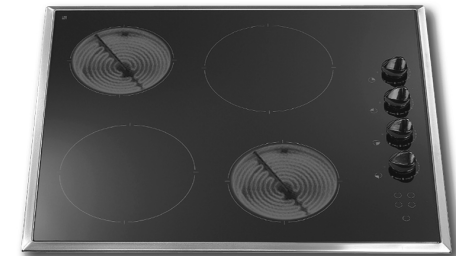


NARDI



PVL 4E



PVF 2DTC

Novi Beograd: 011/ 31 33 598; 011/ 31 33 597; 011/ 31 33 264; 011/ 31 33 826
Bul. Arsenija čarnojevića 66

SRB UPUTSTVO ZA UPOTREBU

POSTOVANI KORISNICI

Zahvaljujemo vam sto ste izabrali nas proizvod, sinonim za kvalitet i sigurnost.

Nadamo se daće isti da odgovori vašim potrebama i zahtevima. Kada god smo vam potrebni ne dvoumite se potrazite nas. Mi ćemo uvek biti uz vas kada god vam je potrebno za saradnju i za pružanje svih potrebnih informacija vezanih za proizvode NARDI.

Pa nja:

Sve operacije montiranja i povezivanja sa električnom mrežom trebaju biti izvršeni od strane kvalifikovanog lica. Ovo uputstvo za upotrebu je opšto za sve modele staklo keramičkih ploča. Trebate obratiti pažnju samo na instrukcijama koje su za vašu ploču.

INSTRUKCIJE ZA MONTAŽU:

Započnite sa postavljanjem ploče u radni otvor tako što ćete paziti na dimenzije, vidljiva površina treba da bude podkrenuta tako što će biti zaštićena od vlage i toplote.

Pa nja:

Kada aparat nije postavljen iznad pećnice ali je blizu elemenata, potrebno je ostaviti prostor od minimum 100 mm od dna ploče. Stranične grede zone za ugrađivanje trebaju biti sa strane. Izbegavajte nepotpuno ugrađivanje, kako bi smanjili rizik od oštećenja stakla. Uverite se prije montiranja, da je ploča dobro postavljena. Ugradite i fiksirajte ploču, tako što bi metalni fiksatori ušli u omotač.

Povezivanje sa električnom mrežom:

Povezivanje sa električnom mrežom treba da bude izvršeno od strane kvalifikovanog lica koji se treba pridržati pravila bezbednosti. U slučaju ako povezujete ploču prema drugim aparatima (pećnicama, aspiratoru, itd.) trebate se konsultovati sa uputstvom za upotrebu drugih aparatova.

Pa nja: U slučaju popravke, ploča treba da bude isključana iz električne mreže. Proizvođač ne snosi odgovornost za eventualne povrede koje su nastale kao rezultat neispravnog montiranja.

INSTRUKCIJE ZA KORIŠĆENJE:

- 1.Prije nego postavite ploču proverite dno aparata. Ono treba da bude čisto i suho.
- 2.Pažljivo stavljajte posudu iznad ploče. Nepažljivo postavljanje posude može oštetići staklo keramičku ploču.
- 3.Odstranite slučajno ispalje predmete ili komadiće povrća koji mogu ostaviti tragove na staklu keramičkoj ploči.
- 4.Koristite posuđe odgovarajuće obimu ploče kako bi izbegli istekivanje hrane na ploču, osobito kada hrana sadrži veću količinu šećera ili šećernih preliva. Ukoliko šećer dospe na ploču može uzrokovati ozbiljna oštećenja površine iste.
- 5.Održavajte ploču čistom i prije svega nemojte postavljati umašćene i aluminijumske posude ili posuđe od lakog materijala jer se ono može stopiti.
- 6.Nakon što ste uključili aparat staklena ploča biće vrela. Zato vam preporučujemo da budete obazrivi i pažljivi, osobito deca.

Svetleći indikatori:

Indikator pokazuje

-da je najmanje jedna od zona uključana

-indikator za zaostalu toplotu pokazuje:

-da je zona još vruća i da može da bude iskorišćena ponovo, kako bi uštedili energiju.

-koja od zona je uključana, kako bi se izbegla pogrešna upotreba.

Pa nja:

Ploča je bila podvrgnuta pažljivim i kontrolnim ispitivanjima i izrađena je od najkvalitetnijih materijala. U svim slučajima vam predlažeмо, prilikom eventualnog lošeg funkcionisanja svetlećih indikatora, prilikom visokih temperaturama na zonama neće biti pokazano.

Kućansko posuđe:

Morate koristiti stakleno i porculansko posuđe, kao i posuđe od Nehrđosavajućih materijala pod uslovom da imaju mazno dno. Preporučuje se da koristite posuđe sa istim dijametrom sa zonama. Nemojte koristiti posuđe veće od grejne zone. Nemojte postavljati posuđe od plastičnih materijala na Ploču.

Va nji savjeti:

U slučaju upotrebe posuda koje nisu adekvatne, termostat za zaštitu deaktivira zonu, tako što ne dozvoljava postizanje određene temperature, i na taj način povećava vreme kuhanja koje je praćeno povećanom potrošnjom. Preporučuje se da pokrivate posudu tokom kuhanja kako bi se zaštедila energija.

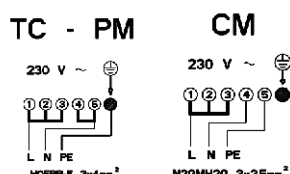
Pritisnite "0" za kraj kuhanja.

Odravanje:

Prije upotrebe očistite ploču. I najmanje zamašćivanje se može da neće moći očistiti nakon upotrebe iste. Upotrebljavajte jedino materijale od keramike, izbegavajte leđice, i abrazivna sredstva koja mogu nagrizati staklo.

Masne fleke mogu biti očišćene jedino sa vlažnom krpom ili sapunicom. Istekivanje pjene tokom kuhanja može biti odstranjeno korišćenjem octa ili limuna ili sa nekim sredstvom za odstranivanje kamenca. Naslage se mogu čistiti sa preparatima marke "Sidol" i "Cerafix". Za čišćenje ovih naslaga preporučuje se korišćenje špatule za staklo sa metalnim sječivom koje dolazi sa aparatom.

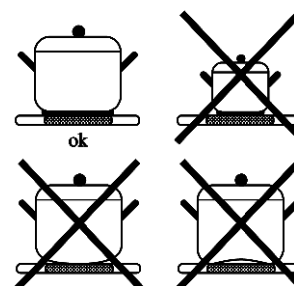
Povezivanje sa električnom mrežom



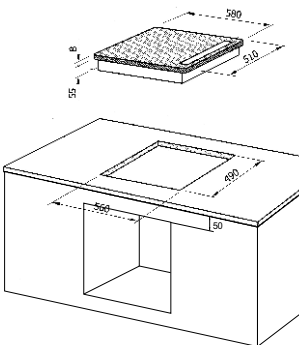
Montaža sa priključcima



Posuđe koje odgovaraju

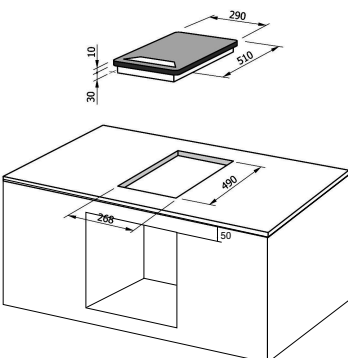


Simbol na proizvodu, ili na dokumentima koja prate proizvod, označava da ovaj proizvod ne sme biti tretiran kao kućni otpad već se mora odneti na odgovarajuće mesto na kome se vrši reciklacija električne i elektronske opreme. Odlaganje se mora vršiti u skladu sa lokalnim propisima o zaštitiivotne sredine koji se tiču odlaganja otpada.



CM4 V2 R2

Staklo keramička ploča
Senzorsko upravljanje - 9 stepena
čiste zone 4
normalne 2
brze 2
moćnost P (max) 5.8 kw
Indik. za zaostalu toplotu zaštita pri zaključavanju



CM2 V1 R1

Staklo keramička ploča
Senzorsko upravljanje - 9 stepena
čiste zone 2
normalne 1
brze 1
moćnost P (max) 3.0 kw
Indik. za zaostalu toplotu zaštita pri zaključavanju

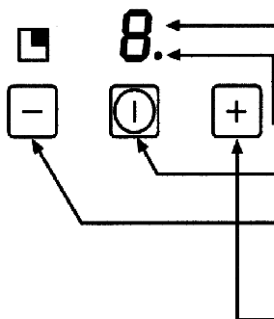
STAKLO KERAMIČKA PLOČA SA SENZORSKIM UPRAVLJANJEM / TC5 V2 R2, TC4 V2 R2, TC3 V2 R1 /

Vizualni displej:

Za Moćnost (0-9)

-zaostale toplote (H)

Pogrešnog korišćenja (F)



Indikator za:

-aktiviranje funkcije za brzo zagrevanje

Senzor za isključivanje i uključivanje zona

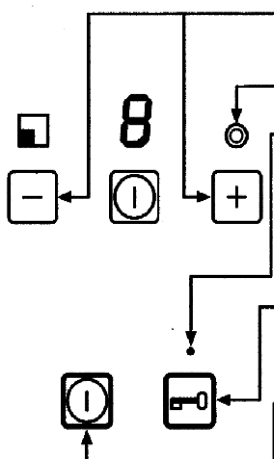
Senzor za :

Smanjenje moćnosti za vreme kuhanja

-uključivanje jedinačne zone moćnosti "4" (funkcija zagrevanja nije aktivirana)

Senzor za :- povećavanje moćnosti tokom kuhanja.

-uključivanje jedinačne zone maksimalne moćnosti 9 (istovremeno se aktivira i funkcija brzog zagrevanja)



Senzor za :- uključivanje razmaka pri eventualnoj dvostrukoj zoni

Sa istovremenim pritiskom na senzore (-) i (+) na TC5 i TC4;

Tokom upotrebe TC3 dvostruka se zona aktivira sa uključavanjem svetlećeg senzora.

Indikator za :

- uključeni razmak eventualnih dvostrukih zona

Indikator za:-funkcionisanje dugmeta za zaštitu. Indikator ostaje uključen u vremenu od nekoliko sekundi prije njegovog isključivanja ili ponovnog uključivanja.

Senzor "ključ za zaštitu":/ samo za modele TC4 V2 R2 I TC5 V2 R2 /

-da bi se blokirali komande kao na uključenoj tako i na isključenoj ploči.

Zaštitu uključivanja ploče od strane dece.Vreme za aktiviranje i deaktiviranje funkcije traje oko 3 sekunde. Sa funkcijom ključ za zaštitu,aktiviranu nakon kuhanja jedine funkcije koje nisu blokirane su centralna isključavanja ploče i isključavanja jedinačnih zona.

Senzor za :- centralno uključavanje ploče za rad.Na displeju se prikazuje "0"

- centralno isključavanje ploče za rad.

Prikazuje se "H" na displeju iskorišćenih i još vrućih zona.

FUNKCIJE RADA:

Uključivanje senzorskog bloka:

Senzorski blok se može aktivirati sa pritiskom na senzor I/0. na displeju će se prikazati "0".

Ako u nastavku od 10 sekundi ne isključite jedan od senzora (+) ili (-) displej će se isključiti.

Odabiranje stepena zagrevanja:

Nakon uključivanja, moete odabrati stepen zagrevanja od 9-0 sa pritiskom na senzor “-“ ili stepen zagrevanja od 0-9 sa pritiskom na senzor “+“ za jednu od zona. Ukoliko je stepen zagrevanja jedne od zona izabran, simbol “0” na displeju ostalih zona nestanece u roku od 10 sekundi.

Ove zone mogu biti ponovo aktivirane sa pritiskom na senzore “+“ i “-“. i u oba slučaja pojaviće se na displeju simbol “0”, nakon čega će ponovo biti moguće da izaberete stepen zagrevanja kao što je navedeno prije.

Isključavanje dugmadi :

Kada je zona uključena moete je isključiti sa istovremenim pritiskom na senzore (+) i (-). Na displeju pojaviće se simbol “0”. Nakon deset sekundi on će se isključiti ukoliko ne izaberete stepen zagrevanja. Moguće je da izaberete nulti stepen zagrevanja sa pritiskom na senzora (-)

Uključavanje dugmadi :

Ako je jedno od dugmadi uključeno to pokazuje indikator koji se prikazuje na displeju za stepene zagrevanja od 0-9. a drugi je isključen, zadnji moete biti isključen sa pritiskom na senzor “+“ i “-“. I u oba slučaja na displeju će se ponovo pokazati simbol “0” nakon čega će ponovo biti moguće odabrat stepen zagrevanja.

Isključavanje senzorskog bloka:

Ploča moete biti isključena sa pritiskom na senzor “I/O”. Svi displeji zona će se isključiti.Ukoliko ima zaostale toplove na displeju za dotičnu zonu pojaviće se simbol “H”. Isti će se isključiti kada će se otvoriti kontaktor za toplostu ili kada će vreme za zaostalu toplostu isteći.

Funkcije automatskog raspredelenja toplove - TC5V2R2,TC4V2R2

Svaka je zona opremljena sa funkcijom za automatsko raspredelenje toplove.Zona je uključena na maksimalnu moćnost za određeni period vremena potreban za stepen zagrevanja. Ukoliko je funkcija zadata na displeju će se pojaviti tačka. Funkcija za raspredelenje toplove je aktivirana samo kad se stepen zagrevanja povećava iz “0“.Ukoliko je izabran stepen zagrevanja “9“ funkcija za raspredelenje toplove nije aktivirana. Razmak toplove biće zaustavljen ukoliko se u nastavku od 10 sekundi ne isključi nijedan od senzora u zonama, i tom slučaju će se topota smanjiti za najmanje jedan podeljak. Tačka na displeju koja pokazuje stepen zagrevanja nestanece. Ako se stepen zagrevanja modifikuje za deset sekundi i funkcija za raspredelenje toplove funkcioniše, kalkuliraće se novo vreme za raspredelenje toplove. Ukoliko je izabran stepen zagrevanja “9“ funkcija za raspredelenje toplove u tom slučaju ne funkcioniše.U takvom slučaju funkcija za raspredelenje toplove se moete aktivirati jedino ukoliko se zona isključi i ponovo uključi.

Preostala topota :

Ukoliko je jedna od zona još vruća na odgovarajućem displeju pojaviće se simbol ‘H’. Ovaj će se displej ugasiti kada će se otvoriti kontaktor za graničnu toplostu ili kada će vreme za zaostalu toplostu isteći.

Ako je već zadato određeno vreme za preostalu toplostu onda kontaktor za graničnu toplostu nije neophodan.

Zaštitno isključavanje :

Ukoliko tokom pritiska na senzor zadate pritisak više od 10 sekundi senzorski blok će isključiti sve zone, i ugasiti displej. Ukoliko je neka od zona još vruća pojaviće se simbol “H”

Zaštitno isključavanje :

Ukoliko tokom pritiska na senzor zadate pritisak više od 10 sekundi senzorski blok će isključiti sve zone, i ugasiti displej. Ukoliko je neka od zona još vruća pojaviće se simbol “H”

Granična zaštita :

Senzorski blok je opremljen graničnom zaštitom. Ta zaštita isključava sve zone ukoliko se ne pritisne nijedan senzor u određenom vremenu. Displeji svih zona će se isključiti i samo preostala topota će se pokazivati tamo gde je još ima.Granična zaštita zavisi od odabira stepena zagrevanja.

Pa nja :

Ploča senzorskog upravljanja je opremljena sa elementom zaštite. Kada se u istom vremenu aktiviraju više senzora, ili jedan senzor bude uključen slučajno kada prođe vreme od više nego 15 sekundi ploča se isključava i na displeju se prikazuje “F”

Šta uraditi u tom slučaju:

Prebacite iz zone komandnog bloka izvesne stvari ili masnoće.Ponovo uključite pritiskom na dugme 0/1

Svetljeći indikatori :-ima ih na svim modelima vitrokeramičkih ploča /

Indikator pokazuje ;

-da je najmanje jedna od zona uključena.

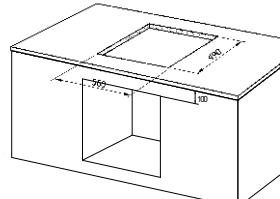
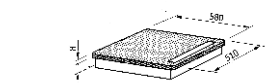
-indikator za zaostalu toplostu prikazuje;

-da je određena zona još topla i da se moete iskoristiti ponovo, kako bi se zaštedita energija.

-koja od zona je uključena, da bi se izbegnula pogrešna upotreba.

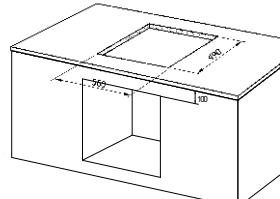
TC5 V2 R2

Staklo keramička ploča	
Senzorsko upravljanje - 9 stepena	
čiste zone	5
normalne	2
brze	3
mocnost P (max)	5.8 kw
Indik. za zaostalu toplostu	
zaštita pri zaključavanju	



TC4 V2 R2

Staklo keramička ploča	
Senzorsko upravljanje - 9 stepena	
čiste zone	4
normalne	2
brze	2
mocnost P (max)	5.8 kw
Indik. za zaostalu toplostu	
zaštita pri zaključavanju	



TC3 V2

Staklo keramička ploča	
Senzorsko upravljanje - 9 stepena	
čiste zone	3
brze	3
mocnost P (max)	3.0 kw
Indik. za zaostalu toplostu	
zaštita pri zaključavanju	

