

Navodila za inštalacijo in uporabo
KOPA PEČ TIP 400



Ta stran namerno puščena prazna

Čestitamo!

Postali ste ponosen lastnik peči KOPA; dobrodošli v vznemirljivem svetu kuhanja z lesnim ogljem.

Ta navodila za inštalacijo in uporabo so bila napisana posebej zato, da vam opišejo, kako se pravilno inštalira in uporablja peč KOPA. Služijo kot uvod v prednosti, ki vam jih ponuja kuhanje s pečjo KOPA.

Zapomnite si: Vaša nova peč KOPA je čudovito orodje za kuhanje, s katerim boste sami ustvarili dodano vrednost.

Vsebina

Opozorila	5
Kaj je v škatli	6
Diagram delov peči in sestava dimnika	7
Inštalacija	8
Odvod dimnih plinov	8
Čiščenje dimnika	8
Razdalje	8
Nevarnosti ogljikovega monoksida	9
Zagon peči	10
Prižiganje oglja	10
Pred prvo uporabo	10
Priprava peči za uporabo	11
Dnevna uporaba	12
Uravnavanje temperature	12
Premor med kosilom in večerjo	12
Po uporabi	13
Poraba oglja	13
Vzdrževanje in čiščenje	14
Rešetke za pečenje	14
Odkapna posoda	14
Vrata	15
Rešetka za oglje	15
Nastavek proti iskrenju	15
Predal za pepel	15
Tehnični podatki	16
Garancijska izjava	17

Varnostni ukrepi

Prosimo, da pred inštalacijo in uporabo peči preberete celotna navodila.
Nepravilna inštalacija in uporaba lahko privedeta do uničenja imetja, poškodb in celo smrti.

Ta navodila je potrebno stalno hraniti v bližini peči. Ne vrzite jih proč!

OPOZORILO!

Za znižanje nevarnosti požara moramo peč inštalirati oz. postaviti na nagorljiv material z ognjeodporno površino.

Peč ne sme biti postavljena bližje gorljivemu materialu, kot določajo minimalne razdalje, navedene na strani 8.

POZOR!

Ne hranite bencina, alkohola in drugih vnetljivih tekočin v bližini peči.

PREVIDNO!

Zelo pomembno je, da se peč inštalira izključno v skladu s temi navodili.

Eden poglavitnih razlogov za požar je neupoštevanje in nevzdrževanje minimalnih razdalj do vnetljivih materialov.

To peč mora inštalirati in vzdrževati samo za to usposobljeno osebje.

Kaj je v škatli

1. Peč
2. Zgornja loputa
3. Nastavek proti iskrenju
4. Pokrov nastavka proti iskrenju
5. Rešetka za pečenje
6. Rešetka za oglje
7. Predal za pepel
8. Okapni predal

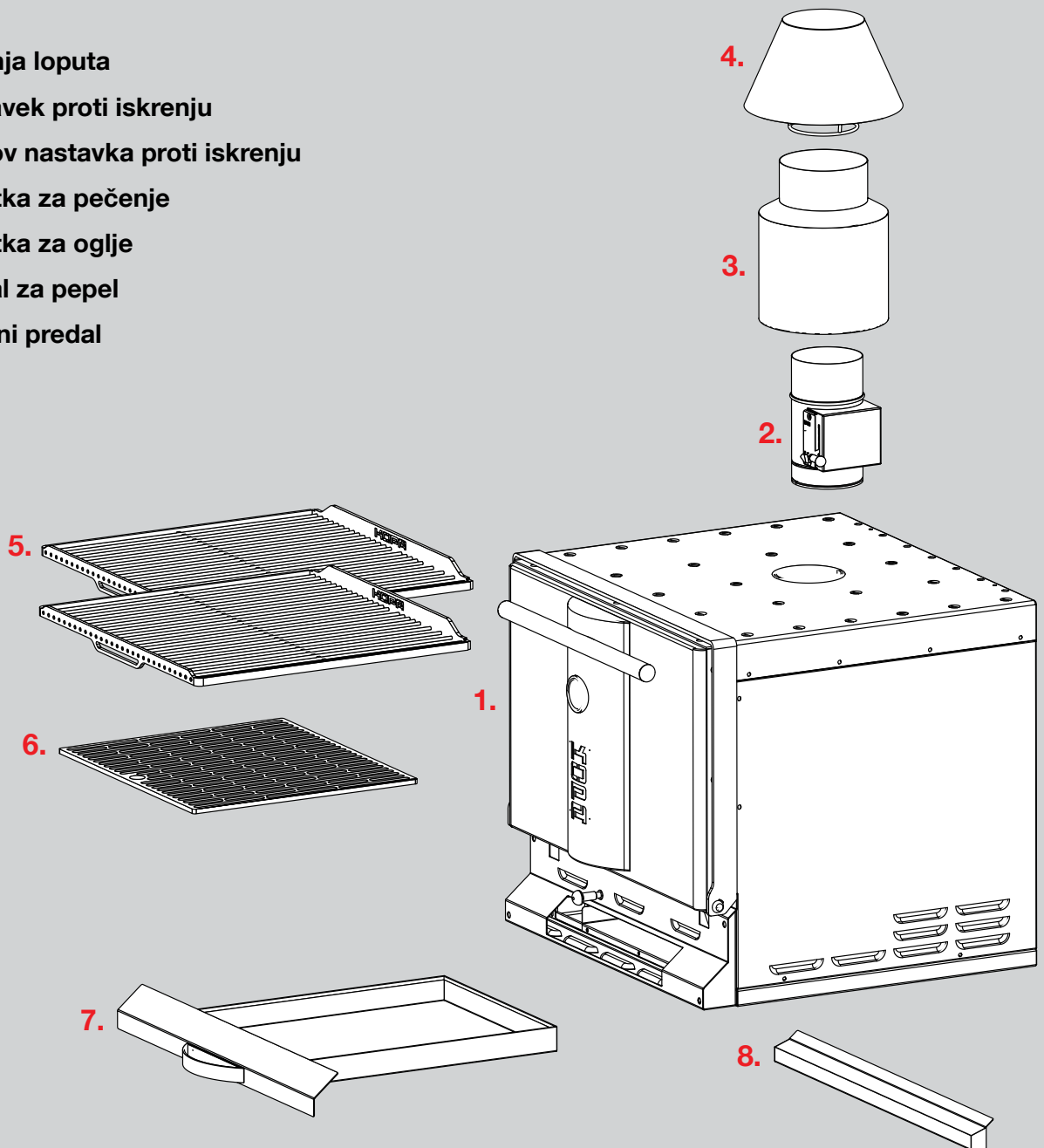
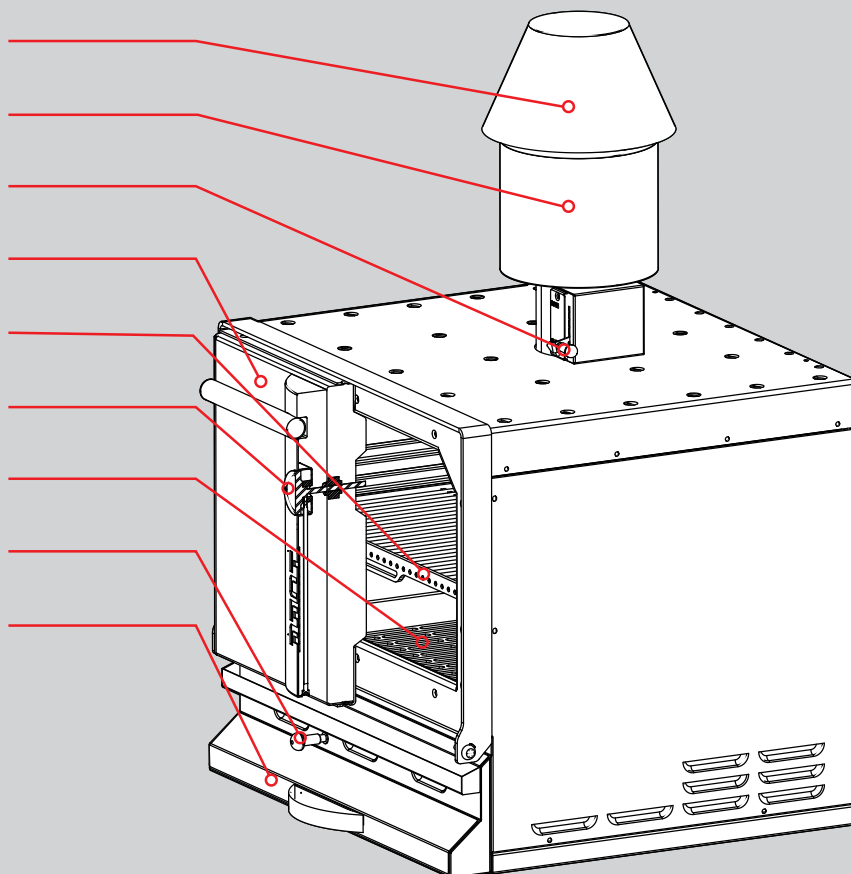


Diagram delov peči in sestava dimnika

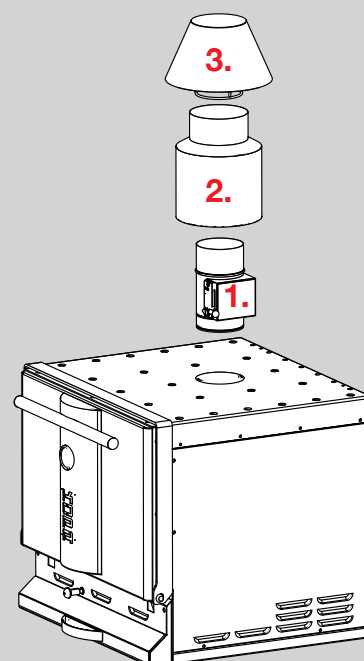
DIAGRAM DELOV PEČI

1. Pokrov nastavka proti iskrenju
2. Nastavek proti iskrenju
3. Ročica zgornje lopute
4. Vrata
5. Rešetka za pečenje
6. Termostat
7. Rešetka za oglje
8. Ročica spodnje lopute
9. Predal za pepel



SESTAVA DIMNIKA

1. Vstavite zgornjo loputo v odprtino na vrhu peči, tako da bo ročica lopute na vaši desni strani, ko ste obrnjeni proti peči. Zgornja loputa se mora do konca "usesti" na svoj sedež na peči.
2. Poveznite nastavek proti iskrenju s širšo stranjo, obrnjeno navzdol na zgornjo loputo, dokler se ne zaustavi.
3. Poveznite pokrov nastavka proti iskrenju s širšo stranjo, obrnjeno navzdol na nastavek proti iskrenju.



ODVOD DIMNIH PLINOV

Dimne pline, ki nastajajo pri uporabi peči KOPA, je treba odvajati v skladu z veljavnimi predpisi države, v kateri se ta peč uporablja.

Po zaključku dela s pečjo je potrebno oglje popolnoma ugasniti. Če to ni mogoče, moramo ventilator nape pustiti delovati z uporabo naprave za avtomatski vklop in izklop kuhinjske nape še vsaj tri ure po koncu dela in vsaj eno uro pred vstopom v kuhinjo.

Priporočamo, da se oglje po uporabi popolnoma ugasne. Če vaša restavracija meji na stanovanjsko stavbo, morate pustiti ventilator kuhinjske nape delovati vso noč.

Priporočamo vgradnjo alarma za zaznavanje CO (ogljikovega monoksida) ali alarma za zaznavanje CO, povezanega s stikalom ventilatorja kuhinjske nape, ki vklopi ventilator kuhinjske nape takoj, ko zazna tvorjenje CO.

POZOR!

NIKOLI ne uporabljajte peči brez nastavka proti iskrenju! Uporaba peči brez nastavka proti iskrenju lahko povzroči, da iskre iz peči vžgejo mast, ki se nabira na kuhinjski napi ali v dimniku, in povzročijo požar.

ČIŠČENJE CEVI DIMNIKA

Ko les ali lesno oglje gori, počasi proizvaja tar. Dimni plini trdih goriv vsebujejo kreozot in druge substance, ki se nabirajo v cevovodu dimnika in s tem povečujejo nevarnost požara. Hitrost nabiranja teh substanc se spreminja glede na temperaturo dimnih plinov in vrste lesa ter njegove vlažnosti. Pogosto in redno čiščenje dimnika je najboljši način, da zmanjšamo nevarnost nastanka ognja v dimniku.

RAZDALJE

Nepravilno inštalirana peč lahko privede do požara. Podrobno sledite tem navodilom in obvezno upoštevajte ter vzdržujte minimalne razdalje do gorljivih materialov.

TLA: Peč KOPA mora biti inštalirana na negorljivih tleh, ki se raztezajo še vsaj 1 m pred pečjo in vsaj 75 cm ob vsaki strani peči.
STRANI: 45 cm do gorljivega materiala.
ZADNJA STRAN: 20 cm do gorljivega materiala.

POZOR!

Obvezno vzdržujte minimalne razdalje do gorljivih materialov.

Posledica neupoštevanja minimalnih razdalj do gorljivih materialov so lahko požar, poškodbe, uničenje imetja in smrt.

Nevarnost ogljikovega monoksida

Z ogljikovim monoksidom (CO) je povezano veliko nevarnosti, od blažjih nevšečnosti pa do dolgoročnih posledic ali celo smrti. Zastrupitev z ogljikovim monoksidom se lahko zgodi skozi več virov, celo ob uporabi vsakdanjih naprav doma ali pri delu.

Ko vdihnemo ogljikov monoksid, le-ta nadomesti kisik v krvi in s tem uničuje celice ter prepreči dovod kisika v vitalne organe.

Tragična posledica vdihavanja ogljikovega monoksida je smrt. Velik odmerek tega plina brez vonja, barve in okusa lahko človeka usmrti v nekaj minutah.

Ljudje za posledicami ogljikovega monoksida umirajo vsako leto, ne da bi se sploh zavedali, kaj se jim je zgodilo. Človek zdrsne v nezavest in tedaj začne vdihavati ogljikov monoksid, kar vodi v smrt.

Manjši odmerki ogljikovega monoksida lahko povzročijo vrsto simptomov in težav. Glede na to, kako pogosto in v kakšnih količinah vdihujemo CO, so poškodbe lahko kratkoročne ali pa dolgoročne. Ena od nevarnosti, povezana s kratkoročnimi simptomi zastrupitve z ogljikovim monoksidom, je tudi nespecifična narava simptomov, ki so pogosto podobni simptomom gripe. To pomeni, da prizadeta oseba nevede nadaljuje z vdihavanjem ogljikovega monoksida, kar privede do dolgoročnih ali stalnih poškodb ali povzroči celo smrt.

Dolgoročne nevarnosti, povezane z ogljikovim monoksidom, so uničujoče in lahko prizadeta osebo zaznamujejo do konca življenja.

Posledice vdihavanja ogljikovega monoksida so poškodbe možganov, težave s srcem, večja disfunkcija organov, težave s spominom oziroma kognitivne težave, osebnostne spremembe in še veliko drugih stalnih težav.

Do nevarnosti zastrupitve z ogljikovim monoksidom lahko pride tako v domačem kot tudi v delovnem okolju. Pomanjkanje znanja in pozornosti je pogosto vzrok za prizadetost ljudi zaradi vdihavanja ogljikovega monoksida.

Tveganje izpostavljenosti ogljikovemu monoksidu je mogoče zmanjšati na več načinov.

Posledice vdihavanja ogljikovega monoksida večinoma prizadenejo ljudi, ki ne vedo, kakšni so znaki zastrupitve, kako pomagati in kako zdraviti simptome ter kaj so vroki onesnaženja zraka z ogljikovim monoksidom.

Ogljikov monoksid je tiha in smrtna nevarnost. Vsako leto je na tisoče žrtev po vsem svetu. Veliko smrti, ki so nastale kot posledica zastrupitve z ogljikovim monoksidom, bi lahko preprečili z nekaj osnovnimi ukrepi in malo pozornosti.

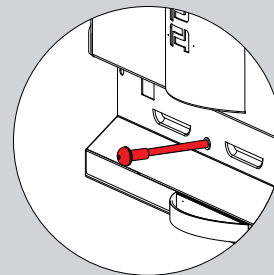
Dejstvo je, da je plin za splošno javnost tako rekoč nezaznaven in da so simptomi zastrupitve z ogljikovim monoksidom zelo nespecifični. To prispeva k visoki ravni nevarnosti, ki jo ta plin nosi s seboj.

Pomembno si je zapomniti, da učenje o nevarnostih ogljikovega monoksida zmanjša tveganje. Če je človek izpostavljen vplivu plina CO, je potrebno ustrezno ukrepati. Tako se prepreči dolgoročne posledice in poškodbe in lahko celo pomaga rešiti življenje.

PRIŽIGANJE OGLJA

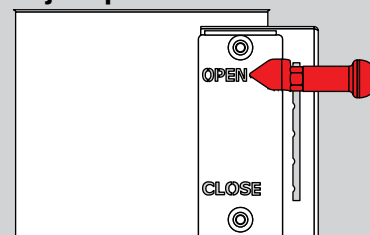
1. Odprite vrata peči.
2. Odstranite rešetko za pečenje in vso hrano iz peči.
3. Odstranite pepel, ki je ostal od prejšnje uporabe.
4. Postavite dve do tri kocke za prižig oglja.
5. Uporabite trske, če je to potrebno.
6. Stresite 1 kg lesnega oglja na kocke in trske.
7. Prižgite kocke za prižig oglja.
8. Odprite spodnjo in zgornjo loputo do konca, kot kaže slika na desni.
9. Zaprite vrata peči.

Spodnja loputa.



Potegnite, da odprete.

Zgornja loputa.



OPOZORILO!

Za prižig peči nikoli ne uporabljajte vnetljivih tekočin, kot so alkohol, bencin in podobno. To je zelo nevarno, saj lahko hlapi tekočin eksplodirajo in poženejo plamen iz peči v osebo, ki prižiga peč.

Posledice uporabe vnetljivih tekočin za prižiganje peči so lahko resne poškodbe, opekline in celo smrt.

PRVA UPORABA PEČI

Ko peč uporabljate prvič, sledite omenjenemu postopku za prižiganje oglja v peči.

Nato naložite 3 kg oglja v peč.

Segrejte peč na 350° C, zaprite spodnjo loputo in pustite zgornjo loputo popolnoma odprto.

Uporabite čistilo za razmaščevanje in z njim očistite rešetko za pečenje ter jo vstavite v peč takrat, ko zaprete spodnjo loputo.

Peč pustite greti pri 350° C najmanj 90 minut.

POZOR!

Maksimalna trajna obratovalna temperatura peči je 350° C.

Temperatura peči, ki je ne smete prekoračiti, je 400° C.

Nikoli ne obratujte peči nad navedenimi temperaturami, saj lahko s tem poškodujete peč, kar privede do razveljavitve garancije.

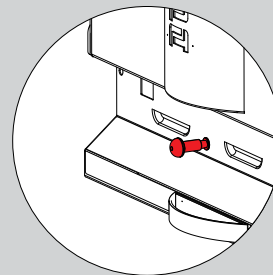
Nikoli ne pustite peči brez nadzora, ko sta obe loputi odprti. Z obema odprtima loputama in s prižganim ogljem bo temperatura naraščala, vse dokler ne boste zaprli spodnje lopute.

Priprava peči za uporabo

PRIPRAVA ZA UPORABO

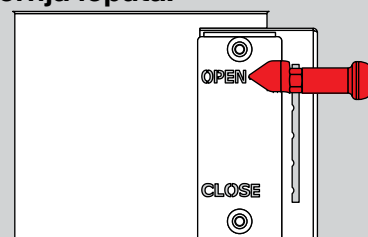
1. Po prižigu oglja počakajte 20-30 minut, da temperatura v peči doseže 250° C.
2. Zaprite spodnjo loputo in počakajte 5 minut.
3. Ko odprete vrata, bodite pozorni, saj so v peči lahko še vedno plameni.
4. Uporabite palico za oglje in z njo enakomerno razporedite oglje po dnu peči.
5. Dodajte še do 3 kg oglja.
6. Vstavite rešetke za pečenje v primerni utor. Uporabljamo lahko več rešetk naenkrat.
 - a. Zgornji utori za au gratin, pice, kruh itd.
 - b. Spodnji utori za meso, zelenjavo in ribe.
7. Spodnja loputa je med ob ratovanjem normalno zaprta. Temperatura se regulira z uporabo zgornje lopute. Odprite spodnjo loputo samo v primeru, ko temperatura pade preveč ali ko dodate novo oglje.

Spodnja loputa.



Potisnite, da zaprete.

Zgornja loputa.



POMEMBNO!

Kot gorivo uporabljajte samo lesno oglje! Nikoli ne uporabljajte goriv, ki niso določena za uporabo v KOPA peči. Za gorivo nikoli ne uporabljajte kakršnih koli lesnih briketov.

POMEMBNO!

Nikoli ne priključite peči neposredno na dimnik in nikoli ne uporabite dimnega podaljška, priključenega neposredno na zgornjo loputo ali na nastavek proti iskrenju.

Če boste to storili, lahko naravni vlek dimnika postane premočan in peči ne bo mogoče več nadzorovati z uporabo obeh loput. V tem primeru bo pričela temperatura v peči hitro naraščati in peč se lahko poškoduje.

Nikoli ne segrevajte peči preko 350° C za trajno uporabo in preko 400° C za kratkotrajno uporabo, ki ne sme trajati dalj kot 5 minut.

URAVNAVANJE TEMPERATURE

Temperatura v peči se uravnava s pomočjo zgornje lopute.

Obe loputi pustite odprti (Sl. A in Sl. C), dokler ne dosežete želene temperature.

Zaprte spodnjo loputo (Sl. A) in jo med kuhanjem pustite zaprto.

Z uporabo zgornje lopute fino uravnavajte temperaturo (Sl. C).

Ko odprete vrata, bo temperatura v peči padla za 10-20° C, vendar se bo takoj po zaprtju vrat spet vrnila na prejšnjo raven. Če so vrata predolgo odprta ali če v peč naenkrat vstavite veliko hladne hrane, bo temperatura preveč padla in se ne bo več vrnila na prejšnjo raven. V tem primeru odprite spodnjo loputo do konca (Sl. B) in počakajte, da temperatura spet doseže prejšnjo raven ter zopet zaprite spodnjo loputo (Sl. A).

PREMOR MED KOSILOM IN VEČERJO

Če se kuhinja v vaši restavraciji zapira med kosilom in večerjo, po kosilu zaprite zgornjo in spodnjo loputo in ju pustite v tem stanju. Temperatura v peči se bo znižala in bo nekaj časa na pribl. 150° C.

Koliko časa bo temperatura v peči ostala na tej ravni, je odvisno od količine oglja v peči v trenutku, ko ste zaprli obe loputi.

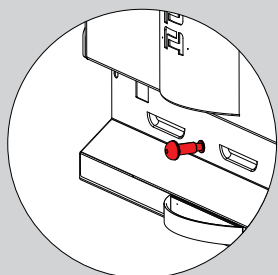
Zvečer, ko kuhinja zopet obratuje, enostavno odprite obe loputi in peč bi morala začeti delovati samodejno. Peč boste lahko zagnali, če bo temperatura v peči pribl. 150° C. Če temperatura pade pod to vrednost, zaženite peč, kot je opisano na strani 10.

Temperatura, pri kateri bo peč pričela delovati, ko boste odprli zgornjo in spodnjo loputo, je približna vrednost in je odvisna od vrste lesnega oglja, ki ga uporabljate, od temperature okolice itd.

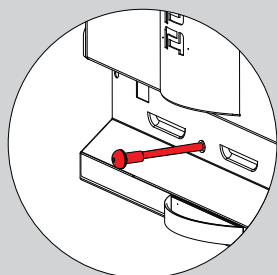
POZOR!

Ko je peč v uporabi, lahko površine peči postanejo vroče. Razen ročice vrat se ne dotikajte peči, medtem ko obratuje. Še posebej bodite pozorni na rob vrat.

Spodnja loputa.

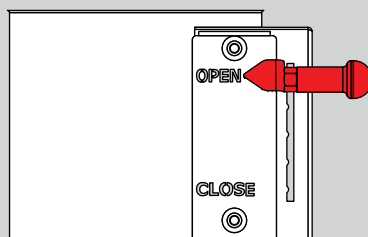


Sl. A: Potisnite, da se zapre.

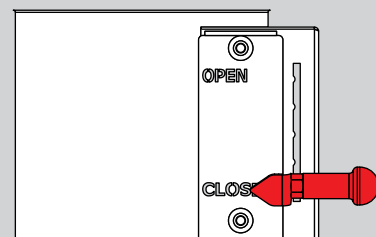


Sl. B: Povlecite, da se odpre.

Zgornja loputa.



Sl. C



Sl. D

Dnevna uporaba

PO UPORABI

1. Zaprite zgornjo in spodnjo loputo (Sl. A in Sl. D) in počakajte, da temperatura pade na vsaj 100° C.
2. Odprite vrata in z uporabo zaščitnih rokavic vzemite ven rešetke za pečenje.
3. Očistite rešetke za pečenje z uporabo žičnate krtače.
4. Če je v peči ostalo še kaj nepogorenega oglja, ga vzemite iz peči in ga shranite v ognjeodporno posodo.
5. Premikajte ročico spodnje lopute naprej in nazaj (Sl. A in Sl. B), da bo pepel padel v predal za pepel. Uporabite palico za oglje in pometajte pepel proti sredini peči, medtem ko premikate ročico spodnje lopute.
6. Izvlecite predal za pepel iz peči in stresite pepel v za to namenjeno ognjeodporno posodo.
7. Očistite vrata in okvir vrat in odstranite vse ostanke masti in oglja. Če so vrata in okvir vrat čisti, vrata bolje tesnijo in poraba oglja bo manjša.
8. Tako je peč pripravljena za uporabo naslednjega dne.

POMEMBNO!

Nikoli ne stresajte pepela v posodo, narejeno iz gorljivega materiala.

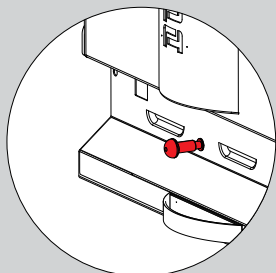
Pepel se mora shranjevati v ognjeodpornih posodah, namenjenih za pepel.

Nikoli ne postavite posode za pepel na tla, ki so narejena iz gorljivega materiala.

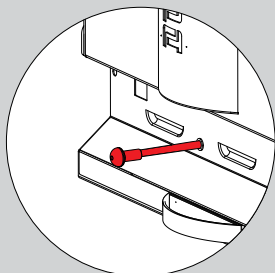
POVPREČNA DNEVNA PORABA OGLJA:

Tip peči:	Tip 400
Kosilo:	2,3 kg-2,7 kg
Večerja:	2,7 kg-4,4 kg
Skupna dnevna:	6,0 kg-8,0 kg

Spodnja loputa.

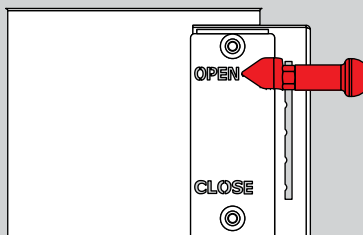


Sl. A: Potisnite, da se zapre.

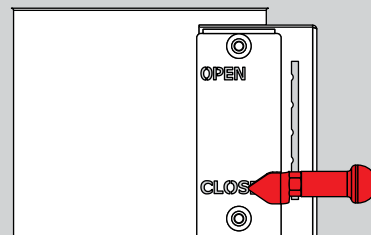


Sl. B: Povlecite, da se odpre.

Zgornja loputa.



Sl. C



Sl. D

Vzdrževanje in čiščenje

POZOR!

Vzdrževanje in čiščenje se lahko izvaja samo, če je peč popolnoma hladna.

Ne uporabljajte kemičnih čistil za čiščenje peči.

Nikoli ne ugašajte oglja s polivanjem vode.

ZAPOMNITE SI!

Nikoli ne dajajte pepela v posodo, narejeno iz gorljivega materiala.

Pepel je potrebno shraniti v posodo, izdelano iz negorljivega materiala, ki je narejena posebej za pepel.

Nikoli ne postavite posode s pepelom na tla, ki so iz gorljivih materialov.

REŠETKE ZA PEČENJE

Preden uporabite rešetko za pečenje, jo je potrebno očistiti, ostanke masti pa odstraniti z uporabo žičnate krtače.

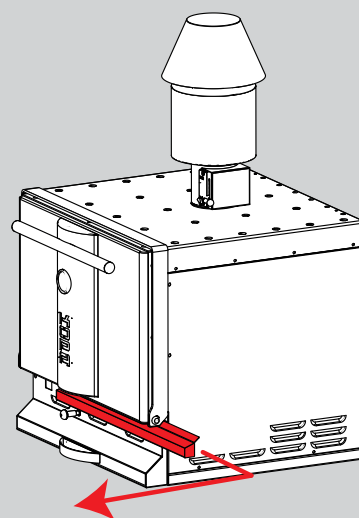
ODKAPNA POSODA

Odstranljivo odkapno posodo je potrebno redno čistiti in jo vzdrževati čisto.

POMEMBNO!

Peč je namenjena notranji uporabi. V kolikor peč uporabljate na prostem jo morate po uporabi pospraviti na suho.

V kolikor boste peč puščali izpostavljeno vremenskim vplivom bodo deli peči sčasoma zarjaveli.



Za odstranitev odkapne posode potisnite odkapno posodo na desno in jo nato izvlecite proti sebi.

Vzdrževanje in čiščenje

VRATA

Notranjost vrat in okvira vrat vzdržujte čisto, saj s tem omogočate dobro prileganje vrat na okvir. Bodite pozorni, da odstranite vso umazanijo, kot so drobcji oglja in ostanki hrane s spodnjega roba vrat in okvira vrat. Umazanija na tem mestu namreč pogosto preprečuje dobro naleganje vrat in tako uhajanje toplega zraka iz peči. Dobro zatesnjena vrata peči preprečujejo uhajanje toplote iz peči in preveliko porabo oglja.

REŠETKA ZA OGLJE

Rešetko za oglje na dnu peči, kjer gori oglje, je potrebno enkrat na mesec izvleči iz peči in jo očistiti z uporabo žičnate krtače. Rešetka za oglje bo z uporabo počasi izgorela in jo je potrebno menjati vsakih 6-12 mesecev, glede na to, koliko in pri kakšnih temperaturah se peč uporablja.

NASTAVEK POTI ISKRENJU

Nastavek proti iskrenju je potrebno čistiti dvakrat na mesec. Udarjajte po nastavku proti iskrenju z leseno žlico, saj s tem razrahljate saje, ki so se oprijele sten. Med tem, ko udarjate po nastavku za iskrenje z leseno žlico, ga obračajte v različnih smereh in nato odstranite umazanijo.

PREDAL ZA PEPEL

Vsaj enkrat na dan izvlecite predal za pepel in preverite, koliko pepela se je nabralo. Pepel iz predala za pepel odstranite le, ko je peč popolnoma hladna. Previdno izvlecite predal za pepel iz peči in pepel pretresite v negorljivo posodo, namenjeno za pepel. Če za pretresanje pepela uporabljate lopatico, poskrbite, da bo le-ta izdelana iz negorljivih materialov.

Vedno postavite posodo za pepel na tla, izdelana iz negorljivih materialov.

Očistite predal za pepel z metlico in ga potisnite nazaj v peč.

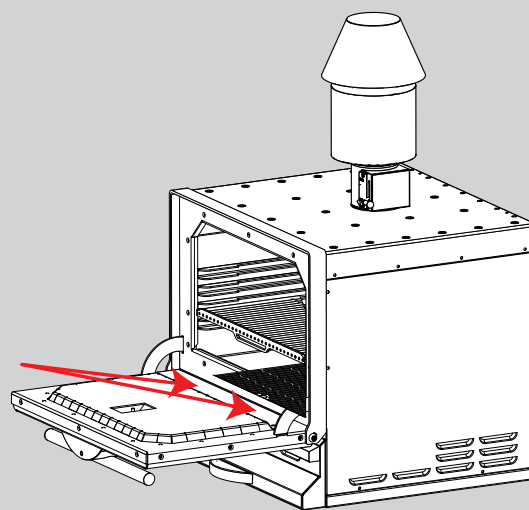
Počakajte, da se pepel popolnoma ohladi in ga nato odvrzite v primerno posodo za smeti.

POZOR!

Nikoli ne uporabljajte posod, ki so izdelane iz gorljivih materialov.

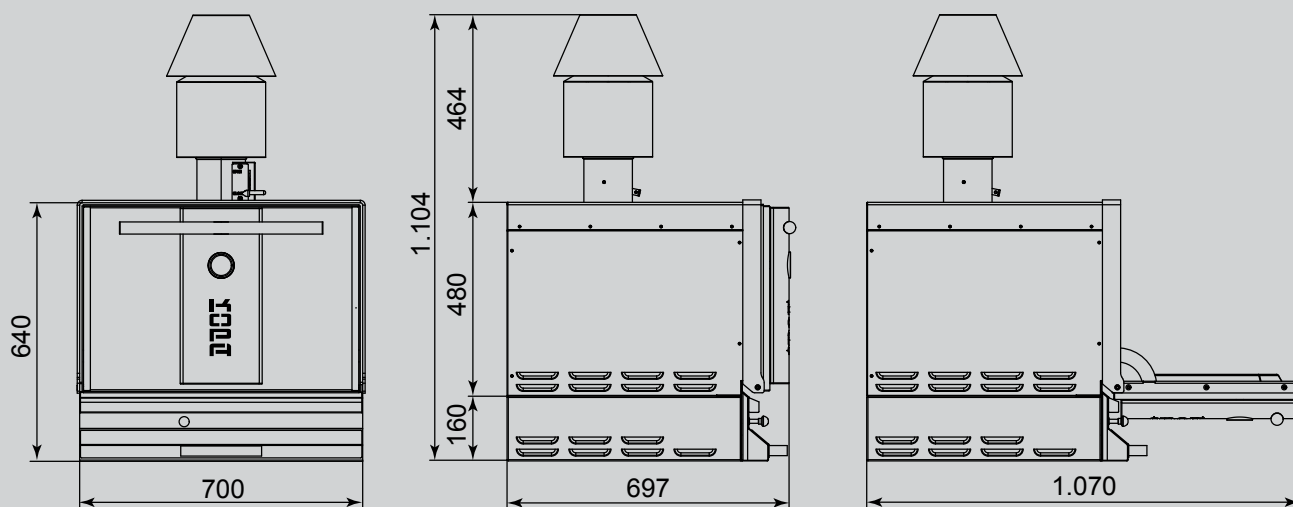
Nikoli ne postavite posode za pepel na tla, izdelana iz gorljivih materialov.

Nikoli ne vrzite pepel iz predala za pepel v posodo za smeti, saj tako lahko povzročite požar.

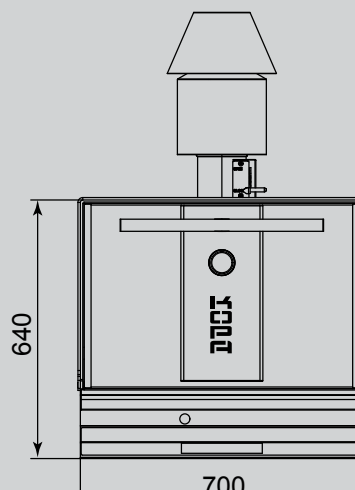
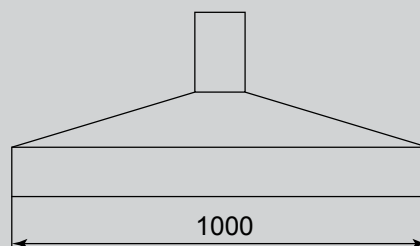


Preverjajte da na spodnji strani vrat ni ostankov oglja ali hrane ter vrata redno čistite.

Tehnični podatki



Teža: 150 kg
Dimenzija rešetke za pečenje: 530 mm x 570 mm
Kapaciteta: 20 kg mesa/h
Delovna temperatura: 250-350 ° C
Povprečna dnevna poraba oglja: 5 kg-8 kg



Garancijska izjava

Originalna omejena garancija za končnega uporabnika

KRITJE

Podjetje Kops pro d. o. o. ponuja omejeno garancijo, ki zagotavlja, da peč na lesno oglje KOPA in povezana dodatna oprema (na primer dodatna rešetka za pečenje) ne bo imela napak v materialu in izdelavi ne glede na to, ali je kupljena v konfiguraciji skupaj s pečjo ali posebej.

Omejena garancija podjetja Kops pro d. o. o. velja samo za izvirnega končnega uporabnika, če je kupil izdelke od pooblaščenega prodajalca Kops pro d. o. o., in je ni mogoče dodeliti ali prenesti. Pogoji omejene garancije, ki veljajo od datuma izvirnega nakupa, veljajo za vse garancijske zahteve.

TRAJANJE GARANCIJE

Omejena garancija za peč Kopa velja 24 mesecev od datuma nakupa. Omejena garancija za vso ostalo dodatno opremo velja 24 mesecev od datuma nakupa ali do datuma poteka veljavnosti, pri čemer velja tisti pogoj, ki prej nastopi.

OMEJITVE GLEDE OMEJENE GARANCIJE

Ta omejena garancija ne velja v naslednjih primerih:

- a) Uporaba peči izven namena, za katerega je bila izdelana-tj. pečenje hrane.
- b) Zloraba, nerazumna uporaba, neupoštevanje navodil iz navodil za uporabo.
- c) Uporaba peči pri temperaturah, ki so dolgoročno presegle 350° C in kratkoročno (do 5 min.) presegle 400° C.
- d) Poškodbe, ki bi nastale med inštalacijo peči.
- e) Poškodbe, ki bi nastale zaradi posegov na peči ali popravkov, ki niso bili odobreni s strani Kops pro d. o. o.
- f) Če je serijska številka odstranjena, nečitljiva ali poškodovana do te mere, da je postala nečitljiva.
- g) Poškodbe, ki so nastale zaradi nepravilne oz. nepravilno uporabljene embalaže.
- h) Uporaba lesnih briketov druge vrste kot gorivo v peči.
- i) Poškodbe, nastale zaradi uporabe kemičnih čistilnih sredstev na/v peči kot tudi poškodbe, nastale zaradi tekočin, ki so bile nalite ali škropljene na/v peč.
- j) Če je izdelek prijavljen kot ukraden.
- k) Nastanek manjših razpok kot posledica raztezanja in krčenja materiala.
- l) Sprememba barve in manjše deformacije jekla in nerjavečega jekla zaradi normalne uporabe peči.
- m) Izgorevanje rešetke za oglje.

RAZVELJAVITEV OMEJENE GARANCIJE

Omejena garancija je nemudoma razveljavljena v naslednjih primerih: če peč ali povezano dodatno opremo servisira ali popravlja katera koli fizična ali pravna oseba, ki nima pooblastila podjetja Kops pro d. o. o.; če ne opravljate določenega vzdrževanja; če peč KOPA uporabljate z nepooblaščenimi dodatno opremo; če je povezana dodatna oprema uporabljena z nepooblaščenimi pečjo; če peči ali povezane dodatne opreme ne uporabljate v skladu z odobrenimi navodili podjetja Kops pro d. o. o.

IZKLJUČNO PRAVNO VARSTVO

Podjetje Kops pro d. o. o. si pridržuje pravico odločitve, ali bo popravilo oziroma zamenjalo izdelek ali pa izdalo dobropis. V primeru zamenjave si podjetje Kops pro d. o. o. pridržuje pravico izbire, ali bo izdelek zamenjalo z novim, obnovljenim, enakim ali podobnim izdelkom.

Podoben izdelek bo podjetje Kops pro d. o. o. izbralo po lastni presoji. V primeru zamenjave bo garancija za zamenjani izdelek veljala najmanj za preostali čas garancije izvirnega izdelka. V primeru dobropisa bo ta pokrival sorazmerno vrednost izdelka na osnovi nižje vrednosti med izvirno ceno enakega ali podobnega izdelka in preostale vrednosti garancijskega obdobja. Omejeno garancijsko obdobje nadomestnega izdelka v nobenem primeru ne sme presegati omejenega garancijskega obdobja izdelka, ki ga nadomešča.

GARANCIJSKO POPRAVILO

Če želite pridobiti garancijsko popravilo, se obrnite na prodajalca, od katerega ste kupili izdelek ali na storitve za stranke podjetja Kops pro d. o. o. Izvirni končni uporabnik na lastne stroške pošlje izdelek na naslov, ki ga določi prodajalec ali podjetje Kops pro d. o. o.

OBVEZNOSTI IN OMEJITVE GARANCIJE

NASLEDNJA OMEJENA GARANCIJA VELJA NAMESTO IN IZKLJUČUJE TER ZAMENJUJE, KOT JE DOVOLJENO Z ZAKONI, VSA DRUGA IZREČENA ALI IMPLICIRANA JAMSTVA, KAR MED DRUGIM VKLJUČUJE JAMSTVA PRIMERNOSTI ZA PRODAJO IN USTREZNOSTI ZA DOLOČEN NAMEN.

NOBENA OSEBA (VKLJUČNO Z AGENTI, PRODAJALCI ALI PREDSTAVNIKI PODJETJA KOPS PRO D. O. O.) NIMA POOBLASTILA, DA PREDSTAVI ALI IZDA KAKRŠNO KOLI DRUGO JAMSTVO ZA PEČ KOPA ALI POVEZANO DODATNO OPREMO, ČE TO NI VKLJUČENO V TO OMEJENO GARANCIJO.

IZKLJUČNO PRAVNO VARSTVO GLEDE VSEH IZGUB ALI ŠKODE, KI NASTANE IZ KATEREGA KOLI VZROKA, BO VELJALO, KOT JE NAVEDENO. PODJETJE KOPS PRO D. O. O. V NOBENEM PRIMERU NI ODGOVORNO ZA KAKRŠNO KOLI POSLEDIČNO ALI NENAMERNO ŠKODO, KAR MED DRUGIM VKLJUČUJE EKSEMPLARIČNO ODŠKODNINO, POSEBNO, KAZENSKO ALI KOMERCIALNO IZGUBO IZ KAKRŠNEGA KOLI VZROKA, PREKINITEV POSLOVANJA IZ KATEREGA KOLI VZROKA, IZGUBO DOBIČKA ALI OSEBNE POŠKODBE, ČEPRAV JE PODJETJE KOPS PRO D. O. O. OBVEŠČENO O MOŽNOSTIH TOVRSTNE ŠKODE, NE GLEDE NA POGOSTOST, ZARADI MALOMARNOSTI ALI DRUGIH VZROKOV, RAZEN V PRIMERU, DA USTREZNA LOKALNA ZAKONODAJA NE DOVOLJUJE TOVRSTNIH IZJEM ALI OMEJITEV.

KCPA
PROFESSIONAL CHARCOAL OVEN