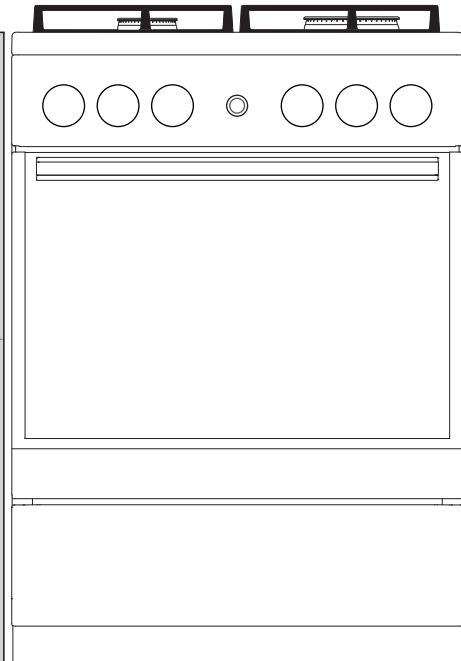


ГАЗ ПЛИТАНЫ
ПАЙДАЛАНУ ЖӨНІНДЕГІ
ТОЛЫҚ НҰСҚАУЛЫҚ

gorenje



**GN5111WJ
GN5111WH-B
GN5112WF
GN5112WJ-B
GN5112WH
GN5111WF
GN5112WF-B
GN5111XF
GN5111BRH
GN5111WH
GN5111BEF
GN5111SJ
GN5110WF
GN5113WJ
GN5WF
GN5112BEF**

Сенім білдіргенің үшін алғыс айтамыз және жаңа аспабыңыз құтты болсын.

Аспапты қолдану ынғайлы әрі қарапайым болуы үшін біз пайдалану жөніндегі толық нұсқаулықты дайындадық. Ол жаңа аспаппен жылдам танысып шығуға мүмкіндік береді.

Аспабыңызда бұзылуардың жоқ екендігін тексеріп алыңыз. Бұзылуарды анықтаған жағдайда аспапты сатып алған сауда үйіміна хабарласыңыз.

Егер аспапта елініздің символы бар болса, бұл нұсқаулық жарамды болып табылады. Егер символ болмаса, елінізде қабылданған талаптарға сейкес аспапты баптау жөніндегі техникалық нұсқауларды орындаңыз.

Аспапты жалғау қолданыстағы ережелерге сәйкес келуі тиіс. Аспап қолданылатын бөлме жақсы жедетіліу тиіс. Аспаптар жалғар және қолданар алдында нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз.

Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты біздің интернет сайтымыздан да таба аласыз:

<http://www.gorenje.com>

GORENJE gospodinjski aparati, d.o.o.
Partizanska cesta 12
SI-3320 Velenje, SLOVENIA
info@gorenje.com



Маңызды ақпарат



Кеңес, ескертпе



ҚАУІПСІЗДІК ШАРАЛАРЫ

НҰСҚАУЛЫҚПЕН МҰҚИЯТ ТАНЫСЫП ШЫҒЫҢЫЗ ЖӘНЕ ОНЫ ОДАН АРЫ ҚОЛДАНУ ҮШІН САҚТАП ҚОЙЫҢЫЗ!

Аспапты сегіз жастан асқан балаларға және физикалық, қозғалу және психикалық қабілеттері шектелген адамдарға, сонымен қатар оны қолдану үшін жеткілікті тәжірибесі мен білімі жоқ адамдарға тек тәжірибесі бар адамның қадағалауымен немесе егер олар аспапты қолдануға үйретілген болса және аспапты дұрыс пайдаланбауға байланысты туындауы ықтимал қауіпті түсінген жағдайда ғана осы аспапты қолдануға рұқсат етіледі. Балаларға аспаппен ойнауға рұқсат етпеніз! Балалар аспапты үлкендердің қадағалауымен ғана тазалай және қызмет көрсете алады!

ЕСКЕРТУ! Жұмыс барысында аспап және оның қол жетімді бөлшектері қатты қызады. Аса сақ болыңыз, ыстық бөлшектерге қолыңызды тигізбеніз. 8 жасқа толмаған балаларға духовканы тек ересектердің тұрақты бақылауымен ғана қолдануына рұқсат етіледі.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Электр аспаптың қолжетімді бөліктері қолдану кезінде қызыу мүмкін. Кішкене балаларға духовкаға жақындауына рұқсат етпеніз.

ЕСКЕРТУ! Жану қауіп! Пісіру бетінде заттарды сақтау үшін қолданбаңыз!

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Тағам дайындау барысын қадағалап отырыңыз. Егер тағам дайындау ұзаққа созылмайтын болса, оны тұрақты бақылап тұрыңыз.

ЕСКЕРТУ! Май қолданып тағам дайындау барысын әрқашан қадағалаңыз, өйткені жану қауіпі бар. Егер өрт туындаса, жалынды сумен СӨНДІРМЕҢІЗ. Аспапты сөндіріңіз, ыдысты қақпақпен немесе дымқыл сұлгімен жабыңыз.

ЕСКЕРТУ! Жарықтандыру лампаларын ауыстырмас бұрын аспаптың электр қорек желісінен ажыратылғандығына көз жеткізіңіз. Электр тоғынан зақым алу қауіпі бар!

Қызып кетудің алдын алу үшін аспапты декоративтік есік артына орнатуға тыйым салынады.

Духовка есігінің әйнегін және пісіру бетінің шыны қақпағын тазалау үшін абразивтік тазалау құралдарын және өткір металл қырғыштарды қолданбаңыз, өйткені олар беттерді бұлдіріп, шынының жарылып кетуіне алып келуі мүмкін.

Аспапты тазалау үшін жоғары қысымды тазартқыштарды және бу ағынды тазартқыштарды қолданбаңыз, өйткені бұл қысқаша тұйықталуға және электр тоғынан зақым алып келуі мүмкін.

Электр аспап сыртқы таймерлермен немесе қашықтықтан басқарудың жекелеген жүйелерімен басқаруға арналмаған.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ: Пісіру бетінің осы аспапты өндіруші өзірлеген немесе олар қолдану жөніндегі нұсқаулықта қолдануға сай келетіндер ретінде көрсеткен сақтандыру панельдерін немесе пісіру бетінің осы электр аспап конструкциясының бір бөлігі болып табылатын сақтандыру панельдерін ғана қолданыңыз. Сәйкес келмейтін сақтандыру панельдерін қолдану жазатайым жағдайларға алып келуі мүмкін.

Аспап қосымша тұғырларды қолданбай, тікелей еденге орнатылады.

Қақпақты ашпас бұрын оның таза екендігіне және үстінде сұйықтық жоқ екендігіне көз жеткізіңіз. Аспап металл немесе шыны қақпақпен жабдықталуы мүмкін. Қақпақты жанаарғы толығымен суығаннан кейін ғана болады.

ЕСКЕРТУ: Аспап тек тағам дайындауға ғана арналған. Бұл аспапты басқа мақсаттарда, мысалы, бөлмені жылтыту үшін қолдануға тыйым салынады.

Газ көзіне жалғауды жергілікті газбен қамту кәсіпорнының ресми рұқсаты бар білікті маман немесе авторлық құқығы бар сервис орталығының маманы ғана жүргізе алады. Клеммалар (байланыстыру кабелінің орнына) қақпақпен жабылуы тиіс (қосымша жабдықты қараңыз). Білікті емес жалғау және жөндеу ауыр дene жарақатын алуға себеп болуы және аспаптың бүлінуіне алып келуі мүмкін.

Егер электр қорек шнуры бүлінген болса, қауіптіліктің алдын алу үшін оны өндіруші, техникалық қызмет маманы немесе ұқсас біліктілікке ие тұлға ауыстыруы тиіс.

Білікті емес жалғау және жөндеу жарылышқа, қысқаша түйіқалуға және электр тоғынан зақым алуға алып келуі, соның салдарынан ауыр дene жарақаттарына себеп болуы және аспаптың бұзылуына алып келуі мүмкін. Осы жұмыстарды тек авторлық құқығы бар маман ғана жүргізе алады.

Орнату мен жалғауды бастамас бұрын жергілікті жалғау талаптарының (газ түрі мен қысымы) аспап баптауларына сәйкес келетіндігіне көз жеткізіп алыңыз.

Аспап газын баптау параметрлері аспап шильдигінде көрсетілген.

Аспап жану өнімдерін шығару құрылғысына жалғаумен жабдықталмаған. Аспап қолданыстағы жарлықтарға сәйкес орнатылуы және жалғануы тиіс. Жеткілікті желдетуді қамтамасыз етуге аса назар аударған жөн.

НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Газ жанарғыларының жұмыс жасауы кезінде бөлмеде жылу мен ылғал бөлу арта түседі, жану өнімдерінің мөлшері артады. Аспапты қолдану кезінде бөлмені жеткілікті желдетуді қамтамасыз етіңіз. Табиғи желдету саңылаулерын ашық күйінде қалдырыңыз немесе механикалық желдету құрылғысын (сорғы) орнатыңыз.



НАЗАР АУДАРЫҢЫЗ! Аударылып кетуі мүмкін.



ЕСКЕРТУ! Аударылып кетудің алдын алу үшін аспапты арнайы кронштейн көмегімен бекітіп қоюға болады. Кронштейн орнату жөніндегі нұсқауларды орындаңыз.

Аспапты ұзак уақыт бойы қолдану кезінде қосымша желдетьу (терезені ашыңыз) немесе айтарлықтай тиімді желдетьу (сорғының жұмыс жасау жылдамдығын арттырыңыз) қажет болады.

Аспап 1 және 2/1 класқа жатады. Аспапты асхана шкафтарының арасына тығыз орнатуға болады. Бір жағына 10 сантиметрден кем емес қашықтыққа аспап биіктігінен асып кететін асхана шкафын орналастыруға немесе қабырғаның тұруына болады. Екінші жағына биіктігі бірдей асхана шкафын орналастыруға болады. Жанарғы бөлшектерінің дұрыс құрастырылуын қадағалаңыз.

Жанарғы бөлшектерінің дұрыс құрастырылуын қадағалаңыз.

Аспапты қуатты жылу көздеріне, мысалы, қатты отынмен жанатын пештерге жақын орнатпаңыз, өйткені жоғары температура аспаптың бұзылуына алып келуі мүмкін.

Егер жанарғыны ұзак уақыт бойы (мысалы, кезекті еңбек демалысы кезінде) қолданбайтын болсаңыз, газ жіберуді вентильмен жауып тастаңыз.

Осы аспап бөлмеде жанбаған газдың қауіпті жиналудының алдын алатын құрылғымен жабдықталмаған.

Аспапты ауаны желдету бойынша талаптарға сәйкес келетін бөлмелерге орнатуға болады. Орнату жөніндегі нұсқаулықты оқыңыз!

Көршілес әлектрлік аспап қабельдерінің духовканың ыстық есігімен қысылып қалмауын қадағалаңыз. Қысқаша түйікталу қауіпі бар! Көршілес әлектрлік аспаптардың қауіпсіз қашықтықта тұруын қадағалаңыз.

Егер бөлменің ішінен газ иісін сезінсеңіз:

- газ бағанындағы немесе баллондағы вентильмен газ беруді тоқтатыңыз,
- кез келген от көзін, соның ішінде темекі өнімдерін сөндіріңіз,
- әлектр аспаптар мен жарықты қоспаңыз және сөндірменіз;
- бөлмені жақсылап желдетіңіз (терезелерді ашыңыз!),
- тез арада сервис орталығына немесе газбен қамтитын кесіпорынға хабарласыңыз.

Духовкаға алюминий фольга төсеменіз, табаларды және басқа да ыдыстарды камераның түбіне қоймаңыз, өйткені бұл ауа айналымына, тағамды тиісті түрде дайындауға кедергі келтіреді және духовканың әмалын бұлдіруі мүмкін.

Жұмыс барысында аспап есіктері қатты қызады. Қосымша қорғау үшін есіктер есіктің сыртқы әйнегінің бетінің температурасын төмендететін үшінші әйнекпен жабдықталған (кеібір үлгілерде).

Есік топасы жүктеме түскен кезде бұлінуі мүмкін. Ашылып тұрған есікке ауыр ыдыс қоймаңыз. Аспапты тазалау кезінде есікке сүйенбеніз. Ашылып тұрған есіктің үстінен баспаңыз және оның үстінен балалардың отыруына рұқсат етпеніз.

Желдету саңылауларын жаппаңыз және бітеменіз!

ЕСКЕРТУ! Егер пісіру панелі шынысының немесе шыны керамикасының жарылып немесе сынып кеткендігін байқасаңыз,

- жанаарғыларға газ беруді тоқтатыңыз, электрлік қыздыру элементтерін сөндіріңіз және аспапты электр желісінен ажыратыңыз,
- аспаптың бетіне қолыңызды тигізбеңіз,
- аспапты қолданбаңыз.

Сақтаудың шарттары және мерзімі: аппараттар табиғи желдеткіші және қалыпты жағдайы бар (сыртқы ортада белсенді заттар мен шаң болмауы керек, температура диапазоны -10° және 37°C арасында, ауаның қатыстық ылғалдығы максимум 85%, соққы мен дірілді болдырмау керек) жабық жайда сақталуы керек, сақталу мерзімі шектелмеген (сақталу жағдайын ұстану барысында), қызмет ету мерзімі (егер тасымалдау, сақтау, орнату және техникалық қызмет көрсету бойынша үйғарымдарын ұстанса) 10 жыл.

Аспапты жалғар алдында



Аспапты жалғар алдында пайдалану жөніндегі нұсқаулықты мұқият оқып шығыңыз. Аспапты дұрыс монтаждамауға, жалғамауға және қолданбауға байланысты туындаған ақауларға кепілдік берілмейді.

ПЛИТАНЫҢ ҚАҚПАҒЫ

Қақпакты аспас бұрын оның таза екендігіне және үстінде сұйықтық жоқ екендігіне көз жеткізін. Аспап металл немесе шыны қақпакпен жабдықталуы мүмкін. Қақпакты жанағры толтығымен суығаннан кейінға болады.

Оттық жұмыс істеп тұрған кезде, қақпакты жаппаңыз.



Бұйымдағы немесе оның қаптамасындағы символ қызу кезінде шыны қақпактың жарылып кетуі мүмкіндігін білдіреді.

Қақпакты жаппас бұрын барлық жанағрыларды сөндірің және пісіру беті суығанға дейін күтіңіз.

ПЛИТА ЖӘШІГІ



Жәшіктегі жаңыш, жарылу қауіпі бар және қызуға шыдамсыз заттарды сақтамаңыз (мысалы, қағаз, шуберек, пакет, тазалау құралдары және аэрозольдар). Жану қауіпі бар!

ДУХОВКАНЫ ЖАБДЫҚТАУ

(моделіне байланысты)

АЛМАЛАЙСАЛМАЛЫ БАҒЫТТАҒЫШТАР

Алмалы-салмалы бағыттағыштардың 4 деңгейі бар.

Аспалты пайдалану табалардың бағыттағыштарымен де немесе бағыттағыштарысыз да қауіпсіз.

ТЕЛЕСКОПТЫҚ БАҒЫТТАҒЫШТАР

Телескоптық бағыттағыштар 2, 3 және 4-денгейлерде орнатылады және өндірудің екі нұсқасына ие: ішінәра жылжымалы және толтығымен жылжымалы.

БЕДЕРЛІ БАҒЫТТАҒЫШТАР

Духовканың бүйір қабырғаларында төрт деңгейде орналасқан ойықтар бар. Ойықтарға табалар мен торлар салынады.



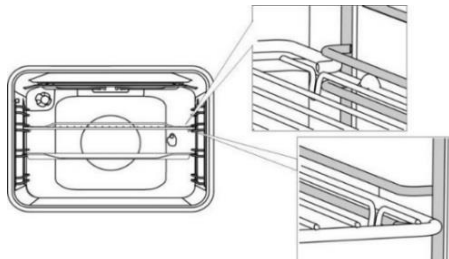
Жұмыс барысында аспап және оның қол жетімі бөлшектері қатты қыздады. Асхана қолғаптарын немесе тұтқыштарын қолданыңыз!

ТОР



Тордың алдыңғы бөлігінде шектегіштер бар, сондықтан алу кезінде торды алдынан сәлғана көтеріңіз.

Алмалы-салмалы бағыттағыштар болған кезде тор мен табаны бір деңгейдегі екі шыбықтың ортасына дәл орнатыңыз.



Табаны немесе торды телескоптық бағыттағыштарға орнату үшін қажетті деңгейдегі екі бағыттағышты жылжытыңыз, табаны немесе торды орнатыңыз және бағыттағыштарды духовкаға тірелгенге дейін итеріңіз.



Телескоптық бағыттағыштардың духовкаға тірелгенге дейін итерілгендігіне көз жеткізіңіз және есікті жабыңыз.

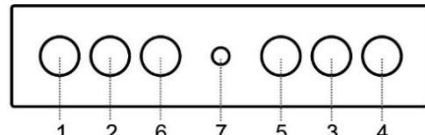


Під час нагрівання форма аксесуарів для запікання може змінюватися. Це не впливає на іхню функціональность. Після охолодження іхня початкова форма відновиться.

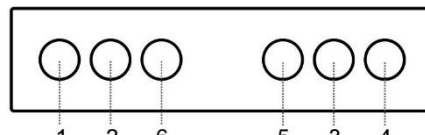
БАСҚАРУ ПАНЕЛІ

(моделіне байланысты)

**GN5111WH, GN5111BEF, GN5110WF, GN5WF
GN5112BEF**



**GN5112WF-B, GN5111XF, GN5111BRH,
GN5111WJ, GN5112WJ-B, GN5112WH,
GN5111WH-B, GN5111WF, GN5112WF
GN5111SJ, GN5113WJ**



1. Алдыңғы сол жақ конфорканың ауыстырып қосқышы (газ жанағрысы)
2. Артқы сол жақ конфорканың ауыстырып қосқышы (газ жанағрысы)
3. Артқы он жақ конфорканың ауыстырып қосқышы (газ жанағрысы)
4. Алдыңғы он жақ конфорканың ауыстырып қосқышы (газ жанағрысы)
5. Духовканың жұмыс жасау режимдерін ауыстырып қосқыш
6. Духовканың жағрының ауыстырып қосқыш
7. Электрлік тұтату батырмасы

АСПАПТЫ ҚОЛДАНУ

АЛҒАШ ҚОЛДАНАР АЛДЫНДА

Барлық керек-жарақтар мен тасымалдау қамтамасын аспаптан алышыз.

Керек-жарақтарды жылы сүмен және ыдыстарды қолмен жууга арналған құралмен тазалаңыз. Абразивтік тазалау құралдарын және губкаларды қолданбаңыз.

Духовканы алғаш қыздыру кезінде жаңа аспапқа тен ійс шығады, сондықтан белмені жақылап желдетіп алу қажет.

ЕСКЕРТУ!

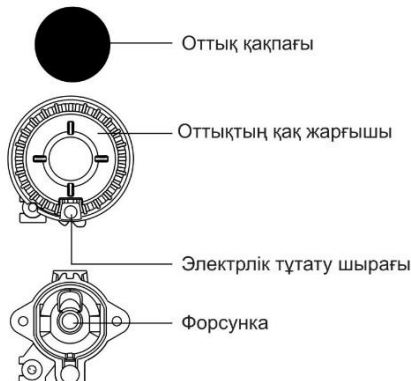
Осы аспап түтін шығаруға арналған асхана сорғысына жалғанбаган. Аспап қолданыстағы ережелерге сәйкес орнатылуы және жалғануы тиіс. Жеткілікті желдеді қамтамасыз етуге ерекше назар аударған жөн. Кепілдік талонында аспапты орнату, жалғау және газдың қайта туріне қайта балтау туралы белгі жасалуы тиіс. Мұндай белгі болмасаң жағдайда тұтынушы кепілді жөндеу құқығынан айрылады.

Осы аспап белгімdede жанбаган газдың қаупіті жиналып қалуының алдын алатын құрылғымен жабдықталмасаң. Сондықтан аспап ауа айналымы жеткілікті белмеге ғана орнатыла алапды — $20 \text{ м}^3/\text{с}$ кем емес. Бұл жағдайда ауа айналымынан ауаңың белмеге бір немесе бірнеше саңылаулар немесе бірнеше желдеду саңылаулардың арқылы қажетті көлемде тусуін тусынеміз. Желдеду саңылаулары ауаңы ашық көністікке шығаруы тиіс.

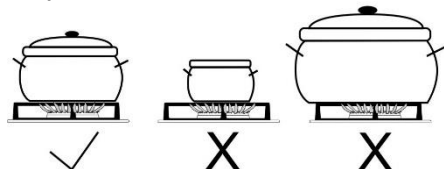
ПІСІРУ БЕТІ

ГАЗ ОТТЫҚТАРЫ

- Егер тағамды қуырғының келсе, алдымен оттықтың максималды қуатын орнатыңыз, содан соң минималды қуатпен дайындауды жалғастырыңыз.
- Егер қауіпсіздік жүйесі жоқ оттық жалыны сөнсө (газ-бақылаусыз), газ белмеге шығарылады!
- Оттық қақпағы қак жарғышқа дәл орнатылуы тиіс. Қак жарғыш саңылауларының әрқашан таза болуын қадағалаңыз.



ЫДЫСТАРДЫ ҚОЛДАНУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР



- Дұрыс таңдалған ыдыс оңтайлы дайындау уақытын және газ шығының қамтамасыз етеді. Ең маңызды параметр болып ыдыс диаметрі табылады.
- Өте кішкене ыдыстың жиектерінен шығып тұратын жалын ыдысты булдіруі мүмкін, бұл ретте газ шыны да артады.
- Газдың жануы үшін ауа қажет, ауаңың берілуі өте үлкен ыдыслен шектеледі, сондай-ақ жану тиімділігі төмендейді.

Қосымша топ (кейбір модельдерде)

Қосымша топ диаметрі кішкене ыдыста дайындау кезінде қолданылады. Қосымша торды кішкене оттығы бар тордың үстіне орналастырыңыз.

Оттық типі	Ыдыстың диаметрі
Үлкен (3,0 (кВт)	220-260 мм
Стандартты (1,9 (кВт)	180-220 мм
Кішкене (1,0 (кВт)	120-180 мм

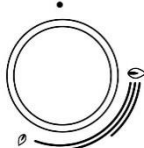
ЭЛЕКТР ЭНЕРГИЯСЫН ҮНЕМДЕУ БОЙЫНША КЕҢЕСТЕР

- Егер тағамды дайындау рецептінде рұқсат етілсе, ыдыстың қақпағын жауып қойыңыз. Қақпак өшлемі бойынша ыдысқа сәйкес келуі тиіс.
- Үңақ дайындалатын тағам мөлшеріне сәйкес келуі тиіс. Үлкен ыдыста аз ғана тағамды дайындау электр энергиясын шығындауга алып келеді.
- Үзақ уақыт бойы пісіруді қажет ететін тағамдары жылдам пісіргіште дайынданыз.
- Қөкөністердің аз ғана су мөлшерінде пісіріңіз. Мұндай тәсілмен өнімдер әдттегіден жылдам піседі, бірақ бұл ретте ыдыс қақпағының толықтай жабылып тұруы маңызды. Қайнаган соң конфорка қуатын жаймен қайнайна күйіне дейін азайтыңыз.

ОТТЫҚТАУ ТҰТАТУ ЖӘНЕ ЖҰМЫС ЖАСАУЫ



Ауыстырып қосқышты бұрмас бұрын оны басыңыз.



Қыздыру қуаты ауыстырып қосқыштарда үлкен және шағын жалын символдарымен белгіленген.

Ауыстырып қосқышты үлкен жалын (◐) күйінен шағын жалын күйіне (◑) дейін және кейін қарай айналдырыңыз. Жұмыс күйі үлкен және шағын жалын арасында орналасады.

Қуатты (◐) және (◑) күйлер арасына орнату үсынылмайды. Бұл диапазонда жалын тұрақсыз жөн сөніп қалуы мүмкін.



Оттықты сөндіру үшін ауыстырып қосқышты оңға қарай (●) күйге бұрыңыз.



Автоматты электрлік тұтату

Газ оттығын тұтату үшін оттық ауыстырып қосқышын басыңыз және оны үлкен жалын күйіне қарай бұрыңыз. Шырақ пен оттық арасында үшқын пайда болып, оттық тұтанаңды.

Батырмамен электрлік тұтату

Газ оттығын тұтату үшін оттық ауыстырып қосқышын басыңыз және оны үлкен жалын күйіне бұрыңыз. Электрлік тұтату батырмасын басыңыз. Шырақ пен оттық арасында үшқын пайда болып, оттық тұтанаңды.



Электрлік тұтату аспап электр желісіне жалғанған жағдайда ғана жұмыс жасайды. Егер электрлік тұтату электр энергиясының болмауы немесе шырақтың дымқыл болуы салдарынан жанбаса, оттықты сірікемен немесе газға арналған шақпақ көмегімен жағуға болады.



Егер 15 секундан кейін оттық жалыны жанбаса, оттықты сөндіріп, кемінде 1 минут күтіңіз. Содан соң тұтатуды қайталаңыз.

Егер қандай да бір себептермен оттық жалыны сөніп қалса, оттықтық сөндіріп, кемінде 1 минут күтіңіз. Содан соң тұтатуды қайталаңыз.

ДУХОВКА

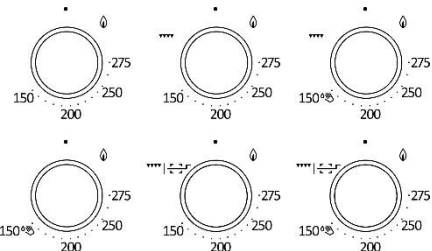
ҚЫЗДЫРУ РЕЖИМИН ТАНДАУ

(моделіне байланысты)

Ауыстырып қосқышты оңға немесе солға бұру арқылы қыздыру режимін таңдаңыз.



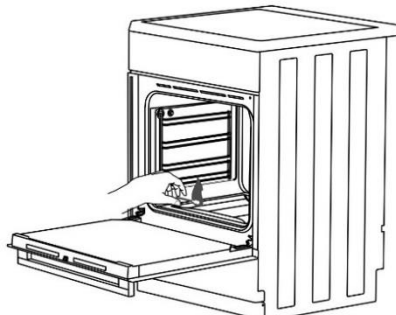
Қыздыру режимін духовка жұмысы барысында да өзгертуге болады.



Духовка оттығына газ беру газ клапанымен немесе газ-бақылағышы бар термостатпен реттеледі.

ДУХОВКА ОТТЫҒЫН ТҰТАТУ ЖӘНЕ ЖҰМЫС ЖАСАУЫ

Ауыстырып қосқышты басыңыз және оны үлкен жалын күйіне бұрыңыз. Тұтатылған сірікені духовка оттығының саңылауына жақындағы, газ жанғанға дейін күтіңіз.



	МАКС. ҚУАТ	МИН. ҚУАТ
ГАЗ-БАҚЫЛАУЫ БАР ОТТЫҚ	◐	◑
ТЕРМОСТАТ	275°C	150°C



Автоматты электрлік тұтату

Газ оттығын тұтату үшін оттық ауыстырып қосқышын басыңыз және оны үлкен жалын күйіне қарай бұрыңыз. Шырақ пен оттық арасында ұшқын пайда болып, оттық тұтанаңды.

Батырмамен электрлік тұтату

Газ оттығын тұтату үшін оттық ауыстырып қосқышын басыңыз және оны үлкен жалын күйіне қарай бұрыңыз. Электрлік тұтату батырмасын басыңыз. Шырақ пен оттық арасында ұшқын пайда болып, оттық тұтанаңды.



Жалын жанғаннан кейін ауыстырып қосқышты жалын тұрактанғанға дейін 5 секунд бойы басылған күйінде ұстап тұрыңыз.



Духовканың температурасын термостат реттейді. Тұтатқаннан кейін оттық тағайындалған температурада жеткенге дейін максималды қуатпен жұмыс жасайды. Содан соң термостат оттық жұмысының қуатын тағайындалған температуралы ұстап тұру үшін жақетті деңгейге дейін азайтады. Термостат температуралы есік жабық тұрган кездеғанда ұстап тұра алады.

▼▼▼ ГАЗ ГРИЛЬ

Осы режимде духовканың төбесінің астында орналасқан газдың инфраоттығы жұмыс жасайды. Оттық жылу шығарады және осылайша тағамдарды грильде дайындаға мүмкіндік береді. Ауыстырып қосқышты басыңыз және онға қарай ▼▼▼ күйге бұрыңыз. Электрлік тұтату батырмасын басып, тұтатылған сірінген духовка оттығының саңылауына газ жанғанға дейін жақындағы ұстап тұрыңыз.



Жалын жанғаннан кейін ауыстырып қосқышты жалын тұрактанғанға дейін 5 секунд бойы басылған күйінде ұстап тұрыңыз.



“Газ гриль” режимінде духовка термостатталмайды. Газдың инфраоттығы максималды қуатпен жұмыс жасайды.



Газдың инфраоттығын жағу кезінде духовканың есіктегі ашылып тұруы тиіс. Есікті тұтатқаннан кейін екі минуттан соң жабыңызды. Дайындаға есік жабылып тұрган кезде жүреді.

▼▼▼ ЭЛЕКТРЛІК ГРИЛЬ

Осы жұмыс режимінде духовканың төбесінің астында орналасқан электрлік инфрақызыдырыш жұмыс жасайды.

Бұл режим шағын ет кесектерін, мысалы, стейктерді, шницельдерді, шұжықтарды, сонымен қатар тауық етін істікте пісіру үшін қолданылады.

Ауыстырып қосқышты бұрау арқылы режимді орнатыңыз. “Электрлік гриль” режиміндегі

температура реттелмейді және 240°C құрайды. Осы температурага жеткен кезде электрлік инфрақызыдырыш сөнеді және температура 240°C тәмем түскен кезде қайта қосылады.

ДАЙЫНДАУДЫ ІСКЕ ҚОСУ

Пісіру қызыдыру режимін орнатқаннан кейін басталады.

ДУХОВКАНЫ СӨНДІРУ

ЖҰМЫСТАР РЕЖИМИН АУЫСТЫРЫП ҚОСҚЫШТЫ (●) күйге бұрыңыз.

ЖҰМЫС РЕЖИМДЕРІН СИПАТТАУ

Бос духовканы қызыдырган кезде энергия көп шығындалады. Соңықтан пісірмелердің немесе пиццаңын көп мөлшерін кезекпен пісіру кезінде электр энергиясы үнемделеді, өйткени духовка қызыл тұр.

Жылуды жақсы еткізетін күнгірт, қара, силиконмен немесе эмальмен жабылған табаларды қолданыңыз.

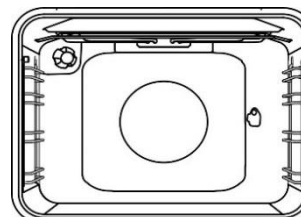
Пісіруге арналған қағазды қолданған кезде оның жоғары температурага төзімді екендігіне көз жеткізіл алыңыз.

Тағам дайындау кезінде духовканың ішінде бу пайда болады, ол канал арқылы аспалтып артқы бөлігіне шығарылады. Бу аспалтып есігіне және қақпағына конденсациялануы мүмкін (моделіне байланысты). Бұл қалыпты құбылыс, ол құрылғы жұмысына әсер етпейді. Тағам дайындауды аяқтаганнан кейін конденсат сүйін матамен сүртініз.

Ұзақ уақыт бойы дайындау кезінде пісіру аяқталғанға дейін шамамен 10 минут бұрын духовканы сөндіріп қоюға болады, осылайша қалдық жылуды қолдану арқылы электр энергиясын үнемдейсіз.

Конденсаттың түзілінің алдын алу үшін піскен тағамды жабық духовка ішіне сүйтапыңыз.

Бағыттағыштардың деңгейі



Пісіру кезінде терең табанды бағыттағыштардың 1-денгейіне орнатпаңыз.

Терен таба ет пен шырынды пісірмелерді дайындау үшін қолданылады. Сондай-ақ май мен ет шырынын жинап алу үшін де қолданылады.



Терен табаны грильде немесе істікте пісіру барсында май мен ет шырынның жинап алу үшін қолданатын жағдайларды көспағанда, пісіру кезінде терен табаны 1-денгейге орнатпаңыз.

ПІСІРМЕ ДАЙЫНДАУ

Бағыттағыштың тек бір ғана деңгейін және ақшыл табаларды қолданыңыз. Құнғұт ыдысты және табаларды қолдану үсінілмайды, өйткені олар духовка оттығының жылуын көп сініріп алады. Формаларды торға орналастырыңыз. Егер духовкамен бірге ұсынылатын табаны қолданатын болсаңыз, торды алып тастаңыз. Духовканы алдын ала қыздыру дайындау уақытын азайтады.

ЕТ ДАЙЫНДАУ

Әмальданған ыдысты, отқа тәзімді шыныдан жасалған ыдысты, саз және шойын ыдысты қолданыңыз. Тот баспайтын болаттан жасалған табаларды қолданбаңыз, өйткені олар жылу шығарады.

Етті табада дайындау кезінде май мен ет шырынның күйіп кетпеу үшін сұйықтық күйіп отыру қажет. Пісіру кезінде етті аударып отырыңыз. Егер етті қақпағын жауып пісірсе, ол айтарлықтай сөлді болады.

ГАЗ НЕМЕСЕ ЭЛЕКТР ГРИЛЬДЕ ПІСІРУ

Инфрақызылдырышты алдын ала 5 минут бойы қызыдырып алу қажет.

Гриль режимінде пісіру процесін тұрақты қадағалап отырыңыз, өйткені өте жоғары температура салдарынан ет жылдам күйіп кетуі мүмкін!

Грильді майлы емес шұжықтарды, ет кесектерін және балық (стейк, шницель, арқан балық және т.б.) пісіру үшін, бутербродтар мен тосттар дайындау үшін қолдануға болады.

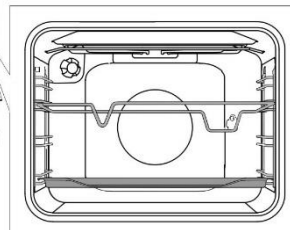
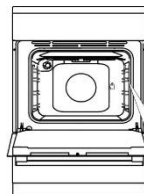
Етті торда дайындау кезінде етті күйіп кетпеу үшін оған есімдік майын жағының және 3-денгейге орнатыңыз. Тордың астына 1 немесе 2-денгейге май жинауға арналған табаны орнатыңыз.

Етті табада дайындау кезінде май мен ет шырынның күйіп кетпеу үшін сұйықтық күйіп отыру қажет. Пісіру кезінде етті аударып отырыңыз. Грильде пісіру барсында духовканың есірі жабылып тұруы тиіс.

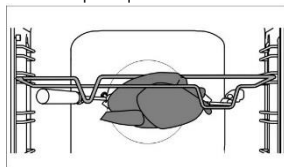
Грильде пісіріп болғаннан кейін әрқашан духовка мен керек-жақақтарды тазалаңыз.

ІСТИКТЕ ПІСІРУ

(моделіне байланысты)



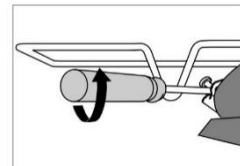
Істіктің жиектемесін астынан 3-денгейге орнатыңыз, ал 1-денгейге май жинауға арналған кішкене табана қойыңыз.



Дайындалған етті істікке шашып, екі жағынан шашықымен бекітіп қойыңыз.

Шашықылардағы бұрандаларды бұраңыз.

Тұтқаны істікке бұраңыз. Истіктің өткір үшін қақпақен жабылып тұрған мотордың мұфтасына (духовканың он жақтағы артқы кабырғасындағы саңылау) салыңыз. Истіктің алдыңғы белгілін рамкандың алдыңғы белгіліндегі ойыққа орнатыңыз.



Духовканың есігін жаппас бұрын істік тұтқасын бұрып алыңыз.

Духовканы қосыңыз және электр грильмен істікте дайындау режимін таңдаңыз.

Газ грильде дайындау кезінде істік моторын қосу үшін батырманы немесе жарықтандыру ауыстырып қосқышын басыңыз.



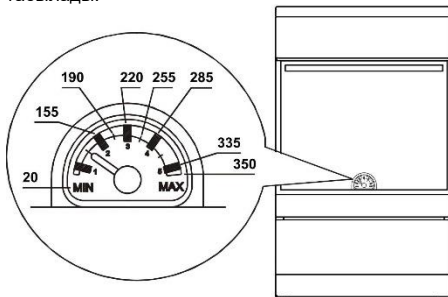
Грильді 4-күйде қолданбаңыз.

Грильде дайындау духовка есірі жабылып тұрған кезде жүргізіледі.

ТЕМПЕРАТУРА КӨРСЕТКІШІ

(моделіне байланысты)

Плитаның түмшапеші температура көрсеткішімен (термометрмен) жабдықталған. Түмшапештің ортасындағы температура ($^{\circ}$ С) көрсеткіштің орынына сәйкес келеді. Көрсеткіш мәлімдеген температура мәні ақпараттық болып табылады.



ТАЗАЛАУ ЖӘНЕ ҚЫЗМЕТ КӨРСЕТУ



Тазалауды бастамас бұрын аспалты электр желісінен ақыратып, сұтының.

Балалар аспалты үлкендердің қадағалауымен ғана тазалай және қызмет көрсете алады!

Алюминий беттер (газ оттықтары)

Осындай беттерге арналған сұйық абразивтік емес тазалау құралдарын және жұмсақ шүберек қолданыңыз. Құралды дымқыл шүберекке жабып, бетті сұртіңіз. Тазалау құралын сүмен жуып тастаңыз және бетті құргатып сұртіңіз. Тазалау құралын тікелей алюминий бетке жақпаңыз. Абразивтік тазалау құралдары мен ыдысқа арналған губканы қолдануға болмайды.



Осындай беттерге духовкаларды тазалауға арналған спрейдің тимеүін қадағалаңыз, өйткені бұл беттің қатты бүлініүне алып келеді.

Тот баспайтын болаттан жасалған алдыңғы панель (моделіне байланысты)

Жұмсақ тазалау құралын (су ерітіндісін) және беттерге сыйыт түсірмейтін жұмсақ матаны қолданыңыз. Қатты тазалау құралдарын және құрамында ерітіштер бар құралдарды қолдануға болмайды. Аталған нұсқауларды сақтамаған жағдайда алдыңғы панель бүлініу мүмкін.

Боялған беттер және пластик бөлшектер (моделіне байланысты)

Батырмаларды, ауыстырып қосқыштарды, духовка тұтқаларын, жапсырмаларды және шильданы тазалау үшін абразивтік тазалау құралдары мен керек-жарақтарын, сонымен қатар құрамында спирт бар тазалағыштарды қолданбаңыз. Беттердің бүлініүнін алдын алу

үшін ластиарды жұмсақ абразивтік емес матамен және сүмен тазалаңыз.

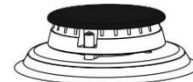
Осындай беттерге күтім жасауға арналған тазалау құралдарын қолдануға рұқсат етіледі, бұл ретте тазалау құралын өндірушінің нұсқауларын орындаңыз.

Эмаль беттер (духовка, пісіру беті)

Жұмсақ тазалау құралы мен губканы қолданыңыз. Майлы дақтарды жыныс сүмен және эмаль беттерді тазалауға арналған арнайы құралмен тазалаңыз. Абразивтік тазалау құралдарын қолдануға болмайды, өйткені олар беттерді қатты бүлдіріу мүмкін.

Шыны беттер

Духовка есігінің әйнегін сұрту үшін абразивтік тазалау құралдары мен металл қырғыштарды қолданыңыз, өйткені бул шынының жарылып кетуіне алып келу мүмкін. Әйнекті әйнекке, айнага және терезеге арналған арнайы құралдармен тазалаңыз.



ГАЗ ОТТЫҚТАРЫ

Торларды, пісіру бетінә және оттық өлеңшектерін ыдыстарды және маталарды қолмен жууга арналған құрал қосылған жылы сүмен тазалаңыз. Торлар мен оттықтарды ыдыс жуу машинасында жууга болмайды.

Термоэлементті және электрлік тұтату шырагын жұмсақ щеткамен тазалаңыз. Бұл өлеңшектер таза әрі құргақ болуы тиіс, осылайша олардың дұрыс жұмыс жасауы қамтамасыз етіледі.

Қақ жарғышты және оттық қақпағын тазалаңыз. Қақ жарғыш саңылаупарының жақсы тазартылуын тексеріңіз. Ластың форсунка саңылаупарын түспеудің қадағалаңыз. Тазалау болған соң барлық өлеңшектерді жақсылап көктіріп, дұрыстап құрастырып, орнына орнатыңыз. Өлеңшектердің дұрыс орнатылмауы салдарынан оттықты жағу іске қосылмауы мүмкін.



Оттықтардың қақпақтары қара түсті эмальмен қапталған. Жоғары температура салдарынан қақпақтардың түсі өзгеруі мүмкін, бұл оттықтардың жұмысына әсер етпейді.

ДУХОВКА

Духовканың ішкі қабырғаларын дымқыл губкамен және жұмсақ жуу құралымен тазалаңыз. Күйіп кеткен және қатты ластиарды үшін эмальға арналған тазалау құралдарын қолданыңыз. Оларды қолданып болған соң тазалау құралының қалдықтарын мүкият жуып тастаңыз.

Тазалауды бастамас бұрын духовканы сұтышып алыңыз. Қатты және агрессивті тазалау құралдарын қолданыңыз, өйткені олар эмальды бүлдіріу мүмкін.

Табаларды, торды және осы сияқты жабдықтарды ыстық сүмен, губкамен және жуу құралымен жуыңыз. Қатты ластиарды тазалау үшін арнайы құралдарды қолданыңыз.

ДУХОВКАНЫ AQUACLEAN ФУНКЦИЯСЫНЫң КӨМЕГІМЕН ТАЗАЛАУ

Духовканы тұтатыңыз және духовканың жұмыс режимдерін ауыстырып қосышты AquaClean күйіне ауыстырыңыз. Табаға 0,6 литр су құйып, оны бағыттағыштардың төмөнгі деңгейіне қойыңыз.

30 минуттан кейін духовканың қабырғаларындағы ластар жұмсарып, оларды дымқыл шүберекпен сұртіп алуға болады.



AquaClean функциясын қоспаса бұрын духовканы толығымен сұтып алыңыз.

ДУХОВКАНЫҢ ЖЫЛЖЫМАЛЫ ТҮБІ

Духовканың түбі толығымен сұығанға дейін күтіңіз.

Тұтпіл алдыңғы бөлігіндегі бұранданы бұрап алыңыз, жылжымалы тұтпі көтеріп, духовкадан сұрып алыңыз.



Тазалау үшін абразивтік емес тазалау құралдарын қолданыңыз. Тазалап болған соң тазалау құралының қалдықтарын мұқият жуып тастаңыз. Орнатар алдында тұп толығымен кебуі тиіс.

Орнату кезінде жылжымалы тұтпік артқы бөлігіндегі ойықтар духовканың түбіндегі санылаулармен сәйкес келуі тиіс, өйткені жылжымалы бөлік қолдану кезінде жылжып кетпеуі тиіс.



Жылжымалы тұп дұрыс орнатылмаған жағдайда пісіру спасы нашарлайды.

АЛМАЛЫ-САЛМАЛЫ ЖӘНЕ ТЕЛЕСКОПТЫҚ БАҒЫТТАҒЫШТАРДЫ АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

Бағыттағыштарды тазалау үшін тек қаралайым тазалау құралдарын ғана қолданыңыз.

Бағыттағыштарды астынан көтеріп, духовканың қабырғасынан ажыратып алыңыз.

Ұяшықтарынан шығарыңыз.



Телескоптық бағыттағыштар ыдыс жуу машинасында жууға арналмаған.

ЖАРЫҚТАНДЫРУ ЛАМПАСЫН АУЫСТЫРУ

Электрлік лампа шығын материалы болып табылады, оған кепілдік берілмейді! Ауыстырмас бұрын духовкадан табаны, торды және бағыттағыштарды алып тастаңыз.

Лампаны ауыстырмас бұрын аспапты электр желісінен ажыратыңыз!

Қақпағын бұрап, лампаны алыңыз.

Галоген лампа: G9, 230 В, 25 Вт.

(Қаралайым лампа: E14, 230 В, 25 Вт – моделіне Байланысты.)



Күйіп қалмау үшін қорғанысты қолданыңыз.

ЕСІКТІ АҚЫРЫН ЖАБУ

(моделіне байланысты)

Есіктер COMFORT топсасымен жабдықталған. Сөл ғана итеру жеткілікті, есіктер женіл, бірқалыпты және дыбыс шығармай жабылады.



Егер есікті жүлкіп жапсанызы, ол жүйенің сыйнуының алдын алу үшін бірқалыпты жабылады.

ЕСІКТІҢ МЕХАНИКАЛЫҚ ҚҰЛПЫ

(моделіне байланысты)

Құлпыны ашу үшін оны саусағызыбен онға итеріп, есікті өзінізге қарай тартыңыз.



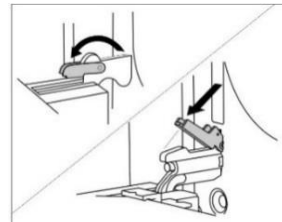
Есікті жабу кезінде құлпы автоматты түрде сырт етіп жабылады.

ЕСІКТІ АҒЫТЫП АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

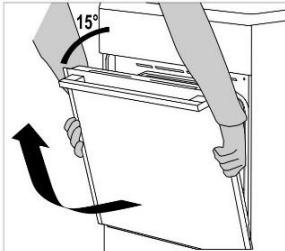
(моделіне байланысты)

1. Духовканың есігін толығымен алыңыз.

2. Бекітіштерді артқа қарай тірелгенге дейін қайрырыз (есікті әдтегі жабу кезінде). Бекітіштерді 90°-ға қайрырыңыз (есікті бірқалыпты жабу кезінде).



3. Бекітіштер есіктегі ойықтарға тірелгенге дейін есікті ақырын жабыңыз. Шамамен 15° кезінде (жабылған есікке қатысты) есікті сөл ғана көтеріп, топсалардың үшшығынан ағытывып алыңыз.



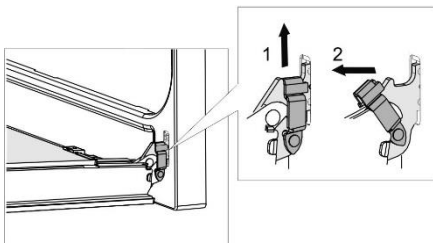
Топсалардың бекіткіштерінің есікті орнатқаннан кейін топсалардың үшшығтарында сенімді жабылуын қадағаланыз, әйтпесе негізгі топса күшті серіппенің тартылуы салдарынан кенеттен жабылып кетуі мүмкін. Жарақат алу және бұлдыру қауіп!



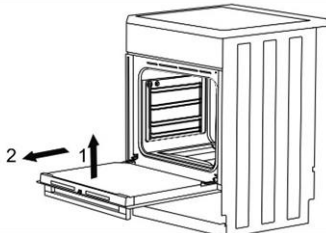
Есікті ағытып алу және орнату

(моделіне байланысты)

1. Духовка есіргін толығымен ашыңыз.
2. Бекіткіштерді көтеріп, қайырып жіберіңіз.



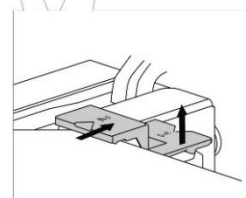
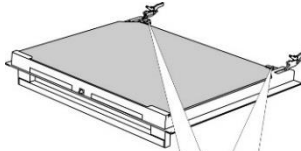
3. Есікті ақырын жабыңыз, оны сәл ғана көтеріп, топсаның үшшығынан ағытып алыңыз.



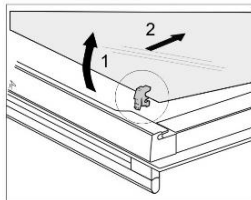
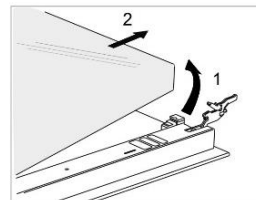
Есікті кері тәртіппен орнатыңыз. Егер есіктер дұрыс ашылmasa немесе жабылmasa, топсалардағы ойықтардың үшшыққа дұрыс орныққандығын тексеріңіз.

ЕСІКТІҢ ЭЙНЕГІН АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТУ

Егер есік әйнектері арасында ластанған болса, ішкі әйнекті ағытып алып, ласты тазалай аласыз. Ол үшін духовканың есігін ағытып алу қажет ("ЕСІКТІ АҒЫТЫП АЛУ ЖӘНЕ ОРНАТАУ" бөлімін қараңыз).



Есіктің сол жағындағы және он жағындағы бекіткіштерді сәл ғана көтеріңіз (бекіткіштегі 1-символ) және шыныға қарсы бағытта тартыңыз (бекіткіштегі 2-символ).



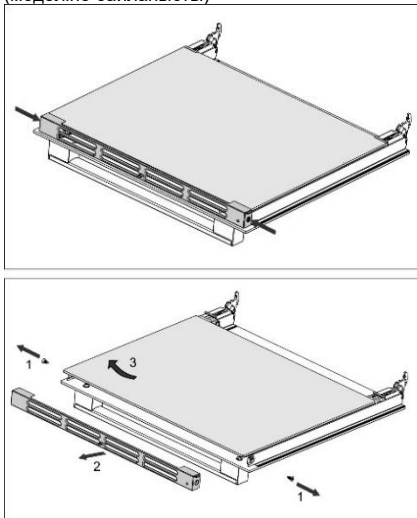
Есіктің әйнегін төменгі жиегінен ұстап, оның бекіткіштерден босауы үшін сәл ғана көтеріңіз, алыңыз.

Ішкі үшінші әйнекті ағытып алу үшін (кейір модельдерде) оны сәл ғана көтеріп, ағытып алыңыз. Әйнектегі резенке аралық қабаттарды да ағытып алыңыз.



Әйнек кері тәртіппен орнатылады. Есіктегі және әйнектегі таңбалар (жарты шенбер) сәйкес келуі тиis.

Есіктің әйнегін алу және орнату (моделіне байланысты)



Есіктің жандарындағы үстегыштың бұрандаларын бұрап алыңыз. Үстегышты ағытЫп алышы, ішкі әйнекті алыңыз.

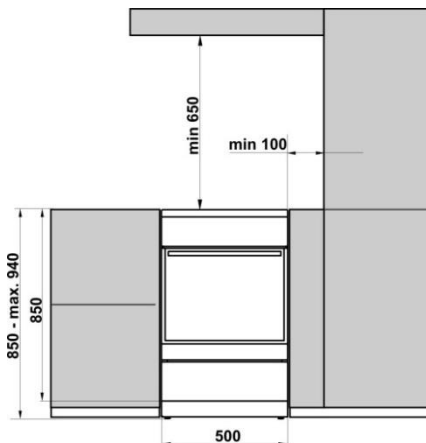


Ішкі әйнекті орнату кері тәртіппен жүргізіледі.

Аспапты дүрыс жалғамауга және қолданбауға байланысты ақаулықтарға кепіл берілмейді. Осындағы ақауларды жою бойынша шығындарды тұтынушы көтереді.

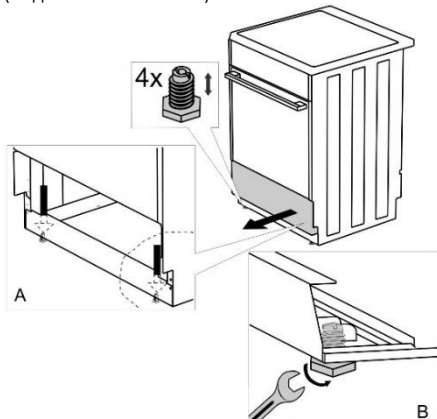
ОРНАТУ ЖӘНЕ ЖАЛГАУ ЖӨНІНДЕГІ НҰСҚАУЛЫҚ

АСПАПТЫ ОРНАТУ (мм)



Шпон және көршілес орналасқан асхана жиһазының және көршілес беттердің (еден, артқы және жаңындағы асхана қабырғалары) басқа да материалдары 90°C кем емес температурага шыдауды тиіс.

АСПАПТЫ ТЕҢЕСТИРУ ЖӘНЕ ҚОСЫМША ТҮФІР (моделіне байланысты)

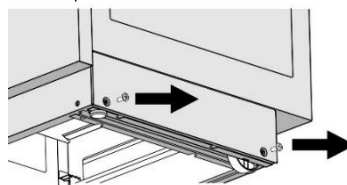


ПЛИТАНЫҢ БИКТІГІН РЕТТЕУ

(моделіне байланысты)

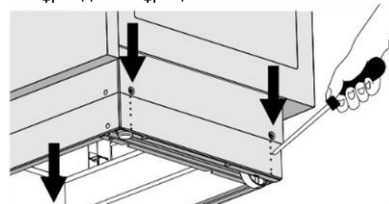
Плитаның биктігі 900 миллиметрді құрайды. Биктігі 850 - 940 миллиметр аралығындағы диапазонда реттеуге болады.

1. Плитаны еденге артқы қабырғасымен қойыңыз.
2. Бұрандаларын көрсеткіш бағытында бұрап алыңыз.



Torx T20

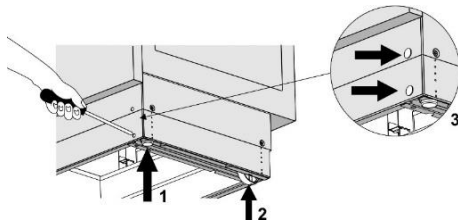
3. Биктігін реттеніз.
4. Бұранданы бұраңыз.



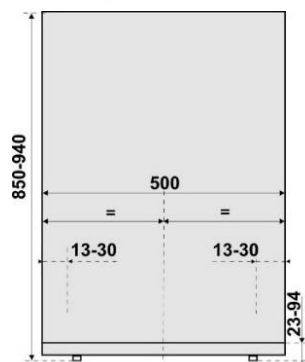
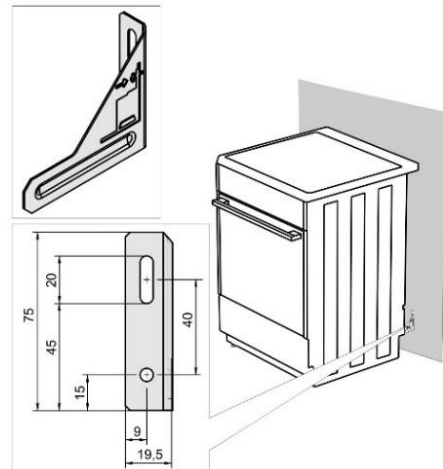
Плитаны құрылымың денгейлігі бойынша тенестіріңіз!

Келесі қадамдарды орындаңыз:

1. Плитаның қажетті бойктігін реттеу үшін реттеу бұрандаларын боласының немесе бұранызы (1-сурет).
2. Дәңгелектерді цоколдың алдынғы бетіндегі екі бұрандаламен бұрау арқылы оны ретке көлтіріңіз (2-сурет). Плитаның көлдененен дұрыс орнатылғандығын құрылымың денгейлігімен тексеріңіз.
3. Цоколдағы саңылауларды бітепелермен жабыңыз (3-сурет).



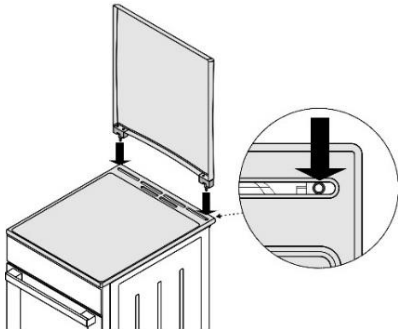
АСПАПТЫ АУДАРЫЛЫП КЕТУДЕН ҚОРҒАУ (мм) (моделіне байланысты)



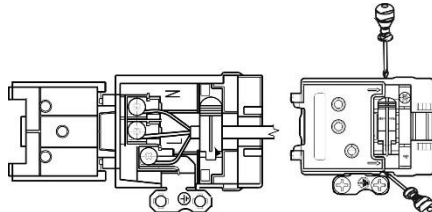
Кронштейндің қабырғага жиынтықта ұсынылатын бұрандалар мен дюбельдер көмегімен бекітіңіз. Егер ұсынылатын бұрандалар мен дюбельдер кронштейнді сенімді бекітуді қамтамасыз етпесе, кронштейнді сенімді бекітуді қамтамасыз ететін басқа бекітпені қолданыныз.

ҚАҚПАҒЫН ОРНАТУ

(моделіне байланысты)



ЭЛЕКТР ЖЕЛЕСІНЕ ЖАЛҒАУ

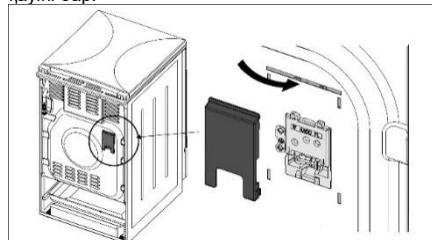


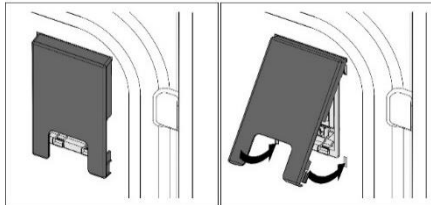
Көршілес электр аспаптардың кабельдерінің қауіпсіз қашақтықта тұруын қадағалаңыз.

Қауіпті жағдайлардың алдын алу үшін байланыстыру кабелін жалғауды тек авторлық құқығы бар сервис орталығының маманы ғана жүргізе алады.

КЛЕММАЛАРДЫ ҚОРҒАУ

Клеммалар қақпакпен жабылуы тиіс (қосымша жабдықты қараңыз). Электр тоғынан зақым алу қауіпі бар!





ГАЗДА ЖАЛГАУ

ЕСКЕРТУ!

Осы аспап түтін шығаруға арналған асхана соғысның жалғанбаган. Аспап қолданыстағы ерекшелерге сейкес орнатылуы және жалғануы тиіс. Жеткілікті жедетуді қамтамасыз етуге ерекше назар аударған жөн. Кепілдік талонында аспапты орнату, жалғау және газдың қайта түріне қайта баптау туралы белгі жасалуы тиіс. Мұндай белгі болмаған жағдайда тұтынушы кепілді жәндеу құқығынан айрылады.

Осы аспап бөлмегде жанбаған газдың қаупіт жиналып қалуының алдын алатын құрылымын жабдықталмаған. Сондықтан аспап ауа айналымы жеткілікті бөлмеге ғана орнатыла алады — 20 м³/с кем емес. Бұл жағдайда ауа айналымынан ауаңың бөлмеге бір немесе бірнеше санылаулар немесе бірнеше жедету санылаулары арқылы қажетті көлемде түсін түсініміз. Жедету санылаулары ауаңы ашық қеңістікке шығаруы тиіс.

ЗАУЙТТЫҚ БАПТАУ

- Газ аспаптары сынақтан өткен және сейкес белгісімен таңбаланады.
- Газ аспаптар Н немесе Е (20 немесе 25 мбар) түріндегі табиги газга немесе сүйылтылған газға (50 немесе 30 мбар) бапталған күде жеткізіледі.
- Аспап газын баптау параметрлері аспап шильдігінде көрсетілген.
- Орнатар және жалғар алдында жалғаудың жергілікті талаптарының (газ түрі және қысымы) аспап баптауларына сейкес келетіндігіне көз жеткізіліз.
- Егер қолданылатын газ аспап баптауларына сейкес келмейтін болса, сервис орталығына немесе жергілікті газбен қамтитын кесірорынға хабарласыныз. Маман аспапты газдың қолданылатын түріне баптап береді.
- Газдың басқа түріне баптау кезінде форсункаларды ауыстыру және аз шығын бұрандаларын реттеу қажет («Форсункалар кестесі» бөлімін қараңыз).
- Қателіктер болған жағдайда орнату және жалғау жөніндегі нұсқаулықтарға сейкес функционалды элементтерді тексеру және гломбалу қажет. Функционалдық элементтер болып форсункалар және аз шығын бұрандалары табылады.

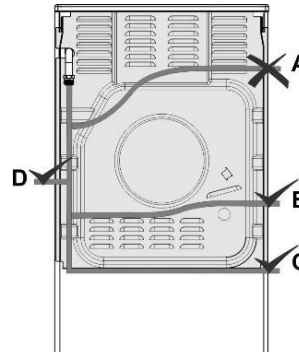
ЖАЛГАУ ПРОЦЕСІ

- Аспапты газ баллонға немесе газ құбырына жалғауға болады, бұл ретте қолданыстағы жарлықтар мен стандарттар сақталуы тиіс.
- Аспаптың оң жағында EN ISO 228-1 немесе EN 10226-1 / -2 сыртын ирек оймасы бар газ көзіне жалғауға арналған газ құбырының тутиғи орналасқан (жалғауға қойылатын жергілікті талаптарға байланысты).
- Аспап жиынтығында сүйылтылған газға арналған аралық құрылғы және металл емес аралық қабат ұсынылады.
- Жалғау кезінде G1/2 немесе R1/2 құбырын ол айналған кетпеу үшін ұстап тұру қажет (моделіне байланысты).
- Қосылыстарды герметиктеу үшін рұқсат етілген металл емес аралық қабаттар және герметиктеу үшін рұқсат етілген басқа да материалдар қолданылады. Аралық қабаттар тек бір рет қолданыла алды. Теріс металл емес аралық қабаттарды сыйудың рұқсат етілгенді деформациясы 25% құрайды.
- Аспап газ көзіне сертификатталған илімді шланг көмегімен жалғанды. Шланг аспаптың жоғары бөліктеріне тиіп тұрмасу тиіс.

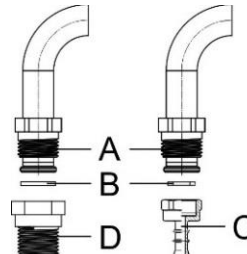
Иілімді шланг көмегімен жалғау

Егер аспап иілімді шланг көмегімен жалғанатын болса, суретте "A" ерпімен белгілінген шлангты жүргізуге болмайды.

Егер иілімді шланг металл болса, "A" аралық қабатының нұсқасына рұқсат етіледі.



Газда жалғау элементтері



A EN ISO 228-1 газ құбырының түтігі

- В Қалыңдыры 2 мм металл емес аралық қабат
- С Сұйылтылған газға арналған аралық құрылғы (жергілікті жалғауға қойылатын талаптарға байланысты)
- Д EN 10226-1 / -2 газ құбырының түтігі (жергілікті жалғауға қойылатын талаптарға байланысты)

Жалғап болған соң оттықтардың жұмыс жасау дұрыстығын тексерініз. Жалынның ортасы кекжасыл түске ие болуы тиіс. Егер жалын тұрақсыз болса, аз шығын бұрандасымен минималды қуатты үлгіфайтыңыз. Тұтынушыға аспалты қалай дұрыс қолдану керектігін түсіндірініз және онымен бірге “Пайдалану жөніндегі нұсқаулықты” оқып шығыңыз.



Аспалты жалғаған соң газ қосылыстарының бүтіндігін тексерініз.

ГАЗДЫҢ БАСҚА ТҮРІНЕ БАПТАУ

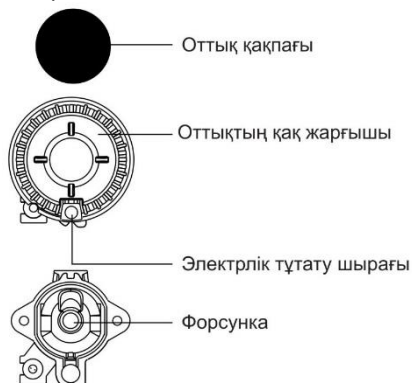
- Газдың басқа түріне баптау үшін пісіру панелін үстінгі тақтайдан алу қажет емес.
- Баптауды бастамас бұрын аспалты электр желісінен ажыратыңыз және газ беруді тоқтатыңыз.
- Форсункаларды газдың жаңа түріне сай келетін форсункалармен ауыстырыңыз (кестені қараңыз).
- Сұйылтылған газға баптау кезінде аз шығынның реттеу бұрандасын минималды қуатқа жеткенге дейін тіркелгенше бұраңыз.
- Табиги газға баптау кезінде минималды, бірақ 1,5 айналымнан аспалтын қуатқа жеткенге дейін аз шығынның реттеу бұрандасын бұрып алышыңыз.

Газдың басқа түріне баптау соң шильдадағы зауыттық баптаулары берілген деректердің үстінен жаңа баптаулары белгіленген жапсырманы жабыстырып қойыңыз. Аспалтың функционалдығы мен бүтіндігін тексерініз. Баптау кезінде электр сымдардың, термостат капиллярының және термоэлементтердің газ шығатын жерде тұрып қалмауын қадағалаңыз.

Газдың басқа түріне баптау элементтері

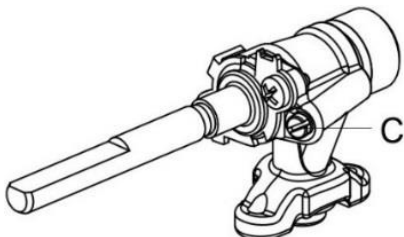
- Оттықтардың аш шығынды реттеу бұрандалары басқару панелінде ауыстырып қосқыштың артындағы саңылауларда орналасқан.
- Басқару панеліндегі ауыстырып қосқыштарды алып тастаңыз.

Оттық



Газ-бақылауы жоқ оттық

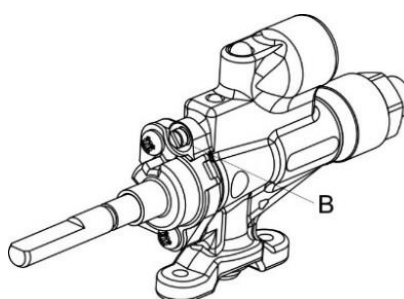
С Аз шығынның реттеу бұрандасы



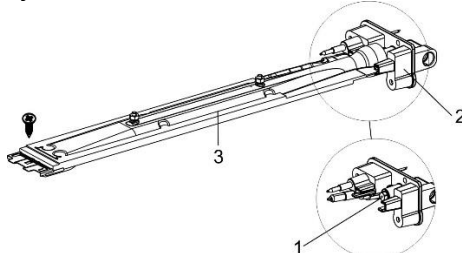
ДУХОВКА

Газ-бақылауы бар оттық

В Аз шығынның реттеу бұрандасы



Духовка оттығы

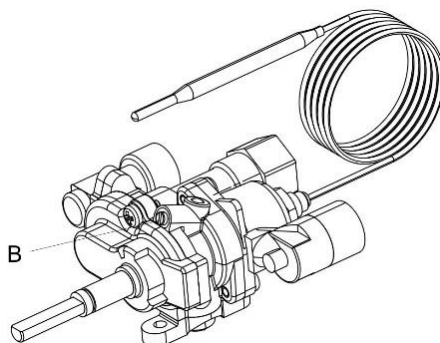


- 1 Форсунка
- 2 Жапқыш
- 3 Духовка оттығы

Духовка оттығын газдың басқа түріне баптау кезінде басқару панелін, жылжымалы тубін және духовка оттығын ағытп алыңыз (оттықтың алдыңы белгіндегі бұрандалары бұрын алыңыз және оттықты алға қарай бірақ тартыңыз).

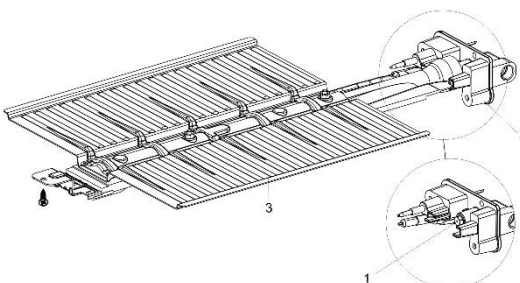
Духовканың термостатталған оттығы

В Аз шығынның реттеу бұрандасы



Духовканың инфраоттығы

- 1 Форсунка
- 2 Жапқыш
- 3 Духовканың инфраоттығы



Инфраоттықты газдың басқа түріне баптау кезінде инфраоттықты ағытп алыңыз (инфраоттықтың алдыңы белгіндегі бұранданы бұрап алып, инфраоттықты сөл ғана алға тартыңыз).

КӘДЕГЕ ЖАРАТУ



Қаптама экологиялық таза материалдардан жасалған, оларды қоршаған ортаға зиян келтірмей қайта өңдеуге, қалдықтарды сақтауға арналған арнағы полигондарда жинауга және кәдеге жаратуға болады. Қаптама материалдардың тиісті таңбасы бар.

Бұйымдағы немесе оның қаптамасындағы символ оның тұрмыстық қалдықтар ретінде кәдеге жаратуға жатпайтындын көрсетеді. Бұйымды одан ары кәдеге жарату үшін электронды және электрлік жабдықтарды қабылдауға арналған тиісті орындарға тапсырыған жөн.

Бұйымды кәдеге жарату ережелерін сақтай отырып, осы сияқты қалдықтарды тиісті түрде жоймау салдарынан қоршаған ортаға және адамдардың денсаулығына зиян келтірудің алдын алуға көмектесе аласыз. Бұйымды кәдеге жарату туралы барынша толық ақпарат алу үшін жергілікті билік органдарына, қалдықтарды шығару және кәдеге жарату жөніндегі қызметке немесе бұйымды сатып алған дүкенге хабарласыңыз.

EN 60350-1 стандартына сәйкес қорытынды тағамдар.

СЕРИЯЛЫҚ НӨМІРІ

X	XX	X	XXXX	Өндірілген жылы Өндірілген жылының аптасы Өнімді пайдалану мақсаты Алтадағы шығарылған партиясындағы німнің реттік нөмірі
	XX	X	XXXX	Пайдалану мерзімі – 10 жыл

Құрамында зиянды заттары жоқ - RoHS

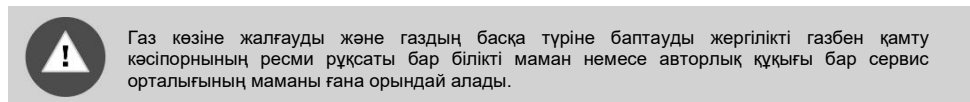
Жерлендіру белгісі

ФОРСУНКАЛАР КЕСТЕСІ

Газ түрі және қысымы		Кішкене оттық		Стандартты оттық		
Воббе саны		Стандартты				
		макс.	мин.	макс.	мин.	
Н табиги газ $W_0=45,7 \pm 54,7 \text{ МДж/м}^3$	Номиналды жылу (кВт)	1,0	0,48	1,9	0,48	
	Шығын (л/с)	95,3	45,7	181,0	45,7	
Е табиги газ	Форсунка (1/100 мм)	72Х	26	103Z	26	
Е+ табиги газ $W_0=40,9 \pm 54,7 \text{ МДж/м}^3$ $G_{20}, p=20 \text{ мбар}$	Форсунка артикулі	690771		568169		
3+, В/Р сұйытылған газ $W_0=72,9 \pm 87,3 \text{ МДж/м}^3$ $G_{30}, p=30 \text{ мбар}$	Номиналды жылу (кВт)	1,0	0,48	1,9	0,48	
	Шығын (г/с)	72,8	34,9	138,3	34,9	
	Форсунка (1/100 мм)	50	26	68	26	
	Форсунка артикулі	690780		568175		
Газ түрі және қысымы		Үлкен оттық				
Воббе саны		макс.		мин.		
Н табиги газ $W_0=45,7 \pm 54,7 \text{ МДж/м}^3$	Номиналды жылу (кВт)	3,0		0,76		
	Шығын (л/с)	285,9		72,4		
Е табиги газ	Форсунка (1/100 мм)	130Н3		33		
Е+ табиги газ $W_0=40,9 \pm 54,7 \text{ МДж/м}^3$ $G_{20}, p=20 \text{ мбар}$	Форсунка артикулі	574285				
3+, В/Р сұйытылған газ $W_0=72,9 \pm 87,3 \text{ МДж/м}^3$ $G_{30}, p=30 \text{ мбар}$	Номиналды жылу (кВт)	3,0		0,76		
	Шығын (г/с)	218,3		55,3		
	Форсунка (1/100 мм)	86		33		
	Форсунка артикулі	574287				
Газ түрі және қысымы		Духовка оттығы (термостат)		Духовка оттығы (газ-бақылауы бар оттық)		Духовканың инфраоттығы
Воббе саны		макс.	мин.	макс.	мин.	
Н табиги газ $W_0=45,7 \pm 54,7 \text{ МДж/м}^3$	Номиналды жылу(кВт)	3,0	0,8	3,0	0,8	2,2
	Шығын (л/с)	285,6	76,2	285,6	76,2	209,6
Е табиги газ	Форсунка (1/100 мм)	117Y	33	117Y	33	108Y
Е+ табиги газ $W_0=40,9 \pm 54,7 \text{ МДж/м}^3$ $G_{20}, p=20 \text{ мбар}$	Форсунка артикулі	568171		568171		568173
3+, В/Р сұйытылған газ $W_0=72,9 \pm 87,3 \text{ МДж/м}^3$ $G_{30}, p=30 \text{ мбар}$	Номиналды жылу(кВт)	3,0	0,8	3,0	0,8	2,2
	Шығын (г/с)	218,3	58,2	218,3	58,2	160,1
	Форсунка (1/100 мм)	82	33	82	33	75
	Форсунка артикулі	568177		568177		568178

- Зауытта сұйылтылған газға арналған реттеу бұрандалары кірістірлген, олар осы аспалтың газының зауыттық баптауларына сәйкес реттелген.
- Газдың басқа түріне баптау кезінде реттеу бұрандаларын газдың талап етілетін шығынына реттеу (босату немесе бұрау - макс.1,5) қажет.

Оттықтар қуаты Нs газының жануының жоғары жылулығын есепке ала отырып берілген.



Өндіруші аспалтың функционалдық сипаттамаларына әсер етпейтін өзгерістердің енгізуеге құқылы.

ID 656495

EAC

**GORENJE GN5111WJ, GN5111WH-B, GN5112WF, GN5112WJ-B, GN5112WH,
GN5111WF, GN5112WF-B, GN5111XF, GN5111BRH, GN5111WH, GN5111BEF,
GN5111SJ, GN5110WF, GN5113WJ, GN5WF, GN5112BEF
IFU PS6 K GOR KK**

2021 01 25
SAP 656495