

NO-SE-DK MONTERINGSANVISNING

FI ASENNUSOHJEET

PT INSTRUÇÕES DE MONTAGEM

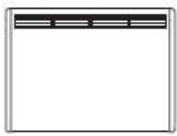

UK MOUNTING INSTRUCTIONS

DE MONTAGEANWEISUNG

SI NAVODILA ZA MONTAŽO

SRB UPUTSTVO ZA MONTAŽU

RU РУКОВОДСТВО ПО СБОРКЕ

Type	Watt	A mm	B1/B2 mm	C mm
 <p>P</p>	400	431	147/73	210
	600	555	172	210
	800	679	184	310
	1000	803	246	310
	1250	927	158	610
	1500	1175	282	610
 <p>L</p>	500	803	246	310
	750	1051	220	610
	1000	1299	344	610
	1250	1671	380	910
	1500	1919	504	910



NO-SE-DK For å unngå overoppheting, må ovnen ikke tildekkes.

FI Älä peitä lämmitintä. Peittäminen voi aiheuttaa ylikuumenemisvaaran.

PT Para evitar o sobreaquecimento, não tapar o aquecedor.

UK In order to avoid overheating, do not cover the heater.

DE Um eine Überhitzung zu vermeiden, das Heizgerät niemals abdecken.

SI Da preprečite pregrevanje, ne prekrivajte grelca.

SRB Da ne bi došlo do pregrevanja, ne prekrivajte radiator.

RU ВНИМАНИЕ - Во избежание перегрева, обогреватель не накрывать!



NO-SE-DK Hvis tilførselsledningen skades må den byttes av produsenten, dens service representant eller lignende kvalifisert person.

FI Jos virtajohto on vaurioitunut, saa sen vaihtaa vain valmistajan edustaja tai valtuutettu sähköasentaja.

PT Se o fio eléctrico de origem se danificar, deve ser substituído pelo fabricante, pelo agente ou por alguém por ele designado.

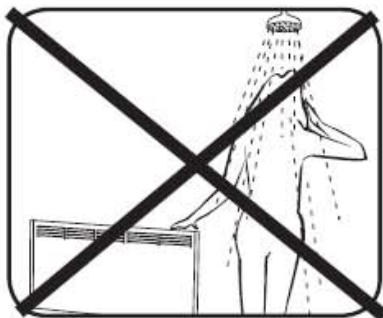
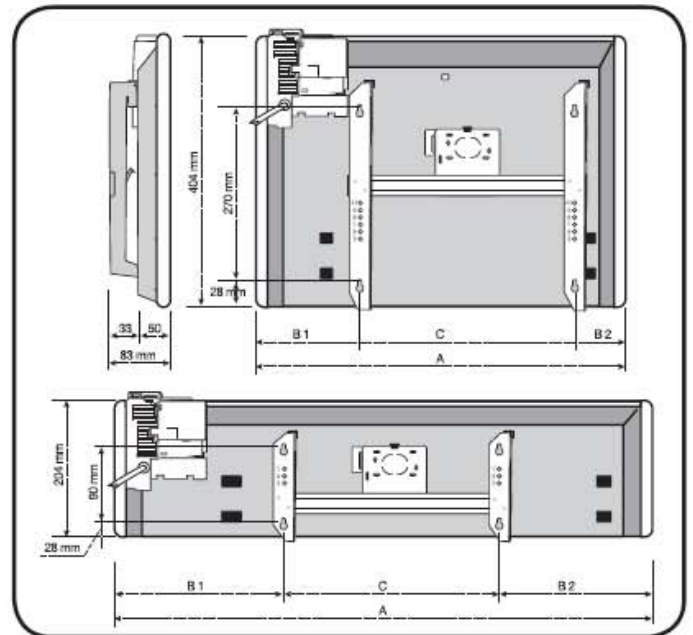
UK If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified person.

DE Sollte die Anschlußleitung beschädigt sein, muß sie vom Hersteller, von seinem Service-Vertreter oder von einer ähnlich qualifizierten Person ersetzt werden.

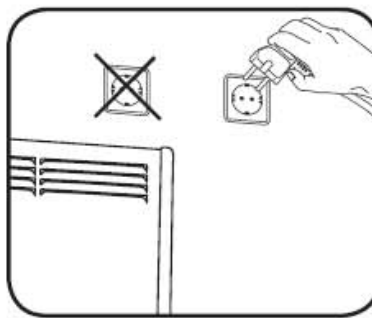
SI V primeru poškodbe napajalnega kabla ali vtičaka, se lahko popravilo izvrši le s strani proizvajalca, pooblaščenega serviserja ali strokovno usposobljene osebe.

SRB Ukoliko dođe do oštećenja napojnog kabla, potrebno ga je odmah zameniti od strane proizvođača, ovlašćenog servisera ili druge kvalifikovane osebe.

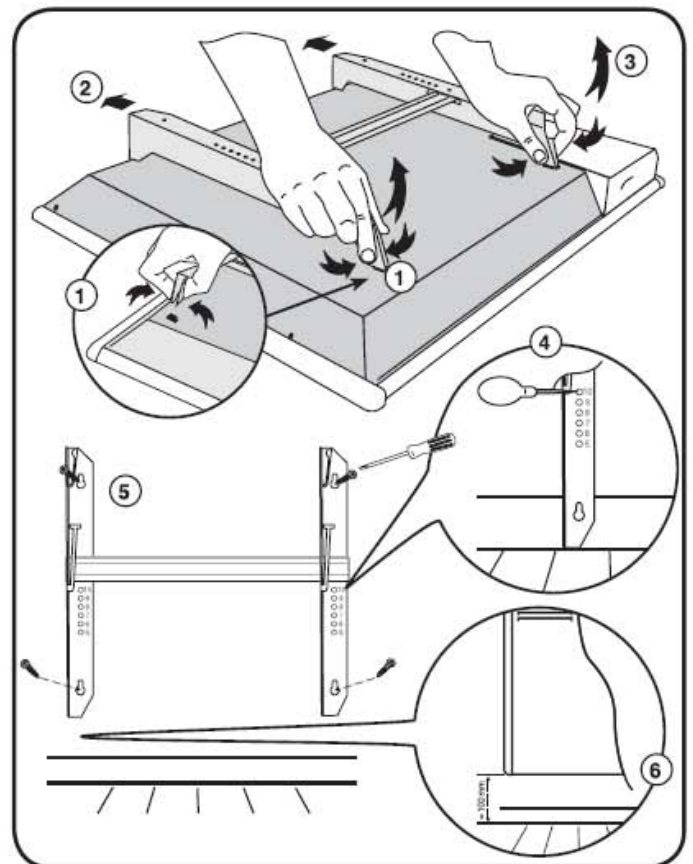
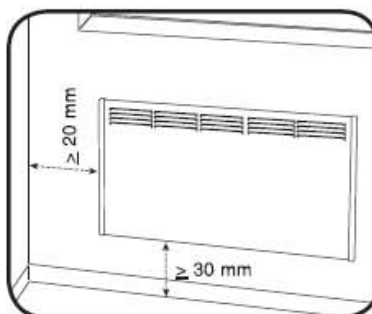
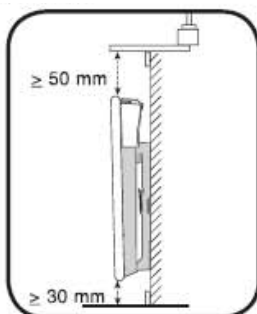
RU При повреждении сетевого шнура, ремонт и замена должны производиться только квалифицированным специалистом сервисного центра.



Radiator mora biti instaliran tako da njime ne može rukovati osoba koja se kupaa ili tušira (razred 2) – ugradnja minimalno 60 cm od kade ili tuša.



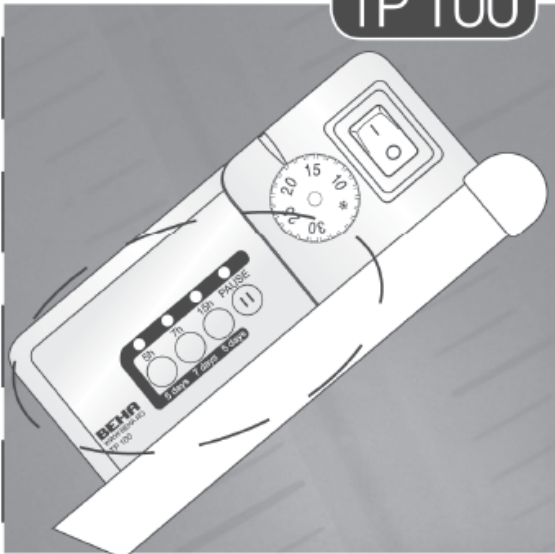
Radiator ne sme biti instaliran ispod utičnice.



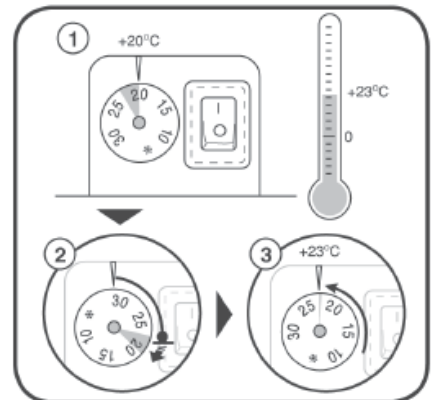
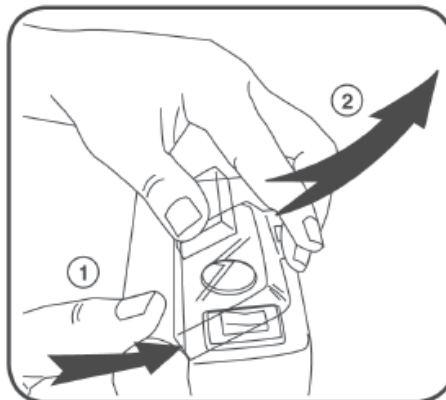
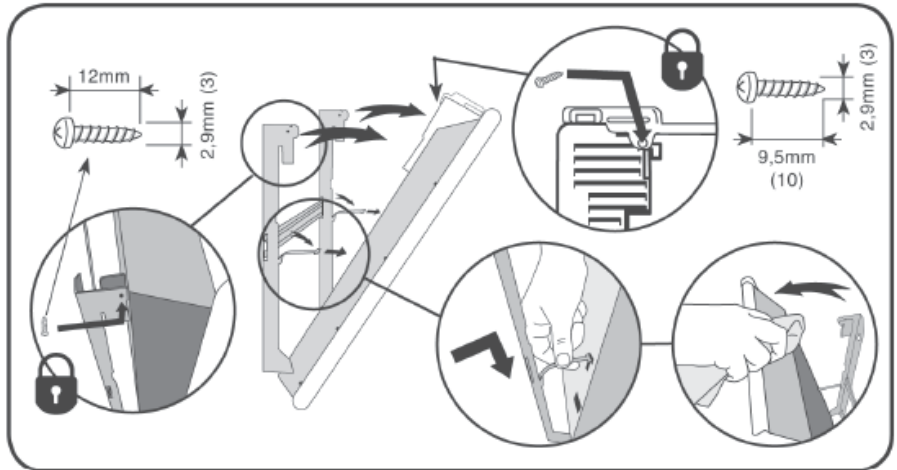
Opcija

**Ekonomični modul
Ušteda do 30% energije**

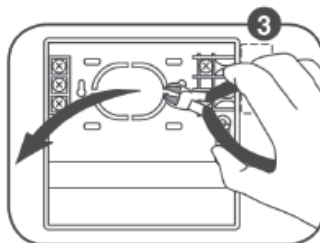
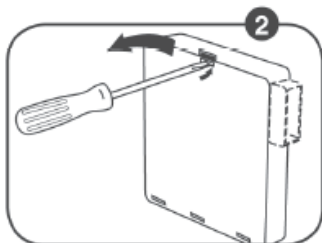
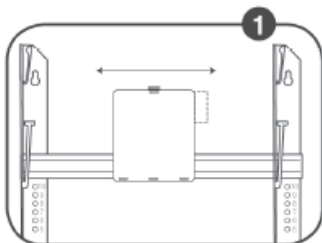
TP 100



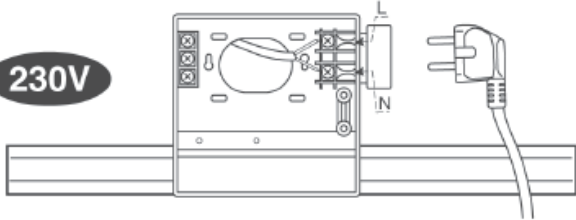
**Više informacija možete
dobiti kod Vašeg prodavca**



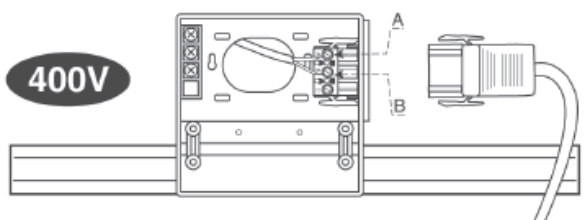
Ugradnja od strane ovlašćene osobe, u skladu sa uputstvom proizvođača



230V



400V



NO-SE-DK

En all-polig bryter må installeres dersom ovenn kobles direkte til nettet uten bruk av fabrikk monteret plugg.

FI

Kaikkinaapaista kytkintä on käytettävä, mikäli lämmitin on asennettu kiinteästi ilman tehdasasenteista pistoketta.

PT

Deve ser utilizado um disjuntor quando os radiadores estão ligados à corrente directamente, sem utilização da ficha eléctrica de fábrica.

UK

An all pole isolating switch must be used where heaters are directly connected to the mains supply without using the factory fitted plug.

DE

Falls der Original Anschluss-Stecker nicht eingesetzt wird, muss ein all-polig isolier-ender Schalter verwendet werden.

SI

V primeru neposredne povezave grelna na električno napetost brez uporabe tovarniškega priključka, je obvezna uporaba ločilnega stikala, kateri prekinja vse pôle napajanja.

SRB

U slučaju neposrednog povezivanja radijatora na električnu mrežu bez upotrebe fabričkog priključka, obavezna je upotreba izolovane razvodne kutije.

RU

При стационарном подключении обогревателя к сети без использования штепсельной вилки, должны использоваться все полюсы разъединяющего выключателя.