glejte preglednico z lastnostmi, v kateri so navedene najmanjše dovoljene velikosti prostora za ogrevanje), v podzemnih prostorih in/ali na nadmorski višini nad 1000 metrov;
- spremajte varnostnih naprav grelnika.



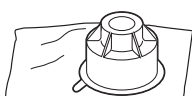
Samo uporaba pravega petroleja zagotavlja varno, učinkovito in udobno uporabo Vaše peči.

Uporaba tovrstnega ogrevanja v javnih prostorih je odvisna od že izdanih predpisov. V ta namen vnaprej pridobite vse potrebne informacije.

PRAVO GORIVO

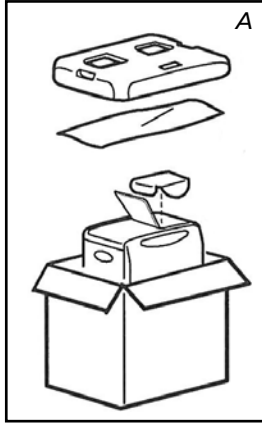
Vaša peč je narejena za uporabo visoko kvalitetnega petroleja brez vsebnosti vode, ter žvepla - Qlima Premium Quality Fuels. Samo to gorivo zagotavlja čisto in pravilno izgorevanje. Uporaba drugega nekakovostnega goriva bo povzročila:

- nabiranje katranskih usedlin na stenu
- nepopolno izgorevanje
- skrajšano življensko dobo peči in stena
- dim in/ali neprijeten vonj
- bele usedline na mreži ali ohišju.



Transportni pokrovček je pakiran ločeno. Omogoča varen transport peči. Dobro ga shranite.

Uporaba pravega petroleja je pomembna za varno, učinkovito in udobno uporabo Vaše peči. Dveletna garancija peči je veljavna le ob uporabi petroleja Qlima Extra ali Qlima Kristal. Vaš najbližji prodajalec prodaja pravo gorivo ali pa Vam svetuje kje ga lahko kupite.

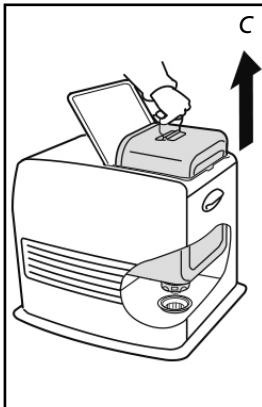


NAVODILA ZA UPORABO



A A PRIPRAVA PEČI NA DELOVANJE

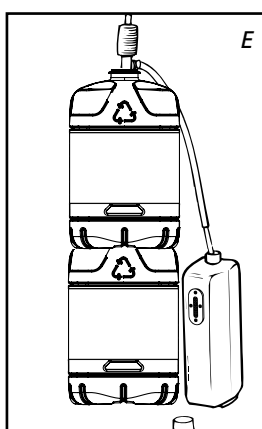
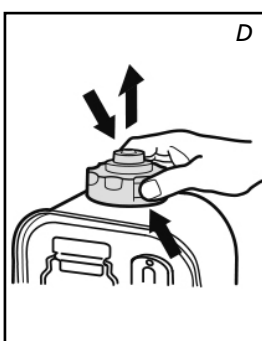
- 1** Peč previdno vzemite iz embalaže in preverite, če je poleg peči priloženo tudi:
 - ročna črpalka za gorivo
 - transportni pokrovček
 - navodila za uporaboObdržite embalažo (slika A) za poznejše shranjevanje in/ali transport peči.
- 2** Odprite pokrov odprtine prenosnega rezervoarja **3** in odstranite karton.
- 3** Napolnite prenosni rezervoar, kot je opisano v odstavku **4**.
- 4** Tla morajo biti trdna in vodoravna. Peč prestavite, če ne stoji vodoravno. Postavite peči ne uravnavajte s podstavljanjem knjig ali drugih pripomočkov.
- 5** Uporabljajte vodoravni varnostni nosilec **11**, s katerim preprečite, da bi zavesi zamašile ventilator (slika B).
- 6** Vstavite vtič **13** v zidno vtičnico (230 V - AC /50 Hz) in nastavite uro s pomočjo gumbov za nastavitev **19** (glej odstavek C).
- 7** Peč je sedaj pripravljena za uporabo.

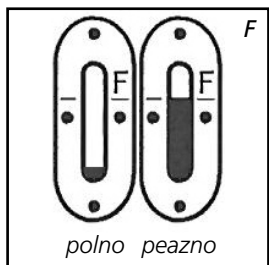


B NATAKANJE GORIVA

Odstranljivi rezervoar napolnite na primernem kraju, saj vedno lahko pride do razlitja. Sledite spodaj opisanemu postopku:

- 1** Prepričajte se, da je peč izklopljena.
- 2** Odprite zgornji pokrov in dvignite odstranljivi rezervoar iz grelnika (slika C). **Opomba:** Iz rezervoarja lahko izteče nekaj kapljic. Postavite odstranljivi rezervoar na tla (tako da gleda navzgor, ročica naj bo na tleh) in odstranite pokrovček za gorivo.
- 3** Odstranite kovinski zamašek. Enostavno ga odprete, če držite zunanjou stran (slika D).
- 4** Napolnite odstranljivi rezervoar s črpalko za gorivo (glejte navodila za ravnanje s črpalko za gorivo). Zagotovite, da je višje kakor odstranljivi rezervoar (slika E). Vstavite rebrasto gibljivo cev v odprtino odstranljivega rezervoarja.
- 5** Z merilno napravo preverjajte napoljenost odstranljivega rezervoarja med polnjenjem (slika F). Ko merilna naprava prikazuje, da je rezervoar poln, nehajte dolivati gorivo. Rezervoarja nikoli ne napolnite preveč, še posebej takrat ne, ko je gorivo zelo hladno (gorivo se raztegne, ko se segreje).
- 6** Pustite, da preostanek goriva v črpalki steče nazaj v kantico za gorivo in pazljivo odstranite črpalko. Pokrovček za gorivo pazljivo privijte nazaj na rezervoar. Pobrišite morebitno razlito gorivo.





7 Prepričajte se, če je pokrovček rezervoarja trdno zaprt, vstavite rezervoar v peč s pokrovčkom navzdol in zaprite pokrov.



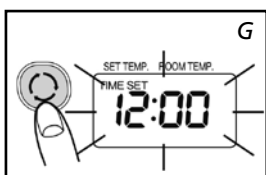
- Potem ko nazaj namestite posodo za gorivo, peči ne prestavljajte več.
- Pazite, da med polnjenjem posode za gorivo ne poškodujete pokrovčka. Če se pokrovček deformira, lahko pušča gorivo.

8 Peč ponovno prižgite.

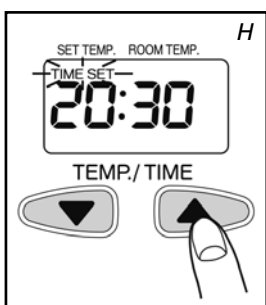
C

C NASTAVLJANJE ČASA

Če želite peč uporabljati kot uro ali če uporabljate časovno uro, nastavite čas. Čas lahko nastavljate, tudi če je peč prižgana.



1 Za nastavljanje časa pritisnite gumb za izbiro načina **18** (slika G). Na zaslonu utripata besedi „time set“ in čas.



2 S pritiskom na gumba (▼) ali (▲) **19** nastavite čas. Ura prikazuje številke od 0:00 do 23:59. Za naprej pritisnite gumb (▲), za nazaj pa gumb (▼). Vsakič ko pritisnete enega od teh 2 gumbov, se čas spremeni za eno minuto. Če gumb držite neprekiniteno, se čas na zaslonu spreminja po 10 minut (slika H).

3 Če želite vključiti delovanje časovne ure, še enkrat pritisnite gumb za izbiro načina **18**. Glejte poglavje F.

4 Za prikaz časa pritisnite gumb za izbiro načina **18** (slika I). Če čas ni nastavljen, je na zaslonu prikazano --:--.



V primeru izpada električne energije ali če je vtič izključen, morate čas ponovno nastaviti.

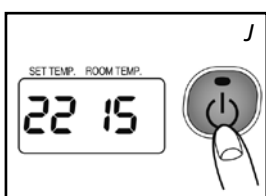
D

PRIŽIGANJE PEČI

Ko je nova peč uporabljana prvič, lahko nekaj časa oddaja vonj. Takrat je zato potrebno dodatno prezračevanje.



Peč prižgete s pritiskom na gumb ON / OFF **20**. Nikoli ne uporabljajte vžigalic ali vžigalnika.



1 Pritisnite gumb za ON / OFF **20**.

Nadzorna lučka za vžig se prižge: prikažeta se želena temperatura in temperatura prostora (slika J). Temperatura prostora se prikaže od 1 °C. Če je temperatura nižja od 0 °C, se na zaslonu prikaže „Lo“. Prižiganje traja približno 45 sekund.

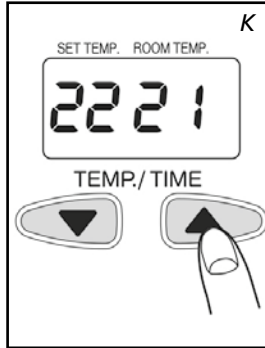
2 Normalno gorenje:

- Plameni so modre barve.
- Rešetka gorilnika lahko postane rdeča.

Nenormalno gorenje:

- Plamen je rumen in moder. V tem primeru ustrezno ukrepajte.

Ta peč ne more biti neprestano prižgana dlje kot 56 ur. Po 56 urah se samodejno ugasne, tudi če v tem času v rezervoar dolijete gorivo.



E NASTAVLJANJE IZBRANE TEMPERATURE

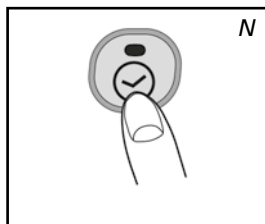
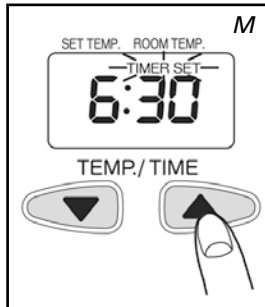
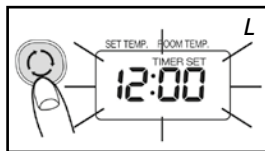
Če je peč prižgana, lahko z nastavitevna gumboma 19 spremojte želeno temperaturo (slika K). Za dvig temperature pritisnite gumb ▲. Za znižanje temperature pritisnite gumb ▼. Vsakič, ko pritisnete nastavitevni gumb, se temperatura spremeni za 1 °C. Najnižja temperatura, ki jo lahko nastavite, je 5 °C, najvišja pa 26 °C.



- Če peč uporabljate v majhnem prostoru, v dobro izoliranem prostoru ali če je zunanjega temperatura relativno visoka, je lahko temperatura v prostoru višja od zahtevane temperature. V tem primeru se peč izključi.
- Prikazana temperatura je povprečna temperatura prostora. Mogoče je, da se ta temperatura ne ujema s temperaturo, ki jo prikazuje termometer.

F UPORABA TIMERJA

Timer vam omogoča samodejen vklop peči, vgrajena "Fuzzy Logic" pa poskrbi, da je ob nastavljenem času vklopa soba že segreta na želeno temperaturo. Za vklop funkcije timerja, mora biti ura pravilno nastavljena (odstavek C), peč pa mora biti ugasnjena. Sledite naslednjim korakom:



- 1 Preverite, ali je nastavljen pravilen čas (glejte poglavje C).
- 2 Pritisnite gumb za izbiro načina 19 (slika L), da se na zaslonu prikažeta besedi „Timer“ in „Set“.
- 3 Pritisnite gumb (▼) ali (▲) 19 in nastavite želeni čas za delovanja ogrevanja. Za naprej pritisnite gumb (▲), za nazaj pa gumb (▼). Vsakič ko pritisnete enega od teh 2 gumbov, se čas spremeni za eno minuto. Če gumb držite, se čas na zaslonu stalno spreminja po 10 minut (slika M).
- 4 Pritisnite na gumb za ON/OFF 20 in prižgite peč (nadzorna lučka se prižge). Če je peč prižgana, vam tega gumba ni treba pritisniti.
- 5 Pritisnite gumb časovne ure 17. Nadzorna lučka ugasne. Prižge se nadzorna lučka časovne ure, kar pomeni, da je časovna ura nastavljena.

Pazite, da po nastavitev časovne ure ponovno pritisnete gumb za ON/OFF 20, sicer se časovna ura ponastavi.

- 6 Ogrevanje se vključi ob izbranem času.



- Za preklic časovne ure pritisnite gumb za ON/OFF 20 (nadzorna lučka časovne ure ugasne).
- V primeru izpada električne energije ponovno nastavite uro in časovno uro.
- V primeru potresa ali udarcev se na zaslonu pojavi napaka E01. Za ponovno nastavitev časovne ure ponastavite napako in ponovite korake od 4. točke.

3H FUNKCIJA IZKLOP

Če boste med delovanjem grelnika pritisnili gumb 3H/OFF 22, se bo grelnik samodejno izklopil po treh urah delovanja (po pritisku gumba). To nastavitev lahko prekličete med odštevanjem s ponovnim pritiskom gumba. Status te funkcije je prikazan na zaslonu.

G IZKLOP PEČI

- 1 Pritisnite gumb za ON/OFF 20. Rdeča lučka utripa približno 8 sekund in peč se izključi. Vedno preverite, ali plamen ugasne.



Ventilator deluje še približno 3 minute po izklopu, da ohladi notranjost peči. Če električno izključite pred potekom tega časa, se lahko zgodi kaj, česar ni mogoče nadzorovati (pojav dima, vonjav itd.).

H V PRIMERU TEŽAV

Prej omenjeni znaki niso motnje in niso nenormalni. Preverite seznam.

	Znaki	Vzroki
Med prižiganjem	Peč se prižge s težavo.	Prižiganje traja približno 45 sekund. Po polnjenju posode za gorivo počakajte, da gorivo doseže vgrajeno posodo. Vžig ponovite 2 do 3-krat.
	Prasketanje	To je zvok električnega vžiga.
	Bel dim	Lahko se pojavi, če gorivo ne kroži dobro okrog gorilnika.
Med prižiganjem ali ugašanjem	Dim in neprijetne vonjave med prvo uporabo	To je zaščitna barva, ki se segreje. To hitro preneha. Prostор dodatno prezračite.
	Temperatura v prostoru se ne dvigne, zahtevana temperatura pa je višja.	Vaš prostor je prevelik.
	Plamen žari rdeče.	Zrak okolice je vlažen ali slan ali pa je preveč onesnažen.
	Temperatura v prostoru se ne spusti, nastavljena pa je nižje.	Peč uporabljate v majhnem, izoliranem prostoru, ali pa je zunanjna temperatura relativno visoka. Izključite peč.
	Prikazana temperatura prostora ni enaka temperaturi, ki jo kaže termometer.	Do tega pride, ker je prikazana temperatura prostora povprečna temperatura prostora.
	Manjše pokanje, ko peč deluje ali takoj po izklopu.	To je zvok raztezanja kovine.
	Hrup 8 sekund po izklopu.	Pokajoč zvok: lahko se pojavi, ko se peč ohlaja.

PODATKOVNI PRIKAZOVALNIK

Podatkovni prikazovalnik 1 ne prikazuje le nastavljeni ure in temperature (odstavki C, E in F), pač pa tudi obvešča o nepravilnem delovanju peči. Izpisana koda govori o napaki:

Koda	Informacija	Dejanje
Time ----	Peč se je samodejno izključila zaradi izpada električne energije ali zaradi slabe priključitve.	Odpravite motnjo v električnem napajanju ali ponovno priključite napajanje. Ponovno pritisnite gumb za ON/OFF ⑩.
E01	Potres (magnitude 5 ali več), močni tresljaji ali udarec povzročijo, da se peč samodejno izključi. (Sprožil se je varnostni sistem proti udarcem).	Poskrbite, da okrog peči ne bo vnetljivih proizvodov ali da gorivo ne bo puščalo. Ponovno pritisnite gumb za ON/OFF ⑩.
E02 E03	Peč se samodejno ugasne kot posledica motnje pri vžigu ali zaradi prisotnosti vode ali smeti na filtru goriva ali v vgrajeni posodi za gorivo.	Odstranite vodo in smeti iz posode. Očistite filter goriva (glejte poglavje M). Ponovno pritisnite gumb za ON/OFF ⑩.
E07	Dvig temperature v prostoru je izključil peč. (Sprožil se je nadzorni sistem temperature.)	Prezračite prostor. Počakajte, da se peč ohladi. Pritisnite gumb za ON/OFF ⑩.
Filter E09 Filter	Peč se samodejno izključi, ker so pretok vročega zraka, ventilator ali filter ventilatorja blokirani ali pa jih nekaj ovira. (Sprožil se je varnostni sistem proti pregretju).	Odstranite ovire pred izhodom ventilatorja. Očistite filter ventilatorja (glejte poglavje M). Ponovno pritisnite gumb za ON/OFF ⑩. Če se težava ponovi, potem ko napravite vse po zgoraj navedenih navodilih, se obrnite na svojega prodajalca.
E13	V zaprtem prostoru se peč samodejno izključi. (Sprožil se je varnostni sistem za nepopolno izgorevanje.)	Prezračite prostor in ponovno pritisnite gumb za ON/OFF ⑩. Poskrbite za zadostno zračenje prostora.
Nadzorna lučka za vklop utripa. Zasveti Err.	Peč se je samodejno ustavila, ker je gumb za ON/OFF ostal pritisnjen ali pa je blokiran.	Odstranite ovire okoli gumbov na zaslonu. Ponovno pritisnite gumb za ON/OFF ⑩.
F00 – F30	Nepravilno delovanje. Peč potrebuje vzdrževanje.	Upoštevajte prikazana sporočila in izključite peč. Obrnite se na svojega prodajalca.

Znaki	Vzroki	Potrebni ukrepi
Peč se ne prižge.	Prižgana je otroška ključavnica.	Izklučite otroško ključavnico.
	Posoda za gorivo je prazna.	Napolnite posodo.
Nadzorna lučka za prikazovalnik goriva ne deluje.	Posoda za gorivo je deformirana. Delci umazanje, prah ali voda na filtru in/ali v vgrajeni posodi.	Zamenjajte posodo. Očistite vgrajeno posodo in filter goriva.
	Nadzorna lučka za gorivo utripa.	
Zmanjšana moč	Nadzorna lučka za gorivo utripa.	Napolnite posodo.
	Uporabili ste gorivo slabe kakovosti.	Odstranite gorivo iz obeh posod in ju nato izperite s pravim gorivom.
Nenormalno gorenje	Uporabili ste gorivo slabe kakovosti. Slabo zračenje	Redno zračite.
	Prah na filtru ventilatorja.	Očistite filter ventilatorja.
Neprijetne vonjave	Uporabili ste gorivo slabe kakovosti. V posodi ni goriva.	Odstranite gorivo iz obeh posod in ju nato izperite s pravim gorivom. Napolnite posodo.
	Gorivo pušča ali pa je razlito.	
Gorivo pušča.	Premaknite peč, posoda za gorivo ni prazna. Uporabili ste gorivo slabe kakovosti.	Peči ne uporabljajte več in se obrnite na svojega prodajalca.

SAMODEJNI IZKLOP

Peč ima vgrajeno varovalo, ki peč samodejno izklopi po 56 urah nepreklenjenega delovanja. Peč lahko ponovno prižgete s pritiskom na gumb ON / OFF 20 (glej poglavje D).

I

OTROŠKA KLJUČAVNICA

Otroška ključavnica otrokom preprečuje naključno spremenjanje nastavitev peči. Ko peč deluje in je ključavnica vključena, je možno peč le ugasniti. Ostale funkcije so blokirane. Če je peč ugasnjena, otroška ključavnica onemogoča naključno prižiganje peči. Otroško ključavnico aktivirate s pritiskom gumba CHILD LOCK 15 tako, da ga držite pritisnjenega več kot tri sekunde. Takrat se prižge lučka CHILD LOCK (slika O). Ključavnico izklopite zopet s pritiskom gumba CHILD LOCK 16 tako, da ga držite pritisnjenega več kot tri sekunde.

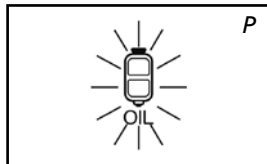
J

UPORABA FUNKCIJE »SAVE«

Funkcija »SAVE« omogoča ekonomično vzdrževanje temperature. Ko je vklopljena, se peč samodejno ugasne, kadar temperatura sobe preseže nastavljeno temperaturo za 3°C. Enako se, kadar temperatura sobe pade nazaj pod nastavljeno vrednost, peč samodejno vklopi. Funkcijo »SAVE« aktivirate s pritiskom na gumb 21. Lučka »SAVE« začne svetiti. Funkcijo izklopite s ponovnim pritiskom na gumb.

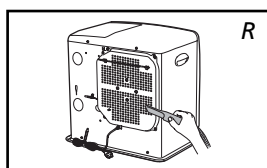
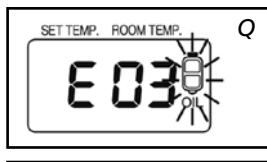


Kadar funkcija »SAVE« ni vklopljena, peč vseeno ohranja nastavljeno temperaturo tako, da samodejno spreminja moč delovanja, vendar se ne ugasne. Funkcija »SAVE« omogoča ekonomično nastavitev delovanja peči in je uporabna, kadar niste v sobi, ali kadar želite sobo le obvarovati pred zmrzaljo.

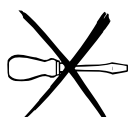
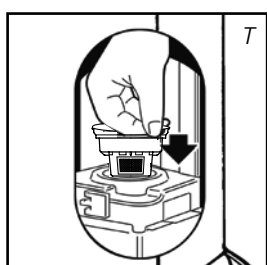
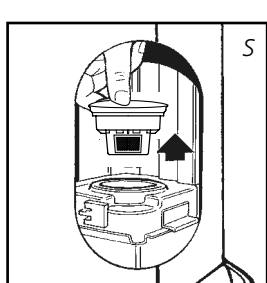


K PRIKAZOVALNIK GORIVA

Če opozorilna lučka za nizko stanje goriva zasveti skupaj s kratkim piskom, je posoda za gorivo prazna. Peč za približno 80 minut začne samodejno delovati z najnižjo močjo gorilnika. Posodo za gorivo morate ponovno napolniti.



Filter za gorivo



- Odstranite prenosno posodo iz peči in jo (zunaj bivalnega prostora na varnem mestu) napolnite z novim gorivom (glejte poglavje B).

Če ne ukrepatе, se posoda z gorivom izprazni, na zaslolu pa se prikaže „E 03“ (slika Q). Peč se samodejno izključi.

Za ponoven vžig peči napolnite posodo in počakajte nekaj minut. Nato pritisnite gumb za ON/OFF.

L VZDRŽEVANJE

Pred čiščenjem peč izključite in pustite, da se ohladi. Izvlecite tudi vtič iz zidne vtičnice. Vaš peč skoraj ne potrebuje vzdrževanja. Vsak teden morate očistiti filter goriva; tedensko z vlažno krpo očistite tudi rešetko.

- 1 Čiščenje filtra ventilatorja (fig. R).

Čiščenje filtra goriva:

- 1 Izvlecite iz peči prenosni rezervoar ④ in nato še filter za gorivo. Iz filtra lahko kapne nekaj goriva, zato imejte pri roki krpo.
- 2 Odstranite umazanijo s potrkavanjem narobe obrnjenega filtra ob trdo podlogo. (Filtra nikoli ne čistite z vodo!).
- 3 Vstavite filter nazaj v ležišče.

Priporočamo, da občasno obrišete s peči prah in madeže, saj se drugače zasušijo in jih je kasneje težko odstraniti.



Za čiščenje peči ne uporabljajte topil ali alkohola. Obstaja nevarnost požara. Močno umazane dele očistite z blagim sintetičnim čistilom.



Sami ne odstranujte sestavnih delov s peči ali iz nje. Za morebitno popravilo se vedno obrnite na svojega prodajalca.



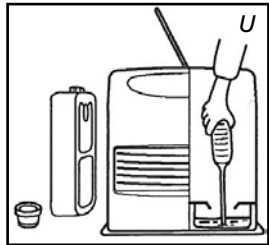
Ne odstranujte posameznih delov peči. Za popravila vedno pokličite servis. Če je poškodovan kabel, ga lahko zamenja le strokovna oseba. Novi kabel naj bo tipa H05 VV – F.

M SHRANJEVANJE (PO KONČANI GRELNI SEZONI)

Po končani grelni sezoni morate peč shraniti v prostoru brez prahu in če je mogoče v originalni embalaži. Neporabljeno gorivo ne sme biti uporabljano v naslednji sezoni. Zato priporočamo, da pred shranjevanjem porabite vse gorivo, ki je še ostalo v peči. Preostalega goriva ne izlijte proč, temveč ga deponirajte v skladu s pravili o deponiranju domačih kemičnih odpadkov. Vsako sezono začnite s svežim gorivom.

N TRANSPORT

Da gorivo med transportom ne bo iztekalo, upoštevajte naslednja navodila:



Pokrovček za prevoz

1 Pustite, da se peč ohladi.

2 Izvlecite prenosni rezervoar **4** iz peči in nato še filter za gorivo. Iz filtra lahko kapne nekaj goriva, zato imejte pri roki krpo. Shranite rezervoar in filter izven peči.

3 Izpraznjite vgrajeno posodo za gorivo (slika U).

4 Namestite pokrovček za prevoz.

5 Peč vedno prevažajte v pokončnem položaju.



Pred prevozom ali v primeru uporabe napačnega ali umazanega goriva izpraznjite vgrajeno posodo za gorivo. Najprej odstranite filter za gorivo in v vgrajeno posodo za gorivo namestite črpalko za gorivo. Ta postopek izvedite, tudi če je v gorivu voda.

O SPECIFIKACIJE

	SRE 8040 TC	SRE 9046 TC
Vzog		električni
Gorivo čisti		petrolej
Kapaciteta (kW)*	1.28 - 4.00	1.28 - 4.65
Primeren za velikost sobe (m ³)**	65 - 170	75 - 190
Poraba goriva (l/uro)*	0.416	0.485
Poraba goriva (g/uro)*	333	388
čas gorenja s polnim rezervoarjem (ur)*	21	18
Kapaciteta rezervoarja (l)	9	9
Teža (kg)		12.1
Dimenziije (mm) (vključno s podnožjem)		širina 466 globina 349 višina 445
Dodatki	ročna črpalka za gorivo, transportni pokrovček	
Vtičnica	230V - AC 50 Hz	
Poraba električne (nom.) (Pri zagonu / Pri delovanju)	428 W / 320 W	
Poraba električne (povprečna) (Pri delovanju) min -max.	88 W - 162 W	88 W - 175 W

* ob nastavitev na maksimum **navedene vrednosti so zgolj indikativne

Oznaka CE pomeni, da je peč skladna s standardoma EN 60-335, 1. del (1995) in EN 50-165 (8/97).



Generalni servis
LADO BEVK
Pot v Bitnje 41
4000 Kranj
tel.: 04/2311 - 060

: isti petrolej
za dolgo življenjsko dobo pe i
in Vaše ugodje.

GARANCIJSKI LIST

GARANCIJSKA IZJAVA:

- V imenu proizvajalca servis garantira, da bo proizvod pravilno deloval, če ga boste uporabljali v skladu z njegovim namenom in navodili za uporabo;
- servis bo v garancijskem roku na svoje stroške poskrbel za odpravo okvare ali pomanjkljivosti na proizvodu, zaradi katere aparat ne deluje, če je bil proizvod uporabljan v skladu s prvo točko te izjave;
- v primeru, da aparat v garancijski dobi ne bo popravljen v 45 dneh od datuma dostave aparata v servisno enoto, bomo aparat na vašo zahtevo zamenjali z novim;
- garancijski rok bo podaljšan za čas popravila;
- za napake, ki nastanejo zaradi zunanjih vplivov (mehanske poškodbe po krivdi kupca ali tretje osebe, poseg v aparat brez našega pooblastila, nepravilna uporaba, malomarno ravnanje, prenapetosti v omrežju, višja sila), **ali uporabe nepravilnega ali starega petroleja**, garancija ne velja;
- ta garancija se tudi ne nanaša na dele podvržene obrabi (baterije, vžigalnik, stenj, ročna črpalka, predpražnik gorilne komore);
- garancijski zahtevki se sprejmejo le ob sočasni predložitvi potrjenega garancijskega lista in originalnega računa;
- rok zagotovljenega servisiranja je 7 let;

Garancijski rok za ne te i z dnem prodaje kon nemu kupcu, kar dokažete s potrjenim garancijskim listom in originalnim računom podjetja, ki je proizvod prodalo.

GARANCIJSKI ROK:

model	doba
Qlima	4 leti
Tectro, Appliance	1 leti

**Garancija je veljavna le ob uporabi istega petroleja Qlima.
Ob uporabi kateregakoli drugega petroleja, garancija preneha veljati.**

Proizvod: Pe na petrolej	
Tip:	
Serijska št.:	
Ime in sedež podjetja, ki je proizvod prodalo:	Pe at podjetja:
Datum prodaje:	

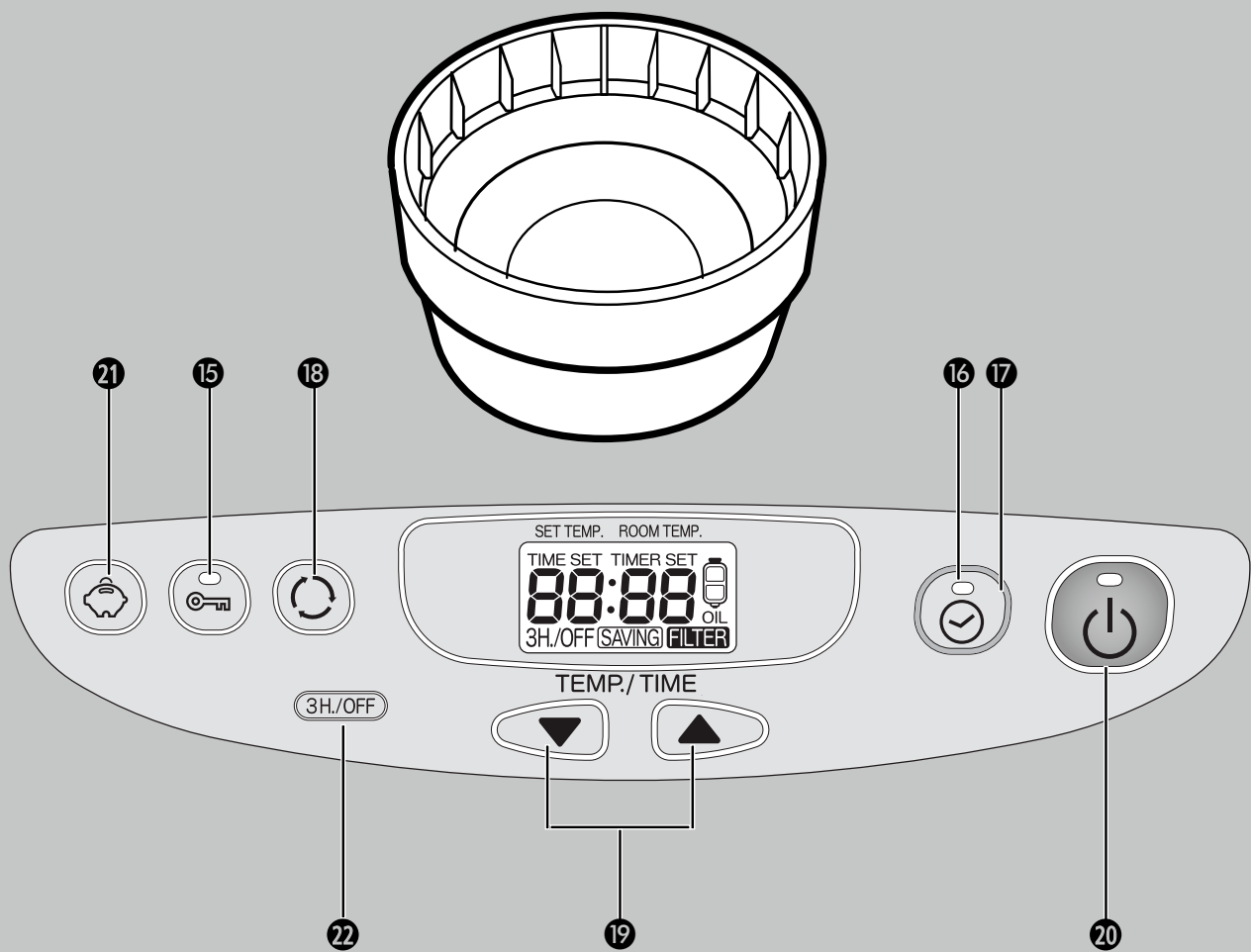
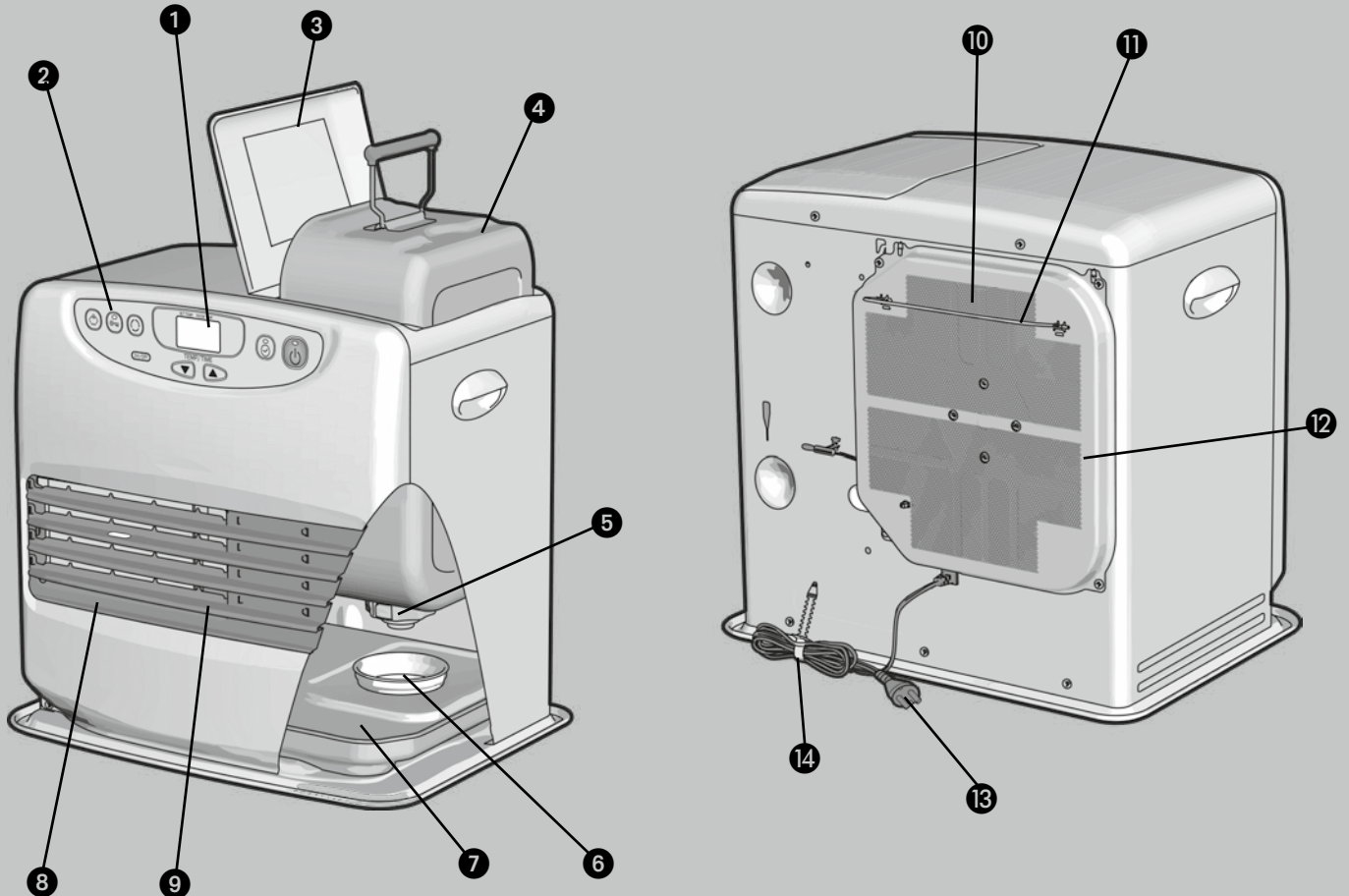
F FICHE DE PRODUIT
D PRODUKTDATENBLATT
DK DATABLAD

 FICHA DE PRODUCTO
 Φύλλο προϊόντος
 PRODUCT FICHE

**SCHEDA PRODOTTO
NL
PRODUCTKAART
FICHA DE PRODUTO**

PL KARTA PRODUKTU
S PRODUKTBALAD
SLO PRODATKOVNA KARTICA

FR - DE - DK - ES - GR - EN	IT - NL - PT - PL - SE - SL
Marque - Marke - Mærke - Marca - Májka - Brand	Marchio - Merk - Marca - Marka - Märke - Blagovna znamka
Modèle - Modell - Model - Modelo - Avagyupiotók -di- povrhóku - Model	Modello - Model - Modelo - Model - Modell - Model
Classe d'Efficacité Énergétique	Classe di Efficienza Energetica
Energieeffizienzklasse	Energie-effizienzklasse
Energieeffizienzindex	Classe de Eficiencia energética
Clase de eficiencia energética	Klasa efektywności energetycznej
Energieeffektivitetsklass	Energieeffektivitetsklass
Razred energetske učinkovitosti	Razred energetske učinkovitosti
Indice d'efficacité énergétique	Indice di efficienza energetica
Energieeffektivitetsindeks	Energie-efficiency-index
Energieeffektivitetsindeksset	Indice de eficiencia energética
Indice de eficiencia energética	Współczynnik efektywności energetycznej
Δείκτης ενέργειας απόδοσης	Indeks energetske učinkovitosti
Energy Efficiency Index	Indeks energetske učinkovitosti
Puissance thermique directe (kW)	Potenza termica diretta (kW)
Direkte Wärmeleistung (kW)	Directe verwarmingssvermogen (kW)
Direkte Värmeleistung (kW)	Potencia térmica diretta (kW)
Potencia calorifica directa (kW)	Bezpośrednia moc cieplna (kW)
Διαρκής τροφοδοτών θερμοπόντας (kW)	Direkta värmeefekten (kW)
Direct heat output (kW)	Neposredna toploina moč (kW)
Puissance thermique indirecte (kW)	Potenza termica indiretta (kW)
Indirekte Wärmeleistung (kW)	Indirecte verwarmingssvermogen (kW)
Indirekte Värmeleistung (kW)	Potencia térmica indireta (kW)
Potencia calorifica indirecta (kW)	Posrednja moc cieplna (kW)
Διάρκειας τροφοδοτών θερμοπόντας (kW)	Indirekta värmeefekten (kW)
Indirect heat output (kW)	Posredna toploina moč (kW)
Rendement utile à la puissance thermique nominale (%)	Efficienza energetica utile alla potenza nominale (%)
Brennstoff-Energieeffizienz bei neminimaler Leistung (%)	Brutbare energie-efficiency bij minimale belasting (%)
Virkningsgrad bei nominal varmeydelse (%)	Eficiencia energética útil a carga nominal (%)
Efficiencia energética útil a la potencia calorífica nominal (%)	Eficiencia energética útil na saída de calor nominal (%)
Ωφέλιμη απόδοση στην ουσιαστική θερμοπόντη (%)	Użycznia efektywność energetyczna przy nominalnej mocie cieplnej (%)
Useful energy efficiency at nominal heat output (%)	Virkningsgrad ved mindste varmeydelse (%)
Rendement utile à la charge minimale (%)	Koština energetická účinnost pri minimálni obremennosti (%)
Brennstoff-Energieeffizienz bei mindestlast (%)	
Virkningsgrad ved mindste varmeydelse (%)	
Efficiencia energética útil a carga mínima (%)	
Ωφέλιμη απόδοση στην ελάχιστη θερμοπόντη (%)	
(ενεργεική) (%)	
Useful energy efficiency at minimum load (%)	Koština energetická účinnost pri minimalnej obremennosti (%)





Distributed in Europe by PVG Holding B.V.

- D** Benötigen Sie weitere Informationen oder treten Probleme auf, besuchen Sie bitte unsere Website www qlima com, oder setzen Sie sich mit unserem Kundendienst in Verbindung (T: +31 412 694 694).
- DK** For alle yderligere oplysninger eller ved eventuelle problemer med apparatet henvises til www qlima com eller det lokale Kundecenter (T: +45 77 34 33 30).
- E** Si necesita información o si tiene algún problema, visite nuestra página Web www qlima es, o póngase en contacto con el servicio cliente (T: +34 916 113 113).
- F** Si vous souhaitez obtenir des informations supplémentaires ou si vous rencontrez un problème, rendez-vous sur notre site Web (www qlima fr / www qlima be) ou contactez notre service client (T : +33 2 32 96 07 47 / +32 (0)3 326 39 39).
- FIN** Jos haluat huoltoapua, lisätietoja tai laitteen kanssa tullee ongelmia, tutustu verkkosivustoon osoitteessa www qlima com tai kysy neuvoa PVG kuluttajapalvelukeskuksesta (T: +45 77 34 33 30).
- GB** If you need information or if you have a problem, please visit the our website (www qlima com) or contact our sales support (T: +31 412 694 694).
- I** Per informazioni e in caso di problemi, visitate il sito Web www qlima it oppure contattate il Centro Assistenza Clienti (T: +39 0571 628 500).
- N** Hvis du trenger informasjon, eller hvis du har et problem med produktet, kan du gå til nettsidene www qlima com. Alternativt kan du kontakte med PVG' forbrukertjeneste (T: +45 77 34 33 30).
- NL** Als u informatie nodig hebt of als u een probleem hebt, bezoek dan de onze website (www qlima nl / www qlima be) of neem contact op met de afdeling sales support (T: +31 412 694 694 / +32 (0)3 326 39 39).
- P** Se necessitar de informações ou se tiver problemas, visite o Web site www qlima es ou contacte o Centro de Assistência (T: +34 916 113 113).
- PL** W przypadku problemów i w celu uzyskania szczegółowych informacji odwiedź stronę internetową Qlima dostępną pod adresem www qlima com lub skontaktuj się z Centrum kontaktów Qlima (T: +48 48 613 00 70)
- S** Om du behöver service eller information eller har problem med apparaten kan du besöka www qlima com eller kontakta Qlima kundtjänst (T: +45 77 34 33 30).
- SLO** Če želite dodatne informacije, obiščite spletno mesto podjetja na naslovu www qlima si ali pokličite na telefonsko (T: +386 (0)41 674 139).