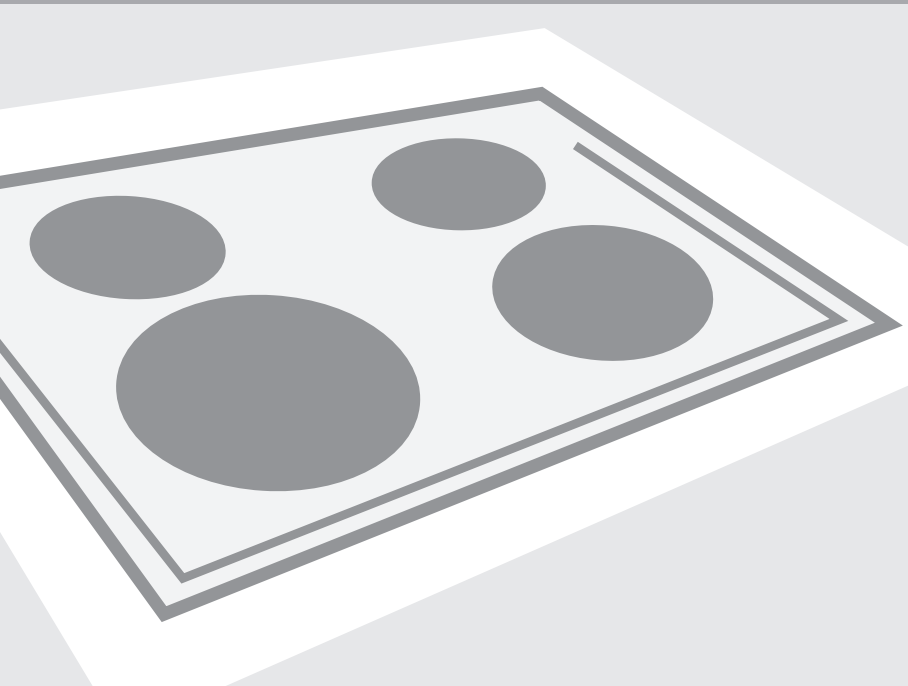


AL

Udhëzime për përdorim, instalim dhe aderim



Furnela instaluese për zierje e kombinuar dhe me gaz

Furnela instaluese për zierje e kombinuar dhe me gaz

Inderuar blerës!



Furnela për zierje e kombinuar dhe me gaz është e prodhuar për përdorim në amvisëri.

Për paketimin e prodhimeve përdorim materiale të pranueshme për ambientin të cilët pa rezik për rrëthim përsëri përpunohen (reciklohen), deponohen ose asgjësohen.

Për këtë qëllim edhe materialet e amblazhit janë përkatesisht të tē shenjuar.

Udhëzime për përdorim

Udhëzimet për përdorim janë të dedikuara përdoruesit.

Përshkruajnë aparatin dhe komandimin me te. Janë të përshtatura llojeve të ndryshme të aparateve, prandaj mund të përbajnjë edhe përshkrime të funksioneve të cilat aparati i juaj nuk i përban.

Udhëzimet janë të vlefshme vetëm nëqoftëse është i shkruar simboli i shtetit në aparat. Nëqoftëse simboli i shtetit në aparat NUK është, nevojitet të merren në përfillje udhëzimet teknike, ku do të merrni udhëzimet e nevojshme për përpunimin e aparatit në ujdi me kërkasat për përdorimin në këtë shtet.

Udhëzime për aderim

Aderimi nevojitet të realizohet në ujdi me udhëzimet e bashkangjitura aparatit si dhe me rregullat dhe standardecet në fuqi. Punën ka të drejtë të kryej vetëm profesionisti.

Plaka e shënimive

Plaka e shënimive me të dhënat elementare është e përforcuar në anën e poshtme të furnelës për zierje.

E rëndësishme- Lexoni para përdorimit të aparatit.....	3
Përshkrimi i aparatit.....	5
Vendet e zierjes.....	7
Komandimi i vendeve për zierje elektrike	10
Komandimi i djegësve për zierje.....	11
Pastrimi dhe mirëmbajtja.....	12
Vërejtje të posaçme dhe lajmërimi i gabimeve	14
Instalimi i furnelës	15
Aderimi i furnelës në rrjetën elektrike	18
Aderimi i furnelës në gaz	20
Tabela e injektorëve	22
Të dhënat teknike	23

E rëndësishme- Lexoni para përdorimit të aparatit

Vërejtje për sigurinë

- Fëmijët e moshës tetë vjeçare e më shumë dhe personat me kapacitet të dobët fizik, sensorik dhe mental ose me njohuri dhe eksperiencë të mangshme, mund të përdorin aparatin në fjalë nën mbikqyrje adekuate ose në qoftë se kanë marrë udhëzime të përshtatshme sa i takon përdorimit të aparatit dhe në qoftë se i kuptojnë rreziqet lidhur me përdorimin e aparatit. Nuk lejohet që fëmijët të pastrojnë aparatin dhe të ndërmarrin veprime për mirëmbajtje në të, pa mbikqyrje adekuate.
- KUJDES: Aparati dhe disa pjesë qasëse të aparatit gjatë përdorimit të tij tejenxehen. Kujdeseni që të mos prekni elementet për nxehje. Fëmijët në moshën nën 8 vjet le të jenë tërë kohën nën mbikqyrje.
- KUJDES: Rreziku i zjarrit: mos ruani asnjë lloj sendesh mbi sipërfaqen për gatim.
- KUJDES: Gatimi me dhjam ose vaj në sipërfaqen për zierje pa mbikqyrje mund të jetë i rrezikshëm dhe mund të shkaktojë zjarr. Kurrë mos tentoni të shuanit zjarrin me ujë. Shkyçni aparatin dhe mbuloni flakën me kapak ose me leckë të lagshtë.
- Për pastrimin e aparatit mos përdorni mbaresa me avull të nxehëtë ose pastrues me presion të lartë, sepse kjo mund të shkaktojë goditje elektrike.
- Aparati nuk është i dedikuar për komandim me orët programuse të jashtme ose me sistem të posaçëm për mbikqyrje.

Vërejtje

- Aparatin ka të drejtë t'ë aderojë vetëm profesionisti i autorizuar nga ana e distribuesit të gazit, respektivisht servisit të autorizuar. Gjithashtu nevojitet të merren në përfillje rregullat ligjore dhe kushtet teknike të aderimit nga kompania lokale përfurnizim me gaz dhe Udhëzimet për aderim.
- Ndërhyrjet e paautorizuara dhe ndreqjet mund të shkaktojnë rrezik të shpërthimit, goditje elektrike dhe kontakt të shkurtër dhe kështu lëndime trupore dhe dëmtime të aparatit. Këto punë mund t'i kryej vetëm profesionisti i autorizuar.
- Para pozicionimit dhe aderimit, binduni që kushtet lokale për aderim (lloji i gazit shtypja e gazit) dhe rregullimi i aparatit janë në përputhje.
- Rregullimi i aparatit në fjalë është i cekur në pllakën e shënimave.

- Aparati nuk është i aderuar në oxhak, respektivisht në ajrosës. Nevojitet të jetë i vëndosur dhe aderuar në ujdi me rregullat në fuqi për aderim. Gjatë përdorimit të aparatit për zierje në ambient ku është i vëndosur, shkaktohet nxehje, lagështi dhe produkte të djegjes. Kujdeseni për ajrosje të mjaftueshme të kuzhinës suaj, posaçërisht gjatë përdorimit të aparatit. Hapni hapësirat natyrore për ajrosje ose instaloni mbaresë mekanike për ajrosje (napë kuzhinore mekanike).
- Distanca ndërmjet të aparatit dhe napës kuzhinore, nevojitet të jetë 650 mm respektivisht më së paku sa është e cekur në udhëzimet për instalimin e napës.
- Aparati është i dedikuar vetëm për gatim. Mos e përdorni aparatin për asnjë dedikim tjetër, p.sh. për ngrohjen e ambientit. Mos vëndoni mbi sipërfaqje për gatim enë të zbrazëta.
- Nëqoftëse në afërsi të aparatit keni të kyçur në prizë aparat tjetër, kujdeseni që kablloja kyçëse të mos vijë në kontakt me vendet e nxehta për gatim.
- Mos ruani nën aparat sende të ndjeshme në temperaturat të larta, p.sh. lëndë larëse, spreje dhe të ngjashme.
- Jeni të të kujdeshshëm te instalimi i rregullt i djegësve.
- Nëqoftëse nuhatni gaz në ambient, mbyllni ventilin kryesor për furnizim me gaz në bombelë ose instalimin gazor, shuanit të gjitha llojet e zjarreve (edhe cigaren), ambientin menjëherë ajrosni, mos kyçni pajimet elektrike dhe thirrni profesionistin për gaz.
- Gjithashtu mbyllni ventilin kryesor për furnizim me gaz, në rast se nuk do të përdorni gjatë kohë djegësit (p.sh. pushimet verore).
- Te përdorimi afatgjatë i pllakave të hekurit, pjesa e pllakës dhe skaji i vendit për zierje mund të ndryshojnë njyrën. Ndërhyrja servisore nuk është lëndë garancioni.

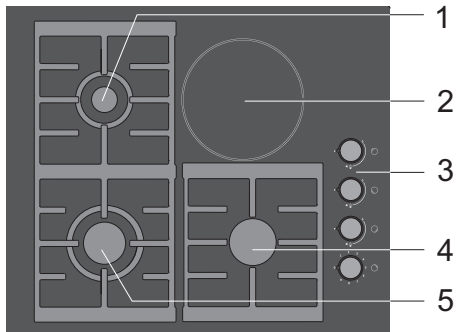
Ky aparat përmban shënjen e aparaturave elektrike dhe elektroteknike sipas Udhëzimit 2002/96/EG (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Udhëzimi jep kuadrin ligjor për te drejtën e kthimit mbrapsht të aparaturave të përdorura në të gjithë BE.

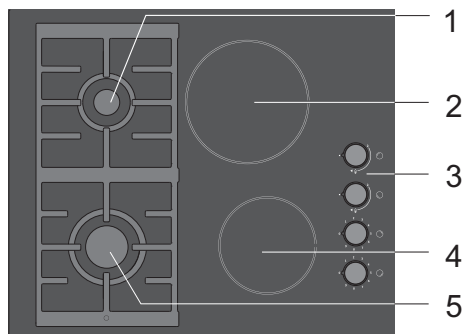
Përshkrimi i aparatit

(pajisja varet nga modeli)

Sipërfaqja e furnelës me vendet për zierje me gaz dhe elektrikë

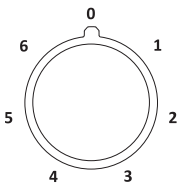


Sipërfaqja e furnelës me vendet e zierjes me gaz

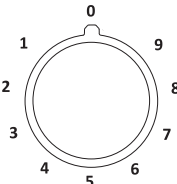


1. Fusha e zierjes prapa majtas
2. Fusha e zierjes para majtas
3. Pulla për komandim
4. Fusha e zierjes prapa djathtas
5. Fusha e zierjes para djathtas

Elektrike

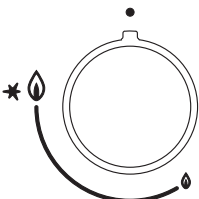


1- 6 fuqitë e ngrohjes



1- 9 fuqitë e ngrohjes

Gazore



● rubineta e gazit është e mbyllur

❖ fuqia më e lartë

◊ fuqia më e ulët

A) Vendet për zierje elektrike

Pasi të merrni pajisjen, ju lutemi fshini të gjithë pianurën, duke përfshirë zonat e gatimit, me një leckë të lagur.

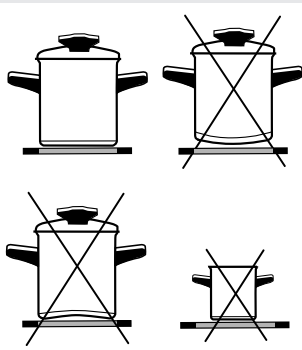
Para përdorimit të parë

Vërejtje të rëndësishme

Kyçni vendet për zierje pa enë 3-5 minuta në fuqinë më të lartë, që kështu të çtymosen. Me këtë, shtresa mbrojtëse e pllakave për zierje arrin ngurtësinë e saj më të lartë.

- Mos kyçni vendet për zierje pa enë dhe kurrë mos i përdorni për ngrohjen e hapësirave!
- Kujdeseni, që vendet për zierje dhe fundi i enëve të jenë të pastërt dhe të thatë, që të sigurohet përcimi i mirë i ngrohjes dhe të mos dëmtohet sipërfaqja për ngrohje.
- Në vendet për zierje, yndrya dhe vajti tejnxeħur mund tē dhizen shpejtë. Prandaj, gatitni ushqime me yndyrë ose vaj (p.sh. patata e fërguar) me kujdes dhe me mbikqyrje permanente.
- Mos qitni enë të lagështa ose kapakë të mbuluar me avull mbi pllakën e zierjes. Lagështia dëmon vendet e zierjes.
- Kurrë mos ftojni enët e nxeha mbi vendet e papërdorura për zierje, sepse, nën enë kryjohet kondens, i cili përspejton korodimin.

Enët



Këshilla te përdorimi i enëve

Përdorni enë cilësore me fund tē rrafshë dhe stabil.

- Përcimi i ngrohjes eshtë më i mirë kur janë fundi i enës dhe vendi i zierjes me diametër të njejtë dhe se ena eshtë e vënduar në mesin e vendit për zierje.
- Te zierja në enën me rezistencë nga zjarri ose nga qelqi me rezistencë temperaturiale ose të porcelanit, merrni në përfille udhëzimet e prodhuesit tē enës.
- Nëqoftëse përdorni tenxherenë me presion (ekonom tenxherenë), ate mbikqyrni derisa tē arrihet presioni i rregullt. Vendi i zierjes, fillimisht le tē funksionojë me fuqinë më të lartë dhe pastaj sipas udhëzimeve tē prodhuesit tē tenxheresë, me sensorin përkatës me kohë e zgrogëloni fuqinë funksionuese.
- Kujdeseni, që në tenxhere me presion, respektivisht në enët tjera gjithmonë tē ketë sasi të mjaftueshme tē lëndës fluide, sepse, përdorimi i enëve në pllakën për zierje për shkak tē tejnxeħjes dëmon si tenxherenë ashtu edhe fushën e zierjes.
- Ena nga qelqi zjarr rezistues me fundin posaçërisht tē lëmushtë eshtë e përshtatshme për përdorim në pllakat për zierje, nëqoftëse janë adekuate me diametrin e vendit për zierje. Enët me diametër më të madh mund tē plasin për shkak tē tensionit termik.

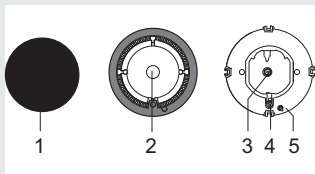
Kursimi i energjisë

- Te përdorimi i enëve të posaçme nevojitet të merrni në përfillje udhëzimet e prodhuesit.
- Diametrat e fundeve të fultereve dhe tenxhereve nevojitet të janë të përputhshëm me diametrin e vendit për zierje. Nëqoftëse ena është më e vogël, vjen deri te humbja e ngrohjes, kurse vendi i zirjes mund të dëmtohet.
- Nëqoftëse lejon gatitja e gjellës, përdorni kapakun.
- Ena le të jetë me madhësi adekuate edhe në bazë të sasisë së ushqimit. Gatitja e sasisë së vogël të gjellës në enën e madhe dmth. humbjen e energjisë.
- Gjellat me zierjen gjatë kohës i përgatitni në tenxhere me presion (ekonom tenxhere).
- Perimet e ndryshme, patataj dhe të nj. mund të zieni në sasi të vogël të ujtit. Kështu gjella zihet, por këtu është e rëndësishme që kapaku të jetë mirë i myllur. Pas vluarjes, zvogëloni shkallën e fuqisë në shkallën e cila siguron vluarje të ngadalshme.

Vërejtje të rëndësishme

B) Vendet e zierjes me gaz

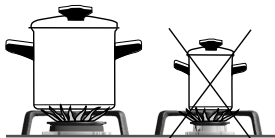
- Nëqoftëse ushqimin dëshironi të skuqni, fillimisht djegësin rregulloni në fuqinë më të lartë dhe pastaj zierjen e vazhdoni me fuqinë më të ulët.
- Te disa modele, djegësit e vendeve për zierje janë të mbrojtur në mënyrë termoelektrike. Nëqoftëse flaka e djegësit shuhet pakontrolluar (ushqimi i derdhur, rymimi dhe të njg.), furnizimi me gaz automatikisht ndërprehet. Mundësia që gazi të del në hapësirë është e përjashtuar.
- Nëqoftëse flaka e djegësve termoelektrikisht të pambrojtur të vendeve për zierje shuhet pa kontrolluar, gazi del në hapësirë!
- Kapakun e djegësit gjithmonë vendojeni saktë mbi kurorën e djegësit. Kujdeseni që vanat në kurorën e djegësit të janë të lira.



- 1 Kapaku i kurorës së djegësit
- 2 Kurora e djegësit me bartësin e kapakut të djegësit
- 3 Termoelementi (vetëm te djegësit e mbrojtur, i kanë vetëm disa modele)
- 4 Qiriri për dhezje
- 5 Injektori (Shoba)

Enët

- Ena e zgjedhur me rregullsi siguron kohën optimale për zierje dhe shpenzimin optimal të gazit. Më i rëndësishëm është diametri i enës.
- Flaka që tejkalon skajin e **enës së vogël**, asgjëson enën. Edhe shpenzimi i gazit është më i lartë.
- Për djegie, gazit i nevojitet edhe ajër, e këtë **ena e madhe** nuk e pranon dhe shfrytëzimi i djegies është i vogël.



Mbaresën mbi shoshë (e kanë vetëm disa modele)

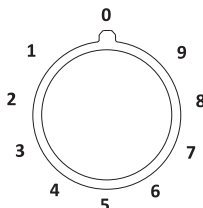
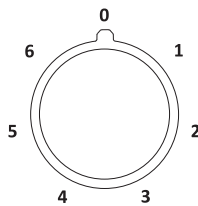
Mbaresën e shohës e përdorni kur gatitni në enën me diametër të vogël. Ate e vendoni mbi shoshë mbi djegësin ndihmës.

Lloji i djegësit	Diametri i enës
I madh (3,0kW)	220-260 mm
Normal (1,75kW)	180-220 mm
Ndihmës (1,0kW)	120-180 mm

Vërejtje të rëndësishme në lidhje me pllakën qelq qeramike

- Fusha e ngrohjes arrin shpejtë fuqinë e rregulluar respektivisht temperaturën e ngrohjes, por rrathi i fushave për ngrohje mbetet i ftohtë.
- Plaka është rezistuese në ndryshimet temperaturiale.
- Plaka është rezistuese edhe në goditje. Enët mund të vendoni mbi te edhe më fuqishëm dhe se nuk do të dëmtohet.
- Mos përdorni pllakën qelqeramike si sipërfaqe pune. Me gjësendet e prehta mund të shkaktoni gërvishjtje.
- Nuk lejohet përgatitja e ushqimit në enët prej palstike mbi vendet e nxehta për zierje. Mbi pllakën qelq qeramike mos vendoni asnijë lloj sendesh nga plastika ose folia e aluminit.
- Mos përdorni pllakën qelq qeramike të plasur ose të thyer. Rrënia e gjësendift me maje ose skaj të prehtë mund të shkaktojë plasjen e pllakës. Pasojat shihen menjëherë ose pas një kohe. Nëqoftëse paraqitet ndonjë plasje që shihet, menjëherë ndërpreni furnizimin e aparatit me energji elektrike.
- Nëqoftëse mbi pllakën e nxeh të qelq qeramike derdhet sheqer ose ndonjë gjellë me sheqer, pllakën menjëherë pastroni.

Komandimi i vendeve për zierje elektrike



- Vendet e zierjes kyçni me pullat, të instaluara në pllakën komanduese.
- Simbolet pranë pullave tregojnë përkatësinë individuale të vendit për zierje.
- Fuqia nxehëse e vendeve për zierje mund të rregullohet pa nivele (1-9) ose me nivele (1-6).
- Të tastet me nivele, pullën mund ta rrotulloni në të dy drejtimet. Te tastet energetike me rrotullimin e pullës në drejtim të akrepave të orës rrithni fuqinë e nxehjes, kurse me rrotullim në drejtimin e kundërt fuqinë e nxehjes e ulni.
- Është paramenduar që 3-5 minuta para përfundimit të zierjes të shkyçni vendin e zierjes dhe ashtu të shfrytëzoni nxehësinë e mbetur dhe të kurseni energjinë. (Në tabelë do të gjeni shembuj për përdorimin e niveleve të veçanta të fuqisë).

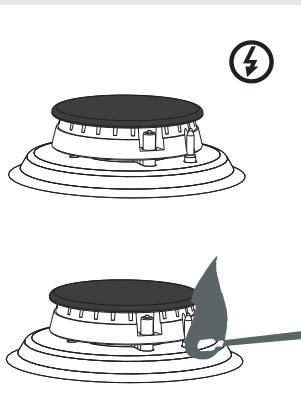
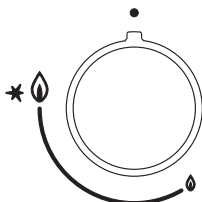
E	S	
0	0	pozicioni SHKYÇJE, shfrytëzimi i ngrohjes së mbetur
1-2	1	mirëmbajtja e ngrohjes, vazhdimi i zierjes së sasive të vogëla (fuqia më e ulët)
3	2	vazhdimi i zierjes
4-5	3	vazhdimi i zierjes së sasive të mëdha, vazhdimi i pjekjes së copave të mëdha
6	4	pjekja, përgatitja e reshkjes
7-8	5	pjekja
9	6	që ushqimi të vlojë, të stërkujet, të piqet (fuqia më e lartë)

Vendet zierëse të shpejta (vetëm te disa modele) dallohen nga vendet zierëse normale për kah fuqia më e madhe, që domethënë se nxehen më shpejtë.

Janë të shënuara me pikë të kuqe në mes, e cila për shkak të nxehjes dhe pastrimit të shumëfishtë mund të zhduket.

Komandimi i djegësve për zierje

Dhezja dhe funksionimi i djegësve



Modeli me dy djegës:

- Djegësit për zierje i komandoni me pullat në furnelë. Në pulla, fuqitë e ngrohjes janë të shenjuara me flakën e madhe dhe të vogël (shiko kap. Përshkrimi i aparatit).
- Pullën e rrotulloni përmbi pozicionin e flakës së madhe (◐) deri në pozicionin e flakës së vogël (◑) dhe prapas. Pozicioni fun kSIONUES është ndërmjet të dy flakave.
- Vendet e zierjes me gaz mund të dhezni me ndihmën e qirrit elektrik dhezës, i cili është e instaluar pranë çdo djegësi (e kanë vetëm disa modele).

⚠ Para rrotullimit të pullës, gjithmonë nevojitet të trusni pullën.

Dhezja njëdorëshe

- Nëqoftëse dëshironi të dhezni djegësin gazor, trusni pullën e zgjedhur të djegësit dhe rrotullojeni në pozicion të fuqisë më të madhe të djegësit. Aktivizohet shkëndia elektrike e qiririt dhezës dhe dhet gazin dalës.
- Nëqoftëse dhezja elektrike nuk funksionon për shkak të rënies së rrymës elektrike ose qirirave të lagshtë dhezës, gzin mund të dhezni edhe me shkrepse ose të ngjajshme. Pas dhezjes, mbajeni pullën të trusur përafërsisht edhe 10 sekonda, derisa të qetësohet flaka.
- Pastaj, flakën mund të rregulloni ndërmjet të shkallës më të lartë dhe më të ulët. Nuk preferojmë rregullimin ndërmjet të (◐) dhe (●). Në këte zonë, flaka nuk është stabile dhe mund të shuhet.

⚠ Nëqoftëse pas 15 sekondash djegësi nuk është dhezë, mbylli djegësin dhe pritni së paku 1 minutë. Pastaj përsëritni procesin e dhezjes.

⚠ Nëqoftëse flaka e djegësit shuhet (pa marrë parasysh shkakun) mbylli djegësin dhe para përsëritjes së dhezjes së sërishtme pritni së paku 1 minutë.

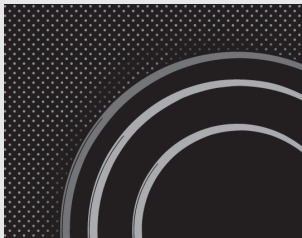
- Për shkycjen e djegësit, rrotullojeni pullën djathtas në pozicionin e shkycjes (●).

Pastrimi dhe mirëmbajtja

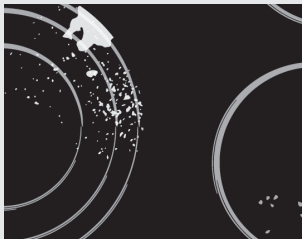
Pastrimi



fotosi 1



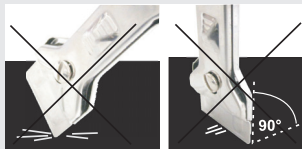
fotosi 2



fotosi 3



fotosi 4



Sipërfaqen qelq qeramike pastrojeni pas çdo përdorimi, sepse, çdo ndyrësi më e vogël gjatë përdorimit të ardhëshëm digjet në sipërfaqen e nxehjtë. **Për mirëmbajtjen e rregullt të sipërfaqes nga qelq qeramika** përdorni lëndë përkujdesëse speciale, të cilat mbi te shkaktojnë film mbrojtës nga ndyrësirat. **Para çdo përdorimi**, nga sipërfaqja qelq qeramike dhe nga fundi i enës të fshini pluhurin ose mbeturinat tjera, të cilat do të gërvishësin sipërfaqen (fotosi 1).

Kujdes: me lesh çeliku, me spuzhvat pastruese dhe me pluhurat abraziv mund të gërvishët sipërfaqen. Gjithashtu ate e dëmtoni edhe me sprucuesit agresiv ose me lëndët jo adekuate pastruese fluide (fotosi 1 dhe fotosi 2).

Signacioni mund të harxhohet për shkak të përdorimit të lëndëve pastruese agresive ose të vrazhdëta, respektivisht të enëve të dëmtuarat në pjesën e përfundëshme (fotosi 2).

Ndryrsirën e vogël e eviton me leckë të butë dhe të lagstë, pastaj, sipërfaqen e fshini derisa të thahet (fotosi 3).

Njollat e ujtit i eviton me tretësirë të lehtë të uthullës, e me ate nuk lejohet të fshini kornizën (te disa modele), sepse ai e humb shkëlqimin. Nuk lejohet përdorimi i sprucuesve agresiv dhe i lëndëve për evitimin e gurit gjëlqeror (fotosi 3).

Ndryrsirën e madhe e eviton me lëndët speciale për pastrimin e sipërfaqes qelq qeramike. Këtu merrni në konsiderim udhëzimet e prodhuesit të lëndës pastruuese. **Kujdeseni që pas pastrimit me përpikshmëri** të eviton i mbeturinat e lëndëve pastruese, sepse, te ngrohja e nxehësve mund të dëmtoni sipërfaqen qelq qeramike (fotosi 3).

Ndryrsirat kokëforte dhe të ngjitura në enë i eviton me këruese (fotosi 4).

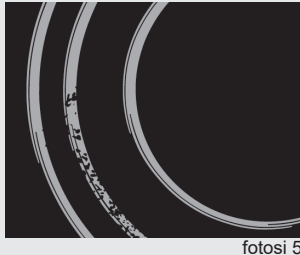
Te përdorimi i kërueses jeni të kujdeshëm që të mos lëndoheni.

Këruesen përdorjeni vetëm në rastet kur ndryrsirat nuk mund t'i eviton me reckë të lagstë ose me lëndët speciale për pastrimin e sipërfaqes qelq qeramike.

Me trusjen e lehtë rrëshqitni nëpër qelqin përmbi signacionin, që të eviton ndryrsinë. Kujdeseni që doreza e kërueses nga plastika (te disa modele) të mos vijë në kontakt me sipërfaqen e nxehjtë për zierje.

Mos vendoni këruesen nën kënd dhe mos gërvishëti sipërfaqen e qelqit me majen e kërueses.

Sheqeri, ushqimi i cili përban sheqer, mund të dëmtojë përgjithmonë sipërfaqen qelq qeramike (fotosi 5), prandaj sheqeri dhe ushqimet e ëmbëla nevojitet që menjëherë të evitojen nga sipërfaqëja e qelq qeramikës, megjithate që vendi i zierjes është akoma i nxehjtë (fotosi 4). **Ndryshimi i njyrës së sipërfaqes**



fotosi 5

Vendet gazore për zierje

së qelq qeramikës nuk ndikon në funksionimin dhe stabilitetin e sipërfaqes. Shpesh herë është kjo pasojë e mbeturinave të ushqimit, i cili është djegë, respektivisht ate e shkakton fundi i enës (p.sh. nga alumina ose bakri), e këtë është vështirë të evitohet në tërsëi.

Kujdes: të gjithë gabimet e përmendura janë para së gjithash të karakterit estetik dhe se nuk ndikojnë në mënyrë direkte në funksionimin e aparatit. Evitim i këtyre gabimeve nuk është lëndë garancioni.

- Për pastrimin e shoshës së gazit, sipërfaqes për zierje dhe pjesëve të djegësit mund të përdorni ujin e nxeh të me shtesë të lëndës pastruese për pastrimin e enëve.
- Termo elementin dhe qiririn dhezës i pastroni me furçë të butë. Këto pjesë nevoitet të janë me përpikshmëri të pastërtë, sepse vetëm kështu është i siguruar funksionimi i rregullt.
- Pastroni kurorën dhe kapakun e djegësit. Në veçanti jeni të kujdeshshëm që hapësirat dalëse të kurorës së djegësit të janë të pastërtë.
- Pas pastrimit, të gjithë pjesët thani mirë dhe në mënyrë të rregullt të montuara sërisht i vendoni në vende të veta. **Për shkak të pjesëve të vënduara pjerrtas, dhezja e djegësve është e vështirësuar.**

Kujdes: Kapakët e djegësve janë të zmalluar në ngjyrë të zezë. Për shkak të temperaturave të larta nuk mund tu largoheni ndryshimeve të ngjyrave, kjo përndryshe nuk ndikon në funksionimin e djegësve.

Vërejtje të posaçme dhe lajmërimi i gabimeve

Në afatin e garacionit, të gjithë ndreqjet mund të kryhen vetëm nga ana e servisit të autorizuar nga ana e prodhuesit.

Para fillimit të ndreqjes, aparatin patjetër nevojitet të shkyçni nga rrjeta elektrike edhe atë me shkyçjes e siguresës ose nxjerjen e kabllosë kyçëse nga priza.

Ndreqjet dhe ndërhyrjet jo të autorizuara të shporetit mund të shkaktojnë rezik nga goditja elektrike dhe kontakti i shkurtër, prandaj ata mos i zbatoni. Këto punë lejoni profesionistëve, respektivisht servisit.

Në rast të vështirësive të vogla në funksionimin e aparatit, në udhëzime kontroloni se a mund të evitonit gabimet vetë.

E rëndësishme

Vizita e servisit në kohë të garacionit nuk është e papagueshme, nëqoftëse aparati nuk funksionon për shkak të komandimit të gabueshëm. Udhëzimet për përdorim ruani ashtu që të jenë qasëse dhe se nëqoftëse aparatin i jepni dikujt tjetër, dorëzoni edhe udhëzimet me te.

Në vijim do të gjeni ca këshilla në lidhje me evitimin e vështirësive.

Çka ka ndodhur ...	Shkaku i mundëshëm	Evitimi i gabimit
... nëqoftëse djegësit nuk digjen njëtrajtshëm?	Rregullimi i gabimshëm i gazit, flaka është jo e njëtrajtshme.	Le të kontrolojë profesionisti rregullimin e gazit!
... nëqoftëse flaka e djegësve rastësisht ndryshon?	Pjesët e djegësit të rradhitura gabimisht.	Rradhitni pjesët e djegësit me rregullsi.
... nëqoftëse për dhezjen e djegësve nevojitet të mbanai gjatë kohë pullën të trusur?	Pjesët e djegësit të rradhitura gabimisht.	Rradhitni pjesët e djegësit me rregullsi.
... nëqoftëse flaka shuhet pas dhezjes?	Trusja e shkurtër e pullës.	Mbani pullën të trusur më gjatë kohë. Para se të lëshoni pullën, trusjeni fuqishëm.
... nëqoftëse shosha në zonën e djegësit ka ndryshuar njyrën?	Dukuri e zkonshme për shkak të temp. së lartë.	Pastroni shoshën me lëndë përkujdesje për metale.
... nëqoftëse funksionimi i rrymës është i vështirësuar?	Siguresa e prishur.	Kontroloni siguresën në dollap dhe në rast të prishjes ndërrrojeni.
... nëqoftëse dhezja elektrike e djegësve nuk funzionon?	Mbeturinat e ushqimit ose lëndës pastruese gjenden në mes të qiririt e djegësit	Hapni dhe me kujdes pastroni hapësirën ndërmjet të qirrit dhe djegësit.
... nëqoftëse kapakët e djegësit janë të papashëm?	Ndryrsira e zakonshme	Pastroni kapakët e djegësve me lëndë pastruese për metale.

Nëqoftëse vështirësitet nuk patët sukses t'i evitonit megjithatë që morrët në përfillje udhëzimet, thirri servisin e autorizuar. Evitimi i prishjes, respektivisht reklamacionit që është shkaktuar për shkak të kyçjes ose përdorimit jo të rregullt të aparatit, nuk është lëndë e garacionit. Shpenzimet e ndreqjes i mbulon vetë përdoruesi.

Instalimi i furnelës

Vërejtje të rëndësishme

- Aparatit ka të drejtë të instalojë në elementin mobiljar dhe ta aderojë në rrjetën elektrike dhe në gaz vetëm profesionisti.
- Rimesonë respektivisht mveshjet e elementit mobiljar për instalim nevojitet të jenë të përpunuara me ngjësitet me rezistencë temperaturiale (100°C), përndryshe për shkak të rezistencës së vogël temperaturiale mund të ndryshojnë njyrën dhe formën.
- Furnela është e përshtatshme për instalim në panelin e punës mbi elementin kuzhinor me gjërsë prej 600 mm dhe më shumë.
- Furnela instaluese, pas montimit përfundimtar nevojitet të jetë ashtu që deri te dy elementet e para përforcuese të ketë qasje nga ana e poshtme.
- Elementi i poshtëm kuzhinor nuk lejohet të ketë sirtar. Nëqoftëse elementi kuzhinor ka të instaluar muri horizontale, ajo nevojitet të jetë 10 cm larg nga sipërfaqja e poshtme e panelit të punës. Hapësira ndërmjet të murisë horizontale dhe furnelës nevojitet të jetë e zbrazët dhe në të nuk lejohet të futni asnjë send.
- Elementet e varura kuzhinore nevojitet t'jenë të montuar aq naltë saqë mos pengojnë punën.
- Largësia ndërmjet të furnelës dhe napës kuzhinore nevojitet të jetë aq sa është e shënuar në udhëzimet përmontimin e napës. Largësia më e vogël është 50 mm.
- Largësia minimale ndërmjet të skajit të aparatit dhe elementit fqinj kuzhinor të lartë është 100 mm.
- Përdorimi i qeshërave përfunduese nga druri masiv në pllakat e punës pas furnelës lejohet, nëqoftëse mbetet largësia minimale aq sa është e shënuar në fotosat për instalim.
- Largësia më e vogël ndërmjet të furnelës instaluese dhe murisë së fundit është e shënuar në fotosin për instalim.
- Furnelën instaluese për zierje mund ta instasloni në pllaka pune me trashësi prej 30-50 mm.

Ngjitja e guarnicionit nga shkuma

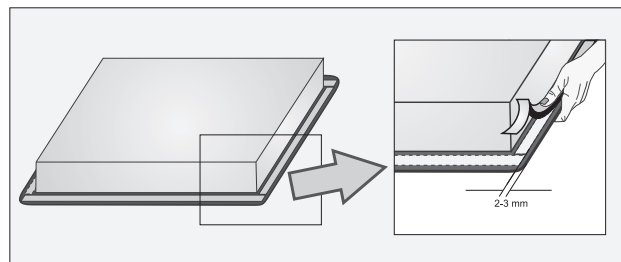
Para instalimit të aparatit në pultonë kuzhinore nevojitet, që në anën e përfundshme të furnelës qelq qeramike (zierësja nga qelqi) të ngjitet guarnicioni nga shkuma, i cili i është i bashkangjitur aparatit (shiqo fotosin). **Nuk lejohet instalimi pa shkumë i aparatit!**

Guarnicioni ngjitet në aparat në këtë mënyrë:

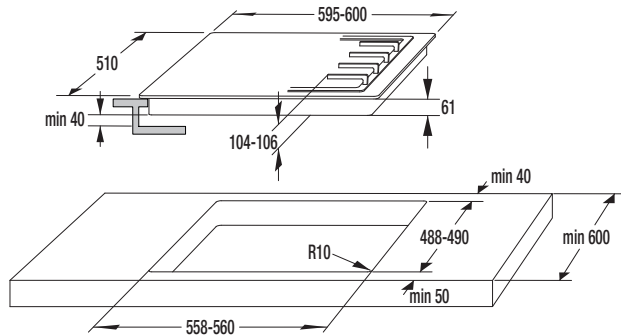
- nga guarnicioni nevojitet të evitohet folia mbrojtëse,
- pastaj, guarnicionin nevojitet të ngjitim në anën e përfundëshme të qelqit edhe ate, 2 deri më 3 mm prej skajit (siç tregon fotosi). Guarnicioni nevojitet të jetë i ngjitur nëpër tërë skajin e qelqit dhe se në kënde nuk lejohet të mbulohet.
- te ngjitja e guarnicionit, nevojitet të parandalohet që qelqi të vijë në kontakt me ndonjë send të prehët.

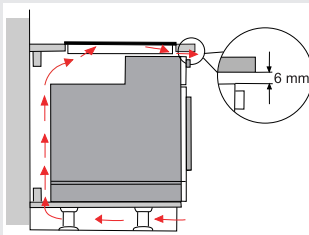
Vërejtje!

Në disa aparate, guarnicioni është i ngjitur!



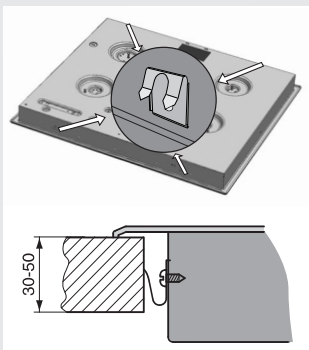
Masat e prerjes përfurnelën





- Instalimi i furrës nën furnelë është i mundëshëm për realizimet e llojit të furrave EVP4.., EVP3.., EVP2.., të pajisura me ventilatorin për ftohje
- Para instalimit të furrës, në zonën e hapësirës për instalim nevojitet të eviton muri në e fundit të elementit kuzhinor. Gjithashtu, nevojitet të sigurohet hapësirë minimale prej 6 mm në anën e parë.

Procesi i instalimit



- Pllaka e punës (paneli) nevojitet të jetë i venduar krejtësisht rrafshë.
- Sipërfaqet e prera të mbrohen mirë.
- Elementet përforcuese të bashkangjitura (4) me vidhat e bashkangjitura (4) i vidhon në murinë e parë dhe të fundit të furnelës në birën dhe vendprerjen e përgatitur.
- Furnelën e kyçni në rrjetën elektrike dhe në furnizim me gaz (shiqoni udhëzimet për aderimin e furnelës në rrymën elektrike dhe furnizim me gaz).
- Në skajin e poshtëm të furnelës ngjitni guarnicionin vetëngjites të bashkangjitur.
- Vendojeni furnelën në hapësirën e prerë dhe nga naltë trusni fuqishëm kah pllaka e punës.
- Për vidhimin e sumbullës përforcuese nuk lejohet përdorimi i vidhave më të gjata se 6,5mm.



Aderimi i furnelës në rrjetën elektrike

Vërejtje të rëndësishme

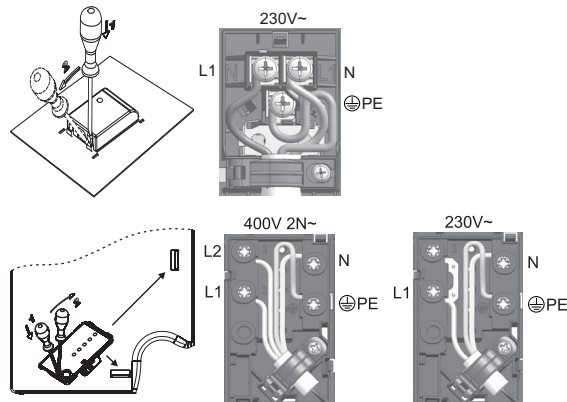
- Aderimin ka të drejtë të kryej vetëm profesionisti i autorizuar.
- Mbrojtja e instalimit elektrik nevojitet të jetë në përputhje me rregullat në fuqi.
- Sumbullat aderuese jan qasëse kur e hapni kapakun e sumbullës aderuese.
- Para aderimit, kontroloni që tensioni i cekur në pllakën e shënimave i përgjigjet tensionit në rrjetë.
- Plaka e shënimave me të dhënat elementare është përforcuar në anën e poshtme të furnelës.
- Në instalimin elektrik nevojitet të jetë e paraparë mbaresa kontaktuese e cila e ndan aparatin në të gjithë polet nga rrjeta dhe në të cilin pozicion ndarja në mes të kontaktave është së paku 3 mm. Të përshtatshme janë siguresat, tastet përcuese mbrojtëse dhe të ngj.
- Aderuesi nevojitet të zgjedhet në bazë të mundësisë së instalimit dhe siguresave.
- Duke shiquar mbrojtjen nga rreziku i zjarrit, aparatet e llojit të tillë mund të jenë në njëren anë të instaluar pranë elementit mobiljar të lartë, i cili është më i lartë se aparati. Në anën tjetër mund të jetë i vënduar vetëm elementi mobiljar me lartësi të njejtë siç aparati.
- Pjesët përcuese dhe të izoluara nevojitet të jenë pas instalimit të mbrojtura nga mundësia e prekjes.

KUJDES!

- Para çdo ndërhyrje, gjithmonë ndërpreni furnizimin me energji elektrike në aparat. Aparati nevojitet të kyçet sipas skemës së paraqitur në bazë të tensionit në rrjetë. Përcuesin mbrojtës (PE) e kyçni në sumbullen, shenjuar me shenjën për tokëzim.
- Kabllonë aderuese nevojitet të instaloni nëpërmjet të mbaresës shkarkuese e cila kabllonë e mbron nga tërheqja.
- Pas aderimit, kyçni të gjithë nxehësit për përafërsisht 3 minuta, të kontroloni funksionimin e tyre.

Skema e aderimit

- Për shkak të aderimit të gabimshëm, pjesët e aparatit mund të asgjësohen, në këto raste nuk keni të drejtë për garancion!
- Para aderimit nevojitet të kontrolooni se tensionin i cekur në pllakën e shënimive a është i njejtë me tensionin elektrik ekzistues në rrjetë. Tensionin aderues të përdoruesit (230 V kundër N), mjeshtri nevojitet të kontrolojë me mbaresën matëse!
- Kabllonë aderuese në anën e prapme të aparatit nevojitet të instaloni ashtu, që të mos prek murinë e fundit të furnelës, sepse, ai gjatë funksionimit të furnelës nxehet.



VËREJTJE:

Urëzat lidhëse jan të venduara në vendet e parapërgatitura për ta në sumbull. Vidhat e kyçësve janë në gjendje tëçelur, prandaj, nuk nevojitet të zhvidhohen. Te vidhimi dëgjohet 'klik' i lehtë, e kjo dmth. që vidhën nevojitet të vidhoni fuqishëm deri në fund.

Për aderim mund të përdoren:

- kabllotë aderuese të llojit H05 RR-F 4x1,5 me përcuesin mbrojtës verdhë-gjelbërt,
- PVC kabllo të izoluar të llojit H05 VV-F 4x1,5 me përcuesin mbrojtës verdhë-gjelbërt ose kabllo tjera me vlerë të njejtë ose më të lartë.

Aderimi i furnelës në gaz

Vërejtje të rëndësishme

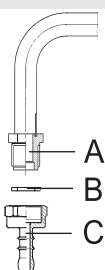
- Aparati në fjalë nevojitet të aderohet në përputhje me rregullat në fuqi, por mund të përdoret vetëm në hapësirat mirë të ajrosura. Para aderimit ose përdorimit të aparatit lexoni udhëzimet.
- Para vendosjes dhe aderimit, binduni se a përputhen kushtet kyçëse lokale dhe rregullimi i aparatit (lloji dhe shtypja e gazit).
- Rirregullimi i aparatit në fjalë është shënuar në pllakën e shënimeve.
- Aparati në fjalë nuk është i përshtatshëm për kyçje në mbaresën për shkarkimin e produkteve djegëse (oxhak). Aparati nevojitet të jetë i venduar dhe aderuar në përputhje me rregullat për aderim në fuqi. Vëmendje të posaçme nevojitet t'i kushtohet kërkesave përkatëse për ajrosjen.

Aderimi

- Aparatin e aderoni në gaz në bazë të rregullave të distributorit lokal të gazit.
- Furnela është e pajisur në anën e poshtme me kyçës për gaz me pëshqellje EN ISO 10226-1 / -2 ose EN ISO 228-1 (Varësisht nga regullat e kryçës në shtetet përkatëse.).
- Aparatit i sëtë bashkangjitur mbaresa për gaz fluid dhe rondelë jometalike.
- Tek aderimi nevojitet që gjunjëzën R 1/2 të mbajmë, që të mos rrotullohet.
- Për putithjen e nyjeve kyçëse përdoren rondela jometalike të aprovuara dhe lëndë për guarnicion. Rondelat janë të përdorshme vetëm për guarnicion të njëhershëm. Trashësia e rondelave pllakore jometalike mund të deformohet vetëm deri në 25%.
- Aparati kyçet në kyçësin për gaz me gyp lëvizës të atestuar.
- Gypi kyçës lëvizës nevojitet të lëviz lirisht. Nuk lejohet të vijë në kontakt me pjesët lëvizëse të elementeve kuzhinore (p.sh. siratrin), gjithashtu të mos preket me fundin e furnelës.
- Nëqoftëse në elementin kuzhinor në furnelë është instaluar furra elektrike instaluese, ajo nevojitet të jetë e pajisur me ventilator për ftohje) kurse gypi aderues të jetë krejtësisht nga metali (p.sh. gypi kyçës dhe lëvizës për gaz nga çeliku jokorodues).



Pas aderimit të furnelës me gaz nevojitet të kontrolohen guarnicionet e nyjeve.



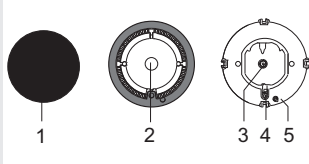
Aderuesi për aderim në gaz

- A** Aderuesi EN ISO 10226-1 / -2 ose EN ISO 228-1 (Varësisht nga regullat e kryçës në shtetet përkatëse.)
- B** Rondela jometalike me trashësi prej 2 mm
- C** Mbareaza gypore për gazin fluid (Varësisht nga regullat e kryçës në shtetet përkatëse.)

Pas aderimit, kontroloni rregullsinë e funksionimit të djegësve. Flaka nevojitet të digjet me bërthamat qartë të shikueshme kaltërt dhe gjelbert. Nëqoftëse flaka nuk është stabile, sipas nevojës rritni fuqinë minimale. Sqaroni përdoruesit komandimin e djegësve dhe bashkarisht lexoni udhëzimet për përdorim.

Rirregullimi në lloj tjetër të gazit

- Para rirregullimit në lloj tjetër të gazit, nuk nevojitet nxjerra e furnelës nga pllaka e punës.
- Para rirregullimit, shkyçni aparatin nga rrjeta elektrike dhe mbyllni furnizimin me gaz.
- Ndëroni injektorët ekzistues për ngarkesën nominale të ngrohjes me injektorët përkatës për llojin e ri të gazit (shiqoni tabelën).
- Vidhën e rregullimit për ngarkesën minimale të ngrohjes te rirregullimi në gaz fluid vidhojeni deri në fund, që të arrini ngarkesën minimale të ngrohjes.
- Vidhën e rregullimit për ngarkesë minimale të ngrohjes në rirregullimin në gaz tokësor e zhvidhon që të arrini ngarkesë minimale të ngrohjes, por jo më shumë se për 1,5 rrotullimi.



Elementi rregullues

Djegësi për zierje

- Kapaku i kurorës së djegësit
- Kurora e djegësit me bartësin e kapakut të djegësit
- Termoelementi (vetëm te djegësit e mbrojtur, i kanë vetëm disa modele)
- Qiriri dhezës
- Injektori

Që të jenë qasës elementet rregullues:

- Nxjerni shoshën bartëse dhe kapakët e djegësve me kurorën.
- Te djegësi i dyfishtë, elementet rregulluese janë qasës për pllakën mbrojtëse të injektorit kryesor.
- Nxjerrni pullat për komandim bashkarisht me rondelat.

Rubineta e gazit

Vidha rregulluese për ngarkesën minimale të ngrohjes.



Tabela e injektorëve

Lloji, shtypja e gazit		Djegësi ndihmues		Djegësi normal		Djegësi i madh	
		max	min	max	min	max	min
Gazi tokësor H Wo=45,7÷54,7 MJ/ m ³ , Gazi tokësor E , Gazi tokësor E+ Wo=40,9÷54,7 MJ/m ³ G20, p=20mbar	Ngark.nom.ngr. (kW)	1	0,36	1,75	0,46	3	0,76
	Shpenzimi (l/h)	95,21	34,4	166,62	4308	285,64	72,4
	Shenja e injekt. (1/100mm)	72	*	97	*	115	*
	Shifra e injektorit	690771		690772		690773	
Gazi fluid3+, 3B/P Wo=72,9÷87,3MJ/m ³ G30 p=30 mbar	Ngark.nom. ngr. (kW)	1	0,36	1,75	0,46	3	0,76
	Shpenzimi (g/h)	72,71	26,2	127,24	33,4	218,12	55,3
	Shenja e inj. (1/100mm)	50	29/24	65	33/26	85	43/33
	Shifra e injektorit	690780		690781		690782	

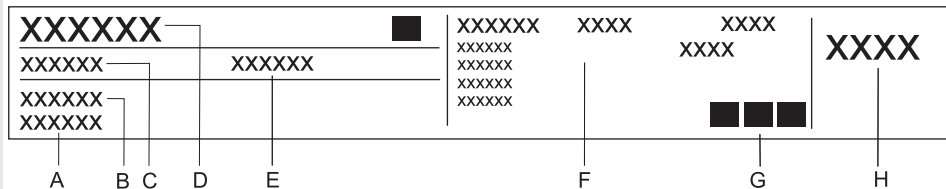
- Të instaluar janë vidhat rregulluese për gazin fluid, e këta janë të rregulluar fabrikisht në gaz për të cilin aparatë është i rregulluar fabrikisht.
- Te irregullimi në gaz tjetër nevojitet të vidhoni ose zhvidhoni vidhën rregulluese në qarkullimin e kërkuar të gazit (zhvidhimi i lejuar i vidhës rregulluese maksimalisht 1,5 rrotullim prej puthitjes).

Fuqitë e djegësve janë të parashtruara duke marrë në përfillje vlerën kalorike të lartëcekur Hs.

Vërejtje: Këto veprime mund t'i ndërmerr vetëm profesionisti i autorizuar nga ana e distributorit të gazit, respektivisht, Servisi i autorizuar!

Të dhënat teknike

Pllaka e shënimeve



- A** Numri serik
- B** Modeli
- C** Lloji
- D** Marka
- E** Shifra
- F** Të dhënat teknike
- G** Shenjat e përputhshmërisë
- H** Rregullimi fabrikor i gazit

MARRIM TË DREJTË PËR NDRYSHIME TË CILAT NUK
NDIKOJNË NË FUNKSIONALITETIN E APARATIT.

Udhëzimet për përdorimin e aparatit mund t'i gjeni edhe në WEB faqen tonë: www.gorenje.com / <<http://www.gorenje.com>>

PVK,KVK62S



A standard linear barcode is positioned at the bottom center of the page. It consists of vertical black bars of varying widths on a white background.

467532

sq (02-19)