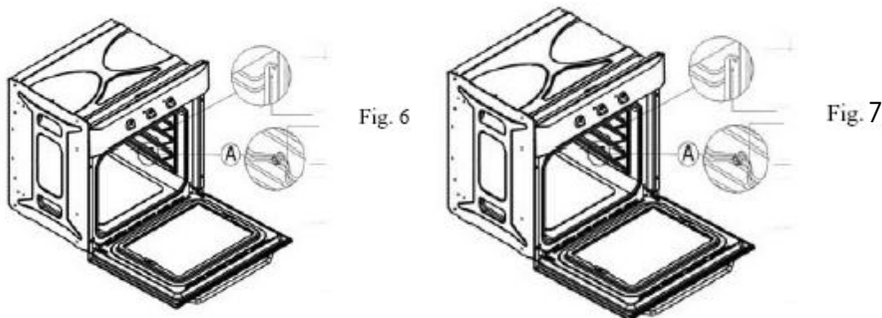


ПОЧИСТВАНЕ НА СТРАНИЧНИТЕ ВАДАЧИ (Фиг.6)

Уредът може да бъде снабден със странични водачи, които трябва да бъдат монтирани на страните на фурната.

Плъзнете вътрешните решетки и тавички по страничните водачи.

Страничните водачи могат да бъдат демонтирани с леко натискане надолу на механизъм А.



СМЯНА НА ЛАМПАТА НА ФУРНАТА (Фиг.7)

(Не се покрива от гаранцията на уреда)

Изключете уреда от електрическото захранване, демонтирайте вратата на фурната (както е описано по-горе), както и извадете решетките на фурната.

Отстранете предпазното стъкло капаче на лампата чрез завъртане обратно на часовниковата стрелка.

Развийте старите лампи и ги изхвърлете. Сменете ги с вида указан в „техническите данни“ и поставете капачето обратно.

ЗАБЕЛЕЖКА Стъкленото капаче може да бъде затегнато и за това може да се наложи леко да се развие.

Този уред е маркиран според Европейската директива 2002/96/ЕС за Отпадъци от Електронно и Електрическо Оборудване (WEEE). Като се уверите, че този продукт е разпределен правилно, Вие ще помогнете за предпазването от негативни последици на околната среда и здравето на хората, които могат да бъдат предизвикани от неправилно разпределение на отпадъците от този продукт.

Този символ  върху продукта, или върху документите придружаващи продукта указват, че уредът не може да бъде третиран като домакински отпадък. Вместо това, той трябва да бъде събран от съответния пункт за рециклиране на електрическо и електронно оборудване.

Разпределението трябва да бъде в съответствие с местните правила за разпределение на отпадъци. За повече информация относно разпределението, обработването и рециклирането на този продукт, моля свържете се с местния център, центъра за събиране на домакински отпадъци или магазина, от който сте закупили уреда.

LEKS GROUP

BG

София: 02/723 584, 870 11 24, бул. Драган Цанков 23, **Пловдив:** тел.: 032/633 778, ул. Цар Асен 30,

Варна: тел.: 052/504 634, бул. Вл. Варненчик 277, **Бургас:** тел.: 056/841 475, ул. Фердинандова 77

Русе: тел.: 082/820 895, пл. Хан Кубрат 5, **Плевен:** тел.: 064/833 172, ул. Данаил Попов 4,

Велико Търново: тел.: 062/603 883, бул. България 26, **Благоевград:** тел.: 073/832 782, к-с Парангалица,

Видин: тел.: 094/600 209, ул. Цар Александър II, к-с Съединение, бл. 12

Eurolux

Your Style...Your Life



FFA2G1 XS

ГАЗОВА ФУРНА

BG ИНСТРУКЦИИ ЗА ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Благодарим Ви, че избрахте нашия продукт

Препоръчваме да прочетете внимателно инструкциите, които се съдържат в този наръчник, за да се запознаете с най-подходящите условия за правилната и безопасна употреба на Вашата фурна.

Предлагаме отделни параграфи, за да можете стъпка по стъпка да опознаете всички функции на уреда, текста е достъпен и е съпроводен с илюстрации. Този наръчник дава бързи и лесни съвети в отговор на Вашите въпроси, отнасящи се до употребата на Вашията нова фурна.

ПОЧИСТВАНЕ НА УРЕДА

Винаги оставяйте уреда да изстине преди почистване, за да избегнете евентуални изгаряния. Не използвайте разяждащи и абразивни вещества, груба телена гъба или средства, които водят до разяждане, тъй като те могат да повредят повърхността.

Обикновено, мека кърпа напоена с топъл препарат е достатъчна при почистване, но за упорити петна препоръчваме следното:

СТЪКЛЕНИ ЕМАЙЛИРАНИ ЧАСТИ

Използвайте препарат, който е подходящ за този вид материал въздържайте се от продукти на основата на хлорна вода каквато е белината.

СТЪКЛО НА ВРАТА

Не използвайте никакви абразивни средства, които могат да предизвикат повреда. Запомнете, че ако повърхността на стъкления панел се надраска, това може да предизвика опасни поражения.

За да улесните почистването, стъклото на вратата може да бъде свалено след като отстраните винтовете.

Когато поставяте обратно стъклото се уверете, че то е правилно поставено и наместено в прореза на врата.

Трябва да внимавате, когато почиствате между стъклата на вратата и вътрешната рамка на вратата, тъй като може да има остри части останали от производството.

Демонтиране вратата на фурната

За да улесните почистването отвътре на фурната, вратата може да се демонтира както следва:

Пантите се състоят от основа А и заключващ механизъм В (фиг.5)

- Отворете вратата и издърпайте заключващия механизъм докрай
- Затворете вратата докато тя допре до заключващия механизъм на двете панти
- След като сте направили това, вратата трябва да се повдигне нагоре и да се отстрани чрез плъзгане навън, като я хванете отстрани близо до пантите.
- За да поставите вратата обратно, първо плъзнете пантите в техните прорези и отворете цялата врата.

Запомнете, за да отвиете двата подвижни болта В, се завиват двете панти преди да се затвори вратата (фиг.5).

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Уверете се, че заключващата система на пантите не се е разместила, когато демонтирате вратата, макар че механизма на пантата има силна отскачаща система!

Никога не мокрете вратата с вода!

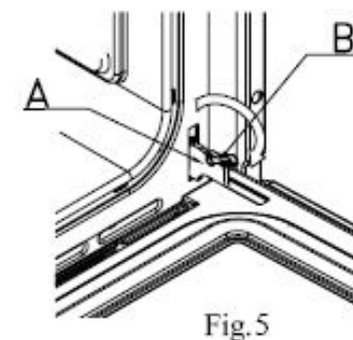


Fig. 5

Този вид готвене е особено подходящ за бързо запичане.
Вратата на фурната трябва да бъде отворена и предпазната лайсна монтирана.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Ако термостатът на фурната е инцидентно завъртян по време на работа на електрическия грил, механизмът за безопасност ще спре работата на грила.

За да възобновите работата, просто завъртете копчето на фурната, докато маркировката съвпадне с тази на предния панел.

По време на работа на грила:

Вратата на фурната трябва да бъде отворена и предпазната лайсна трябва да е монтирана.

Оставете вратата отворена, проверете дали охлаждащият вентилатор работи правилно.

Ако охлаждащият вентилатор не започне да работи, действайте както следва:

1. Проверете дали електрическото захранване не е прекъснато, ако е така, спрете готвенето, изключете грила и изчакайте докато електричеството дойде.
2. Ако няма прекъсване на електрическото захранване, не използвайте фурната и се свържете със следпродажбен сервиз.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Когато се използва грила, достъпните части на фурната могат да бъдат много топли, затова пазете децата настрана.

УПОТРЕБА НА 60 МИНУТЕН ТАЙМЕР

Този таймер може да се използва независимо от цикъла за готвене на фурната за време от 60 минути.

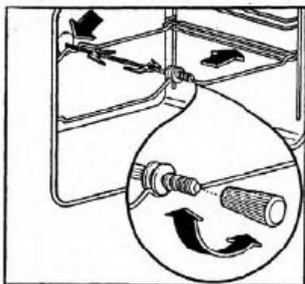
За да настроите таймера завъртете копчето по посока на часовниковата стрелка докато спре и след това обратно до желаното време.

След като изтече настроеното време, таймерът ще се върне на позиция „0“ и ще издаде кратък звуков сигнал.

ИЗПОЛЗВАНЕ НА ШИША

Плъзнете храната по шиша между двете вилицы, осигурявайки стабилна позиция посредством двете вилицы, за да предотвратите претоварване на мотора.

Поставете шиша в отворите на мотора и го оставете на осигурената опора.
Сложете събирация съд на най-ниската решетка. Включете грила.



Обща информация

Моля, прочетете внимателно тази книжка преди да използвате уреда. Важно е да разберете всички управляващи функции преди да започнете да готвите с Вашия уред.

Моля, запомнете съветите и предупрежденията озаглавени „Важно“ и „Предупреждения и инструкции за безопасност“.

Този уред е произведен за домашна употреба и се монтира в кухненски шкаф.

ЗАБЕЛЕЖКА: Шкафовете, близко разположените мебели и всички материали използвани при монтирането трябва да могат да издържат на температура най-малко 75°C по-висока от заобикалящата температура получена по време на работата. Тази информация е само за упътване, а действителното повишаване на температурата ще зависи от работната мощност на повърхността на кухненските шкафове.

Някои видове повърхности на кухненски шкафове са предразположени към топлинни повреди или към потъмняване при температури по-ниски от горепосочените указания.

Монтирането на уреда в противоречие с дадените указания или поставяне на шкафа до уреда на разстояние по-малко от 4 мм., ще бъде отговорност на собственика.

Употребата за други цели или в друга среда без изричното съгласие от производителя, ще направи невалидна гаранцията и правото на рекламация.

Напрежение: 220/230V a.c. 50/60Hz

Преди употреба на уреда се уверете, че всички предпазни опаковъчни материали са премахнати. За да съдействате за опазването на околната среда, моля сортирайте опаковъчните материали по видове и ги разпределете в съответствие с местните наредби за разпределяне на отпадъците.

Всяка друга информация за разпределяне на отпадъците може да бъде получена от Вашата местна служба за опазване на околната среда.

При първа употреба, уредът може да изпуска миризма. Това може да се дължи на остагъщия предпазен слой от производството или на влага, и ще спре след кратък период на работа.

Този уред ще бъде направен и разпространяван в съответствие с основните изисквания на следните директиви на ЕС и европейски норми:

СЕ маркиране 93/68

Ниско Волтова 73/23

Газови продукти 90/396

EMC - 89/336

Стандарти за употреба EN 60 335 - 1, EN 60 335-2-6, EN 30-1-1.

Тъй като производителя следва политика на подобряване на продукта, запазено е правото той да регулира и прави всякакви модификации, които смята за необходими без да съобщава за това.

ВАЖНИ ЗАБЕЛЕЖКИ ПРЕДУПРЕЖДЕНИЯ И ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Предупреждение: този уред трябва да бъде заземен

Този уред съответства на всички настоящи Европейски норми за безопасност, но въпреки това производителят подчертава, че не се изключва факта, повърхността на уреда да бъде топла по време на употреба и след работа да има остатъчна топлина.

Ето защо производителят съветва бебета, малки деца и неподвижни хора да не стоят близо до уреда и да не го докосват през това време.

Ако е необходимо младите членове на семейството да бъдат в кухнята моля да се уверите, че те са под наблюдение през цялото време.

Също така Ви съветваме да внимавате по време на употреба и почистване.

Не поставяйте и не опирайте тежки предмети на вратата на фурната когато тя е отворена, защото това може да повреди пантите.

Не оставяйте без наблюдение загрято олио или мазнина, защото това може да предизвика пожар.

Не изливайте вода директно вътре в загрятата фурна: емайлираното покритие може да се повреди.

Не слагайте тигани и тави на дъното на фурната както и никакви елементи с алуминиево фолио.

Не позволявайте електрически елементи и кабели да влизат в контакт с топлатата част на уреда.

Не използвайте уреда за отопление на пространството и за сушене на дрехи.

Не използвайте парочистител за този уред.

Не монтирайте уреда близо да завеси или малки мебели.

Не опитвайте да избутвате или местите уреда чрез дърпане на вратата или дръжката, защото това може да предизвика повреда.

Винаги използвайте домакински ръкавици за фурна, когато премествате храната в или извън фурната. Преди да осъществите каквото и да е почистване вътре във фурната, изчакайте докато тя изстине.

ЗАБЕЛЕЖКА: Този уред трябва да бъде правилно монтиран от подходящ квалифициран персонал, стриктно в съответствие с инструкциите на производителя.

Производителят отказва каквато и да е отговорност за щети или вреди на хора или имущество, в резултат на неправилна употреба или неправилен монтаж на този уред.

Топлина, пара и влага ще се появят по време на употреба. За да предотвратите евентуални вреди бъдете внимателни и се уверете, че стаята се проветрява достатъчно. При продължителна употреба е възможно да бъде необходима допълнителна вентилация ако имате съмнение, моля консултирайте се с квалифициран монтажист.

По време на работа на фурната

Оставете вратата затворена, проверявайки правилната работа на охлаждащия вентилатор.

Ако охлаждащият вентилатор не започне да работи, в този случай:

1. Проверете дали няма прекъсване на електрическото захранване; ако има такова, прекратете готвенето, изключете фурната и изчакайте докато дойде електричеството.
2. Ако няма прекъсване на електрическото захранване, не използвайте фурната и се свържете със следпродажбен сервис.

Ако вратата на фурната е отворена по време на работа, охлаждащият вентилатор спира, за да предпази потребителя от горещия въздух.

След като вратата се затвори, охлаждащият вентилатор започва да работи отново, ако това не се случи, проверете отново точки 1 и 2.

ВКЛЮЧВАНЕ НА ГАЗОВИЯ ГРИЛ

Грилът има електронно запалване.

За да включите грила, процедирайте както следва:

- Отворете вратата на фурната;
- Натиснете леко копчето и завъртете по посока на часовниковата стрелка до края на позицията за грила;
- Охлаждащият вентилатор започва да работи;
- Натиснете копчето, за да ускорите електронното запалване.

Моля, обърнете внимание, че електронното запалване не трябва да се натиска за повече от 15 секунди. Ако горелката не се включи до 15 секунди, оставете вратата на фурната отворена и изчакайте поне 1 минута, преди да опитате отново.

Забележка: когато правите електронно запалване за първи път, е нормално да опитате многократно, защото има въздух в тръбата за газ.

По време на работа на грила:

Вратата на фурната трябва да бъде отворена и предпазната лайстна монтирана

Оставете вратата на фурната отворена, проверете правилната работа на охлаждащия вентилатор.

Ако охлаждащият вентилатор не започне да работи, в този случай:

1. Проверете дали електрическото захранване не е прекъснато; ако е така, прекратете готвенето, изключете грила и изчакайте електричеството да дойде.
2. Ако няма прекъсване на електрическото захранване, не използвайте фурната и се свържете със следпродажбен сервис.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:

Достъпните части на фурната могат да бъдат много топли, когато се използва грила:

Дръжте децата настрана.

Винаги използвайте готварски ръкавици, когато местите или изваждате храната от фурната.

ВАЖНО: ВЪВ ВРЪЗКА С ЕВРОПЕЙСКА ДИРЕКТИВА ЗА УСЛОВИЯТА НА БЕЗОПАСНОСТ, УРЕДЪТ НЕ Е ВЪЗМОЖНО ЕДНОВРЕМЕННО ДА РАБОТИ С ВКЛЮЧЕНИ ДОЛНА ГАЗОВА ГОРЕЛКА И ГОРЕН ГАЗОВ ГРИЛ !!!

УПОТРЕБА НА ЕЛЕКТРИЧЕСКИЯ ГРИЛ

ИЗКЛЮЧЕНО



ОСВЕТЛЕНИЕ



ШИШ



ГРИЛ + ШИШ

Този вид готвене Ви позволява винаги да изпичате добре храната. Вратата на фурната трябва да бъде отворена и предпазната лайстна трябва да бъде монтирана. Ако селектора е на тази позиция, грилът и шишът автоматично работят заедно.

ЦЕНТРАЛЕН ГРИЛ



Fig. 4a

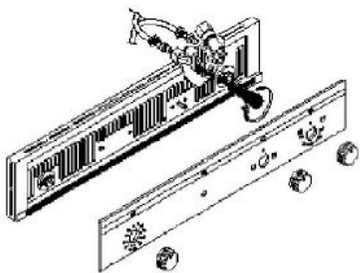
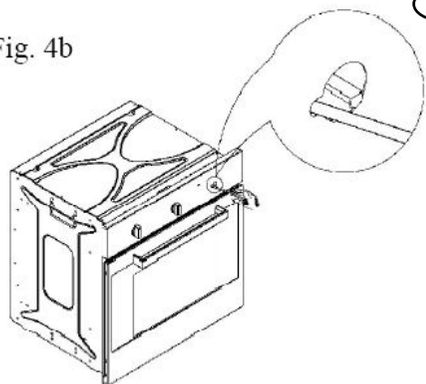


Fig. 4b



BG

ПРЕДИ УПОТРЕБА НА ФУРНАТА

За да направите най-доброто за вашата нова фурна, прочетете тези инструкции внимателно и ги запазете за бъдещи консултации.

Отстранете картонената опаковка и предпазния найлонов слой.

Извадете аксесоарите от фурната и я загрейте до максималната температура за около 30 минути, за да премахнете лошата миризма от предпазните масла и изолационните материали. Оставете прозореца отворен по време на тези действия.

Уверете се, че електрически кабели на други електрически уреди близо до готварския плот или до фурната не са в контакт с топлинните части и не се прещипват от вратата на фурната.

Вашата фурна е оборудвана с вентилатор, проектиран да охлажда вътрешните части на шкафа и компонентите на фурната. Вентилаторът създава слаб въздушен поток, който идва от отвор разположен под контролния панел. Охлаждащата система започва да работи веднага и спира да работи след като фурната е изключена или от 10 до 30 минути по-късно (в зависимост от температурата на фурната). В случай на повреда на охлаждащия вентилатор, моля не използвайте фурната. Свържете се със следпродажбен сервис.

В случай на прекъсване на електрическото захранване, не използвайте уреда; ако това се случи по време на употреба на уреда, изключете уреда и не го използвайте. Възможно е вътрешната част на стъклото на фурната да се затъмни по време на готвене.

Не поставяйте тежки предмети на вратата на фурната, защото могат да повредят муфела на фурната и пантите ѝ.

Не запушвайте отворите, прорезите или отворите за парата.

В случай, че въртенето на копчето за горелката на фурната е трудно, се свържете със следпродажбен сервис за смяна.

ВКЛЮЧВАНЕ НА ГАЗОВАТА ФУРНА



Фурната има електронно запалване.

Фурната се включва при отворена врата както следва:

Натиснете леко термостата и завъртете обратно на часовниковата стрелка до максимална позиция; натиснете го отново, за да ускорите електронното запалване.

Моля обърнете внимание, че електронното запалване не трябва да се натиска за повече от 15 секунди. Ако горелката не се включи за 15 секунди, задръжте вратата на фурната отворена и изчакайте поне 1 минута преди да опитате електронно запалване отново.

Забележка: когато правите електронно запалване за първи път е нормално да опитате многократно, заради въздуха в тръбата за газ.

Веднъж след като сте стартирали пламъка на горелката, задръжте копчето за 10 секунди докато термодвойката загрее деактивирайки предпазния вентил, който в противен случай ще блокира притока на газ.

Оставете вратата затворена, проверете дали горелката на фурната се е запалила, и ако не е повторете операцията. Винаги проверявайте работата на горелката при затворена врата.

ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТАЖ

Важно е всички процедури по монтажа да бъдат направени от квалифициран техник.

След разопаковане на фурната, за да я свържете я оставете върху основата ѝ, без да я увреждате.

Не местете фурната посредством дръжката на вратата, а я дръжете от страни.

Не местете фурната посредством газовата връзка.

Уверете се, че уредът не е повреден по време на транспортирането.

Размерите на фурната и размерите на кухненския шкаф са показани на фигура А.

Кухненските шкафове, които са в контакт с фурната трябва да издържат на топлина минимум 75°C над околната температура по време на работа.

Сложете фурната в отвора на шкафа, като я държите от страни и като се уверите, че захранващият кабел не е затиснат.

За правилна вентилация, следвайте инструкциите за вентилация, показани на фигура А.

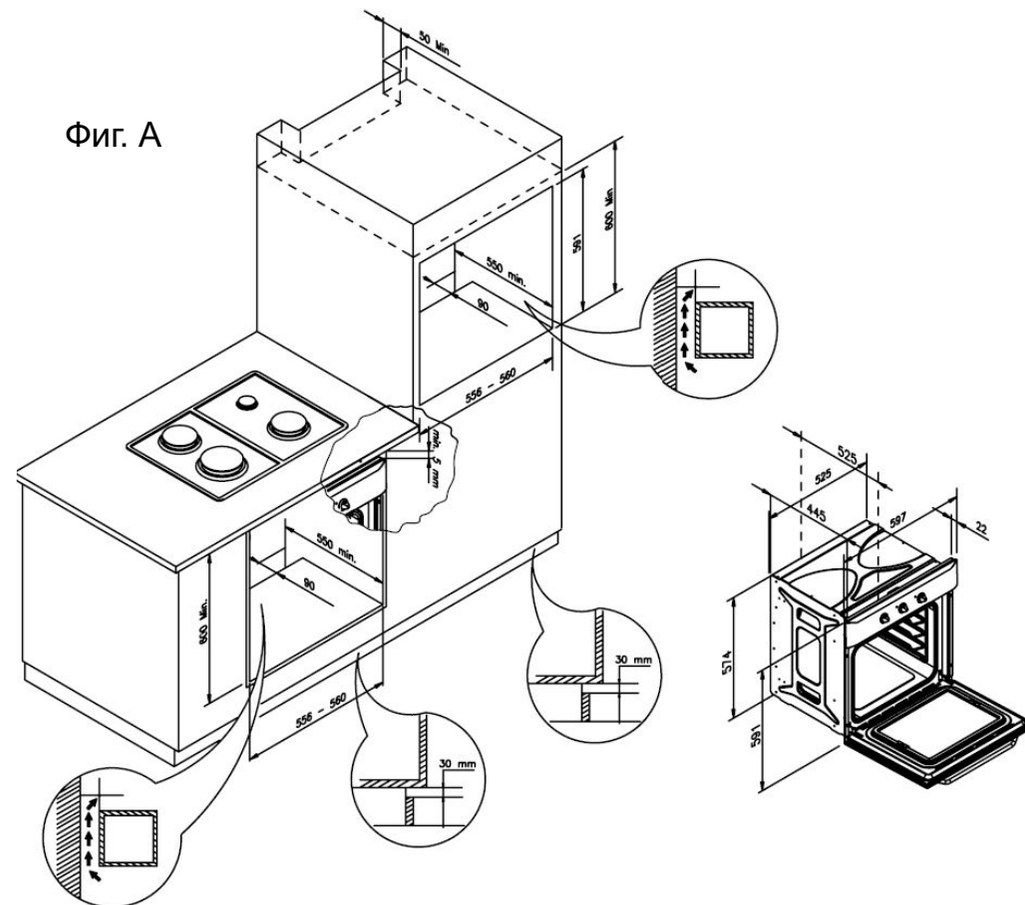
Укрепете фурната към кухненския шкаф посредством винтовете, осигурени в окомплектовката.

ЗАБЕЛЕЖКА: за да позволите необходимата вентилация, препоръчваме да оставите отвор поне 560 x 30 мм или еквивалентна площ в долната част на шкафа.

Също така осигурете поне 5 мм. разстояние между горната част на фурната и долната част на работния плот - това пространство не трябва да бъде загваряно от лайстна или закрепващи елементи.

Когато фурната е инсталирана се уверете, че от двете страни тя не допира шкафа или близко разположените чекмеджета или врати.

Фиг. А



BG

МОНТАЖ

МЯСТО ЗА МОНТАЖ

За да може газовата част да работи правилно, е важно въздуха необходим за горене да тече в пространството по естествен начин.

Монтажистът трябва да следва нормите за безопасност на държавата, в която се монтира уреда. Притокът на въздух трябва да идва директно през отвори направени върху външните стени.

Тези отвори трябва да имат свободна част най-малко от 100 кв.см. (могат да бъдат направени един или повече отвори).

Лесно запалимите продукти трябва да бъдат изтегляни през аспиратор свързан към димоотвод или директно навън.

В случай, че не е възможно да се инсталира аспиратор, е необходимо да използвате електрически вентилатор, монтиран на външна стена или на прозорец, за да има отвор за въздух, който да влиза в помещението, в съответствие с настоящите закони.

Електрическият вентилатор трябва да има капацитет на изсмукване достатъчен, за да гарантира че от 3 до 5 пъти ще се обменя въздуха в стаята на всеки час.

ЕЛЕКТРИЧЕСКА ВРЪЗКА

Внимание: не свързвайте към електрическата мрежа преди окончателно да сте свързали фурната и работния плот.

Уверете се, че монтажът и включването са направени от квалифициран техник според инструкциите и в съответствие с местните правила. Монтажистът е отговорен за правилната електрическа връзка и за спазване на правилата за безопасност.

Фурната трябва да бъде свързана в електрическата мрежа, посредством двуполюсен контакт с минимален контактен отвор от 3 мм.

Уредът трябва да бъде заземен според наредбите.

Не използвайте много съединителни муфи или удължители.

След като фурната е монтирана, електрическите елементи трябва да бъдат недостъпни.

Уверете се, че напрежението показано на информационната табела на уреда е същото като напрежението във Вашия дом. Информационната табела е разположена в предния долен край на фурната (тя се вижда при отворена врата на фурната).

Ако захранващият кабел се нуждае от подмяна се уверете, че е подменен със същия такъв, осигурен от Производителя (H05 RR-F) и монтажът е направен от сервизен център или квалифициран техник.

Уредът е оборудван с кабел за електрическа връзка без щепсел.

Жиците на основното захранване са оцветени в съответствие със следните кодове:

Зелено и жълто - Земя

Синьо - Неутрален

Кафяво - Фаза

Връзката трябва да бъде направена както следва:

Жицата в зелено и жълто трябва да бъде свързана с терминал маркиран с „E“ или символа заземяване  или оцветен зелен или зелен и жълт.

Синята жица трябва да е свързана с терминал маркиран с „N“ или оцветен в синьо или черно.

Кафявата жица трябва да бъде свързана с терминал маркиран с „L“ или оцветен в кафяво или червено.

ЗАБЕЛЕЖКА: Входовете маркирани със „Захранване“ са за кабелите на основното захранване, а входовете маркирани с „Натоварване“ са за кабелите на уреда. Електрическият изход е позициониран в лесно достъпна позиция до близкостоящ уред. В случай, че е необходимо да се премахне основния проводник, отстраняването трябва да бъде в съответствие със спецификациите описани в техническите данни, осигуряващи правилната връзка според цветовите кодовете и достатъчно стягане на всички връзки.

ВРЪЗКА СЪС ЗАХРАНВАНЕТО С ГАЗ (фиг.1)

Системата за захранване с газ трябва да бъде в съответствие с настоящите местни разпоредби.

Видът газ, за който фурната е приспособена е показана в информационната табела разположена в предния долен край на фурната (тя се вижда когато врата на фурната е отворена) и на опаковката. Преди да я свържете, регулирайте фурната към вида газ в дома Ви.

Свързването на газовата връзка и тръбата трябва да бъде направено според един от следните два случая (виж фиг.1):

- Използване на конектор без уплатнителен фланец (конекторът на фурната е коносообразен: ISOR 7)
- Използване на конектор с уплатнителен фланец

Внимание: когато приключите, проверете да няма изтичане на газ. Използвайте сапун и вода, или друга течност подходяща за целта, за проверка за изтичане на газ.

Не използвайте пламък, за да проверявате дали има изтичане на газ.

Предупреждение: използването на гъвкави гумени маркучи, прикачени към изходния конектор е забранено, защото те не могат да бъдат проверявани.

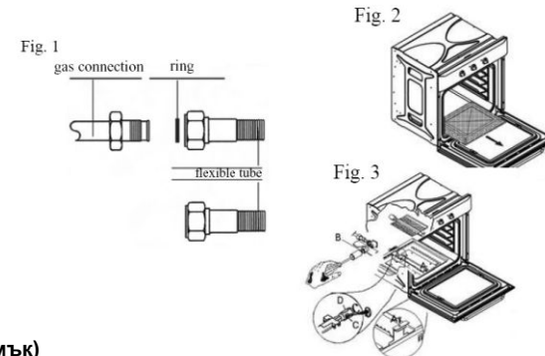
Приспособяване към газта, която ще се използва (фиг. 2-3)

Възможно е да използвате друг тип газ чрез приспособяване на горелките, като ги регулирате както следва:

- Уверете се, че фурната не е свързана към електрическото захранване.
- Отворете вратата на фурната и отстранете дъното на фурната като развийте винтовете.
- Махнете горелката като отвийте нейните винтове, след което развийте инжектора и го сменете.
- Монтирайте отново горелката във фурната и дъното на фурната.

Смяна на инжектора на горелката на грила (фиг. 2-3)

- Уверете се, че фурната не е свързана към електрическото захранване.
- Отворете изцяло вратата на фурната.
- Отстранете горелка на грила чрез развиване на винтовете, след което отвийте инжектора и го сменете.
- Монтирайте отново горелката



Регулиране на минимума (минимален пламък)

Термостата на фурната е оборудван с канал за минимума.

Когато типа газ е променен, това регулиране трябва да бъде приспособено както следва:

- Ако има стъклен преден панел, трябва да бъде свален като се развият двата фиксиращи винта (фиг. 4а).
 - Ако има метален преден панел, регулирането може да бъде направено през отвор, който се намира от лявата страна на копчетата (фиг. 4б).
- Включете фурната и я оставете да загрее до максималната температура най-малко за 30 минути. Завъртете термостата на минимум и регулирайте притока на минимума, така Вие може да постигнете постоянен пламък. Направете тази операция при затворена врата на фурната. Използвайте плоска отверка за винтовете на канала. Достатъчно е да завъртите винта няколко пъти, за да регулирате минимума, когато промените от течен газ към природна газ.

Важно: след като веднъж сте регулирали горелката, проверете дали се поддържа минимален пламък. Изпробвайте го с бързо отваряне и затваряне на вратата на фурната. Ако пламъкът изгасне, го пренастройте чрез регулиране на подаването на газ.

Завъртете термостата (смяната на инжектора, регулиране на въздуха и минимума), изключете фурната и поставете нова информационна табела (която показва типа газ, който ще бъде използван).