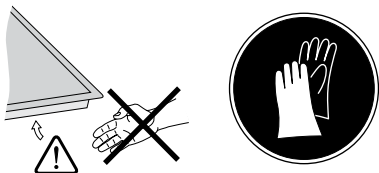
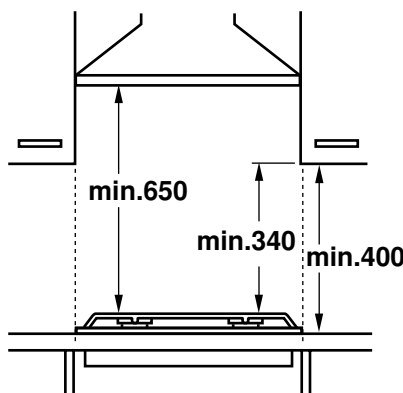
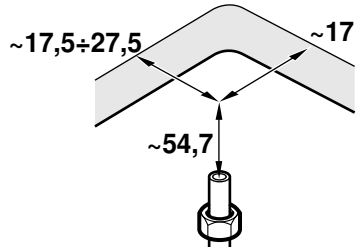
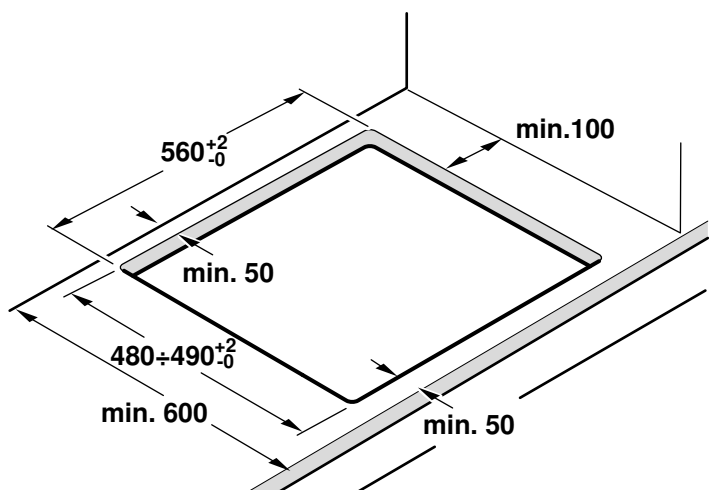
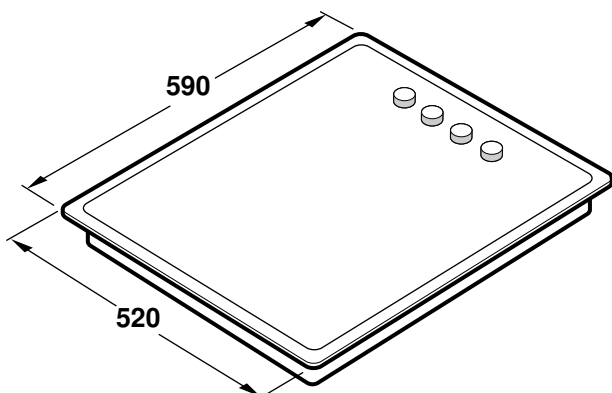


bg Ръководство за монтаж
cs Montážní návod
hr Upute za montažu
hu Szerelési útmutató
mk Упатство за монтажа

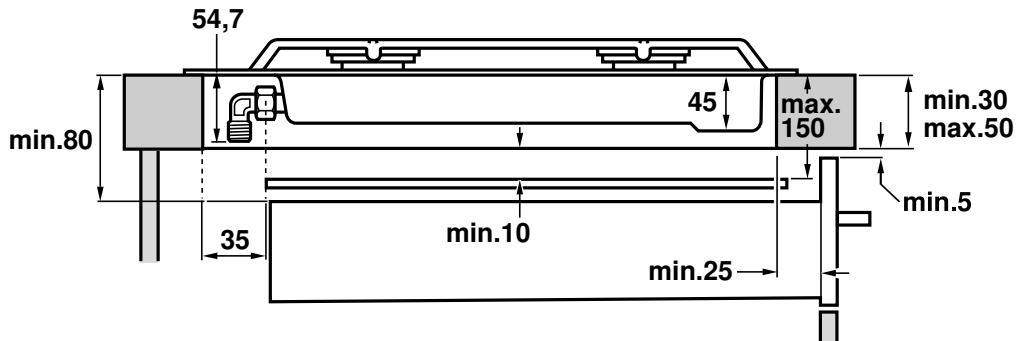
ro Instrucțiuni de montaj
sk Montážny návod
sl Navodila za montažo
sq Udhëzim për montim
sr Упутство о постављању

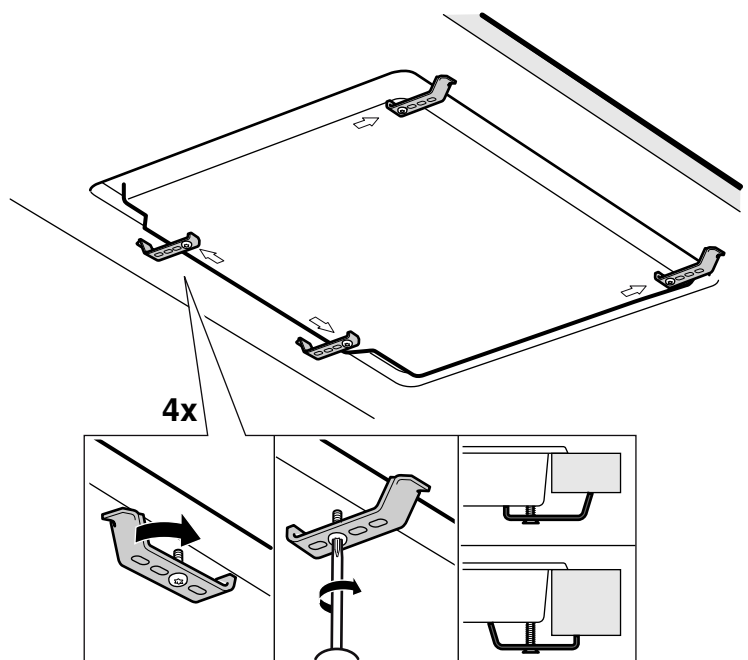
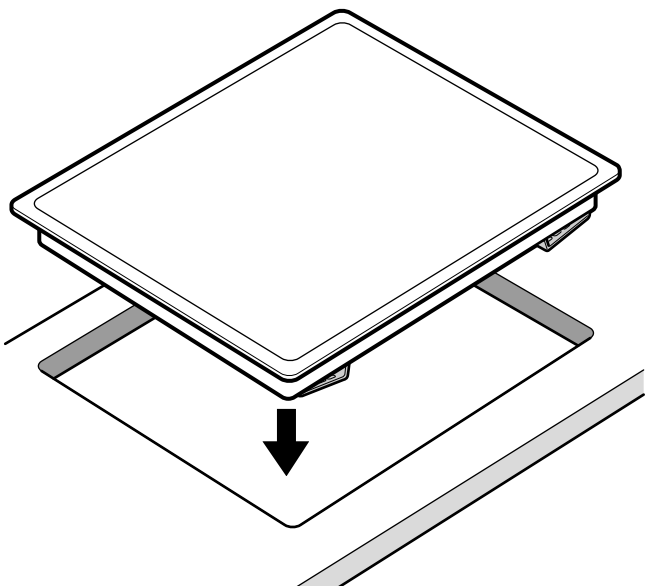
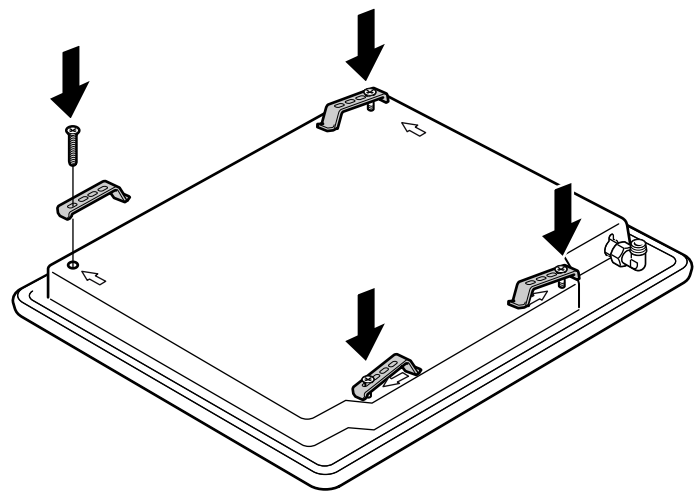
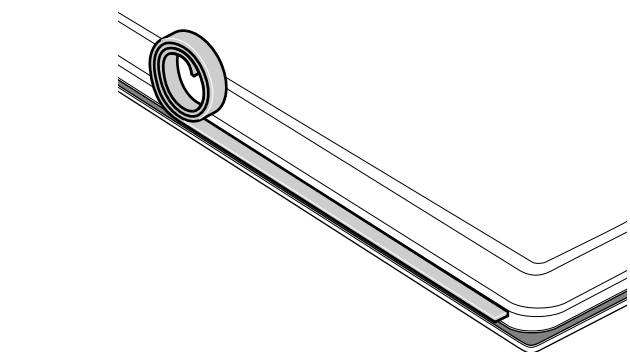
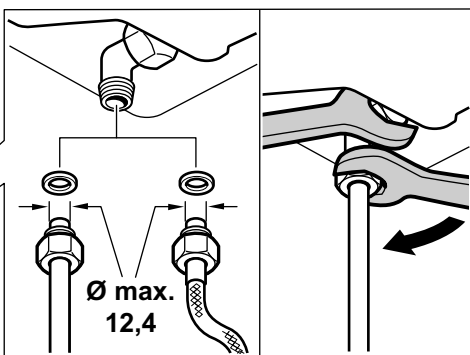
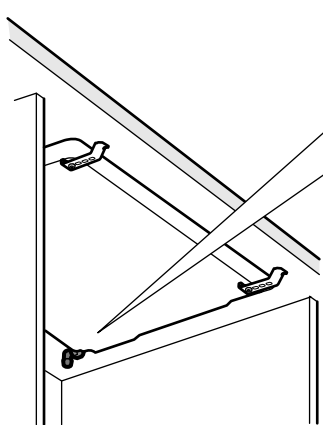
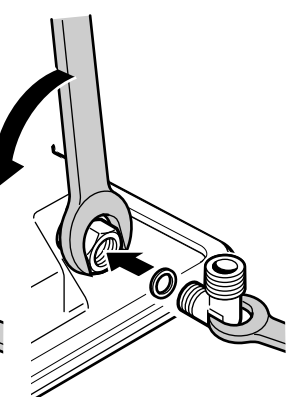
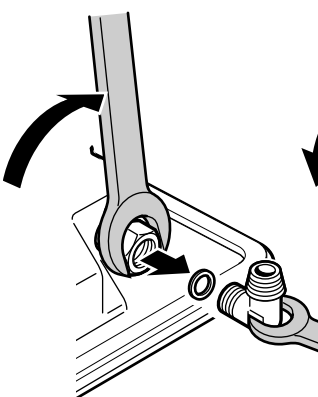


1



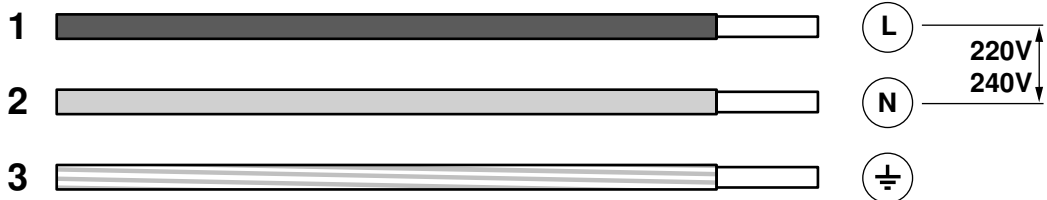
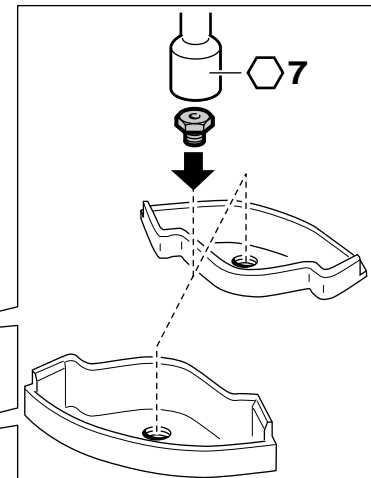
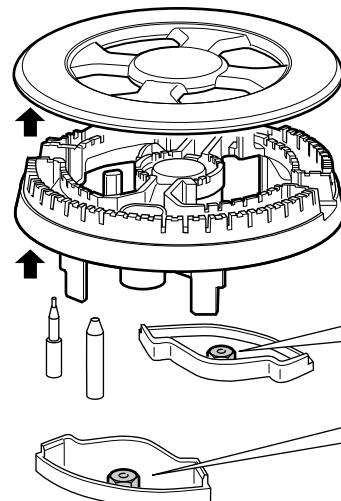
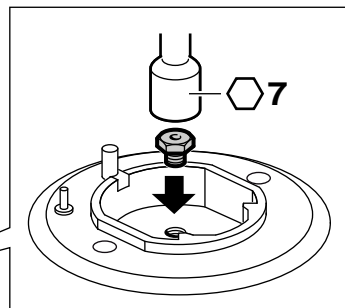
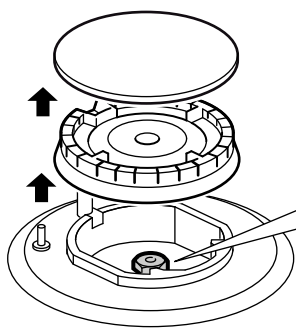
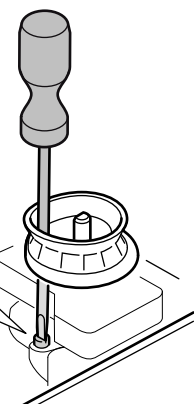
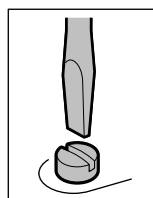
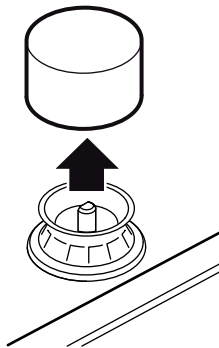
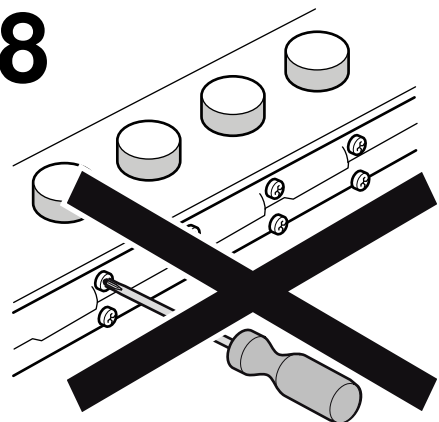
2



3**4****4a**

5

220V - 240V ~

**6****7****8**

I

gas	mbar		Qn (kW)	m³/h	g/h		Qr (Kw)
G20	20	72	1	0,095	-	30	≤ 0,33
G20	25	68	1	0,095	-	30	≤ 0,33
G25	20	73	1	0,111	-	30	≤ 0,33
G25	25	72	1	0,111	-	30	≤ 0,33
G25.1	25	72	1	0,111	-	30	≤ 0,33
G30	29	50	1	-	73	30	≤ 0,33
G30	37	48	1	-	73	30	≤ 0,45
G30	50	43	1	-	73	26	≤ 0,33
G31	37	50	1	-	71	30	≤ 0,33

gas	mbar		Qn (kW)	m³/h	g/h		Qr (Kw)
G20	20	100	1,75	0,167	-	32	≤ 0,35
	25	91	1,75	0,167	-	32	≤ 0,35
	20	100	1,75	0,194	-	32	≤ 0,35
	25	98	1,75	0,194	-	32	≤ 0,35
	25.1	98	1,75	0,194	-	32	≤ 0,35
	29	67	1,75	-	127	32	≤ 0,41
	37	63	1,75	-	127	32	≤ 0,5
	50	58	1,75	-	127	29	≤ 0,41
	37	67	1,75	-	125	32	≤ 0,41
	20	115	3	0,286	-	39	≤ 0,5
G25	25	110	3	0,286	-	39	≤ 0,5
	20	132	3	0,333	-	39	≤ 0,5
	25	128	3	0,333	-	39	≤ 0,5
	25.1	128	3	0,333	-	39	≤ 0,5
	29	85	3	-	218	39	≤ 0,6
	37	82	3	-	218	39	≤ 0,8
	50	74	3	-	218	35	≤ 0,6
	37	85	3	-	214	39	≤ 0,6
	20	103	3,3	0,314	-	61	≤ 1,55
	25	95	3,3	0,314	-	61	≤ 1,55
G30	20	109	3,3	0,366	-	61	≤ 1,55
	25	104	3,3	0,366	-	61	≤ 1,55
	25.1	104	3,3	0,366	-	61	≤ 1,55
	29	68	3,3	-	240	61	≤ 1,55
	37	62	3,3	-	240	61	≤ 1,75
	50	60	3,3	-	240	55	≤ 1,55
	37	68	3,3	-	236	61	≤ 1,55

II

G20/20	G20/25	G25/20	G25/25	G25.1/25	G30/29	G30/37	G30/50	G31/37
G20/20	-	D	D	D	A	A	C	A
G20/25	D	-	D	D	A	A	C	A
G25/20	D	D	-	D	A	A	C	A
G25/25	D	D	D	-	D	A	C	A
G25.1/25	D	D	D	D	-	A	C	A
G30/29	B	B	B	B	B	-	D	C
G30/37	B	B	B	B	B	D	-	C
G30/50	C	C	C	C	C	C	-	C
G31/37	B	B	B	B	B	D	D	-

G20, G20/G25	Erdgas, Aardgas, Gaz naturel, Erdgas H, Ergas E, Naturgas, Gas natural, Maakaasu, Gaz naturel Lacq, Natural gas, Φυσικό αέριο, Gas naturale/Gas metano, Gás Natural, Zemný plyn, Zemeljski plin
G25	Aardgas, Gaz naturel, Erdgas LL, Gaz naturel Groningue
G30/G31, G30, G31	Flüssiggas, Butaan/Propaan, Butano/Propano, Butan/Propan, Flüssiggas B/P, F-Gas, Butaani/Propaani, Butane/Propane, Υγραερίο μείγμα / Προπτάνιο, GPL, Bután/Propán
G110	Bygas, Gas manufacturado

Указания за безопасност

Прочетете ръководството за употреба на уреда, преди да го инсталирате и използвате.

Съдържащите се в настоящото ръководство изображения са само ориентировъчни.

Производителят се освобождава от всяка отговорност, ако разпоредбите на настоящия наръчник не се спазват.

Този уред може да се използва само на място с достатъчно добро проветрение. Уредът не трябва да се свързва към комин или съоръжение за отработени газове.

Всички дейности по инсталациране, свързване, регулиране и преминаване към друг вид газ трябва да се извършват от оторизиран специалист и при спазване на съответно приложимите разпоредби и законовите правила, както и на предписанията на локалното електро- и газоснабдително дружество. Особено внимание трябва да се обръща на валидните за проветрението правила и насоки.

За дейности по преминаване към друг вид газ ние препоръчваме да се обадите на службата обслужване на клиенти.

Този уред е предназначен за ползване единствено в домашни условия. Забранява се употребата му за търговски или професионални цели. Уредът не може да бъде инсталiran на яхти или каравани. Гаранцията ще бъде валидна единствено, в случай че бъде използван по предназначение.

Преди инсталацията на уреда се уверете, че местните предпоставки и посочените върху типовата табелка настройки на уреда (вид и налягане на газа, номинална мощност, напрежение) са съвместими по между си.

Преди извършването на каквито и да било работи прекъснете електрическото и газовото захранване.

Захранващият кабел трябва да е добре закрепен към мебела за вграждане, за да не може да влезе в контакт с горещите части на фурната или на готварския плот.

Електрическите уреди трябва винаги да е заземяват.

Не извършвайте дейности по вътрешността на уреда. При нужда се обадете се на нашата служба обслужване на клиенти.

Преди монтажа

Този уред отговаря на клас 3 съгласно DIN EN 30-1-1 за газови уреди: Уреди за вграждане.

Мебелите, в които се вгражда уредът, трябва да са достатъчно фиксириани и стабилни.

Намиращите се близо до уреда мебели не трябва да съдържат облицовъчни материали и свързвращо частите лепило, които са лесно запалими, и трябва да са устойчиви на топлина.

Този уред не бива да се монтира над хладилници, перални, миялни машини или подобни уреди.

Ако инсталирате готварския плот над фурна, то тя трябва да разполага с принудително проветрение. Проверете размерите на фурната във вашия наръчник за инсталация.

Ако се инсталира абсорбатор за изпарения, то това трябва да се извърши съгласно ръководството за монтаж, при което трябва винаги да се спазва минималното разстояние до готварския плот (Фиг. 1).

Подготовка на кухненските мебели (Фиг. 1-2)

Направете в работната повърхност изрез с необходимите размери.

При работни повърхности от дърво обработете повърхностите на разрезите със специално лепило, за да ги предпазите от влага.

Междинно дъно

Ако не се инсталира фурна под готварския плот и той остане свободно достъпен от долната страна, трябва да се спазва следното:

- Предписва се монтаж на междинно дъно под готварските плотове с електрически котлони или уок горелки.
- Препоръчителен е монтаж на междинно дъно под газовите котлони без уок горелки, за да се изключи контакта със загрятата долната част на готварския плот.

Височина на монтаж: 10 mm от долната страна на готварския плот. Материал на междинното дъно: Незапалим материал, като напр. метал или шперплат.

Вграждане на уреда (Фиг. 3)

Указание: Използвайте предпазни ръкавици за монтажа на готварския плот.

В зависимост от модела залепващото уплътнение може да е поставено още в завода производител. В никакъв случай не отстранявайте залепващото уплътнение, то предотвратява прокапване. Ако уплътнението не е поставено фабрично, залепете го към долния ръб на готварския плот.

За фиксиране на уреда към мебел за вграждане:

1. Извадете скобите от торбичката с принадлежности и ги завийте в посочената позиция, така че те да се въртят свободно.
2. Поставете готварския плот в средата.
3. Натискайте ръбовете надолу дотогава, докато целият ръб легне добре.
3. Завъртете скобите и ги затегнете здраво.
- Позицията на скобите зависи от дебелината на работния плот.
- Уредът е трябва да се залепва със силикон върху работния плот.

Демонтаж на готварския плот

Изключете уреда от електрическото и газовото захранване. Завийте скобите и следвайте стъпките за монтаж в обратен ред.

Газово свързване (Фиг. 4)

Газовото свързване трябва да е така разположено, че спирателният кран да е достъпен.

В края на входящата тръба до газовия котлон се намира резба 1/2" (20,955 mm). Тази резба позволява:

- Неподвижно свързване.
- Връзка с метален маркуч (L мин. 1 m - макс. 3 m).

Поставете доставеното уплътнение (034308) между изхода на сборния тръбопровод и връзката за газ.

Маркучът не трябва да осъществява контакт с подвижните части на вградения механизъм (напр. чекмедже) или да е прекарва през отвори, които биха могли да бъдат затворени.

При свързване, без значение от какъв вид, **кривката не трябва да се движи или завърта** и по този начин да бъде изместена от фабричната си позиция.

Ако трябва да се осъществи цилиндрична връзка, сменете фабрично монтираната кривка с кривката от торбичката с принадлежности. Фиг. 4a.

Не забравяйте да поставите уплътнението.

⚠ Опасност от излизане на газ!

След работи по място на свързване винаги след това го проверявайте за течове.

Производителят не поема отговорност за излизане на газ от място на свързване, върху което е извършвана намеса преди това.

Електрически изводи (Фиг. 5)

Уредът принадлежи към тип "Y". Захранващият кабел не трябва да се сменя от потребителя, а само от службата за обслужване на клиенти. Както типът на кабела, така и минималното сечение, трябва да бъдат взети под внимание.

Готварските плотове се доставят със захранващ кабел с или без щепсел.

Оборудваните с щепсел уреди трябва да се включват само в монтирани съгласно предписанията и заземени контакти.

Трябва да се постави многополюсен разединител с минимум 3 mm контактно разстояние (освен при връзка към свободно достъпен контакт).

Пренастройване за друг вид газ

Ако приложимите изисквания на съответната страна позволяват това, този уред може да се превключи също на други видове газ (вижте типовата табелка). Необходимите за целта части се намират в доставения комплект за преустройство (в зависимост от модела) или могат да се поръчат чрез службата за обслужване на клиенти.

ВАЖНО: Поставете стикера с пренастроения вид газ в близост до типовата табелка.

Трябва да се следват следните стъпки:

A) Смяна на дюзите (Фиг. 6):

1. Свалете скарите, капациите на газовите горелки и разпределителите.
2. Сменяйте дюзите с ключа с номер на артикул 340847 (за двойни горелки и горелки с три пламъка номер на артикул 340808), който можете да закупите от нашата служба за обслужване на клиенти, вижте Таблица I. Внимавайте особено за това, при разявянето или закрепването към горелката, дюзата да не се счупи.

Уверете се, че сте я завили до откат, за да постигнете добро уплътняване.

При тези горелки не трябва да се извърши настройка на основния въздух

3. Поставете разпределителите и капациите на горелките на съответните готварски плотове. Освен това поставете правилно скарите.

B) Настройка на газовите кранове (Фиг. 7):

1. Завъртете копчетата за обслужване на най-ниската степен.
2. Издърпайте копчетата за обслужване на газовите кранове. Вижда се уплътнение на копчето от гъвкава гума. Натиснете го

с върха на отвертката настрани, за да достигнете до винта за настройка на газовия кран.

Никога не демонтирайте уплътненията на копчетата.

Уплътненията са задължителни за безпроблемната работа на уреда, тъй като те предотвратяват навлизането на течности и замърсявания във вътрешността на уреда.

3. Настройте минималното подаване на газ чрез завъртане на байпас винта с помощта на праща отвертка.

В зависимост от вида на газа, към който правите пренастройка (вижте Таблица II), трябва да се извършат съответните стъпки:

A: затегнете напълно байпас винтовете.

B: разхлабете байпас винтовете до правилното излизане на газ при газовите горелки.

C: байпас винтовете трябва да се сменят от оторизиран специалист.

D: не извършвайте промени по байпас винтовете.

Уверете се, че при преместване на копчето за обслужване от най-висока на най-ниска степен горелката не изгасва и не прави откат.

Ако не можете да достигнете до байпас винта, демонтирайте тавичката за събиране на мазнина, която е завинтена към останалия готварски плот. За сваляне процедирайте по следния начин:

1. Свалете всички скари, капаци на газовите горелки, разпределители и копчетата за обслужване.

2. Разхлабете винтовете на газовите горелки.

3. За повторния монтаж на уреда следвайте указанията за демонтаж в обратен ред.

Никога не демонтирайте оста на газовия кран (Фиг. 8). При повреда сменете целия газов кран.

CS

Bezpečnostní pokyny

Než budete spotřebič instalovat a používat, přečtěte si návod k použití.

Obrázky v tomto návodu jsou orientační.

V případě nedodržení pokynů uvedených v manuálu výrobce nenese žádnou zodpovědnost za vzniklé škody.

Tento spotřebič se smí používat pouze na dostatečně větraném místě. Spotřebič nesmí být připojený ke komínu nebo ke kouřovodu.

Veškeré práce při instalaci, připojení, regulaci a změně na jiný druh plynu musí provádět autorizovaný odborník při dodržování příslušných aplikovatelných předpisů a zákonných požadavků a dále předpisů místních elektrorozvodních závodů a plynáren. Obzvláštní pozornost je třeba věnovat ustanovením a směrnicím, které platí pro větrání.

Pro provedení prací při změně na jiný druh plynu doporučujeme zavolat zákaznický servis.

Tento spotřebič je určen pouze pro použití v domácnosti a není dovoleno jej používat pro komerční či profesionální účely. Tento spotřebič nemůže být provozován na jachtách nebo v karavanech. Záruka je platná pouze v případě, že spotřebič bude používán pro účely, k nimž je určen.

Před instalací spotřebiče zkонтrolujte, zda jsou místní předpoklady a nastavení spotřebiče uvedená na typovém štítku (druh a tlak plynu, jmenovitý výkon, napětí) navzájem kompatibilní.

Před prováděním jakýchkoli prací vypněte přívod proudu a plynu.

Napájecí kabel musí být připevněn k rámu kuchyňské skřínky, na které je spotřebič umístěn, aby se zabránilo kontaktu s horkými částmi trouby a nebo varné desky.

Spotřebiče připojené ke zdroji elektřiny se povinně musí uzemnit. Neprovádějte zásahy uvnitř spotřebiče. V případě nutnosti kontaktujte naší technickou podporu.

Před zapojením

Tento spotřebič odpovídá třídě 3 dle normy EN 30-1-1 pro plynové spotřebiče: vestavěný spotřebič.

Skřínka, do které se spotřebič zabudovává, musí být dostatečně upevněná a stabilní.

Nábytek vedle spotřebiče, jeho povrchové materiály a lepidlo nesmí být z hořlavých materiálů a musí být tepelně odolné.

Neinstalujte spotřebič na lednice, pračky, myčky apod.

Pokud je na troubu instalována varná deska, musí být trouba vybavena nucenou ventilací. Zkontrolujte rozměry trouby v příslušné instalační příručce.

Pokud bude namontovaný odsavač par, musí být montáž provedena podle návodu k montáži a vždy musí být dodržena svislá minimální vzdálenost od varné desky (obr. 1).

Příprava na instalaci (obr. 1-2)

V pracovní ploše vyřízněte obdélník potřebných rozměrů.

U pracovních ploch ze dřeva natřete plochy výrezu speciálním lepidlem, aby byly chráněny proti vlhkosti.

Mezidno

Pokud pod varnou deskou není nainstalovaná pečicí trouba a její spodní strana zůstane volně přístupná, je třeba dodržovat následující:

- Pod varnou deskou s elektrickými plotýnkami nebo hořáky WOK je předepsaná montáž mezidna.
- Pod plynovou varnou deskou bez hořáku WOK doporučujeme montáž mezidna, aby se zabránilo kontaktu se zahřátou spodní stranou varné desky.

Výška vestavby: 10 mm od spodní strany varné desky.

Materiál mezidna: nehořlavý materiál, například kov nebo překližka.

Zapojení spotřebiče (obr. 3)

Upozornění: Při montáži varné desky mějte ochranné rukavice.

V závislosti na dodaném modelu může být samolepicí těsnění již nainstalováno od výrobce. V takovém případě jej za žádných okolností neodstraňujte: samolepicí těsnění zabraňuje průsakům. Není-li těsnění nainstalováno od výrobce, nalepte jej na spodní okraj varné desky.

Při upevňování spotřebiče do vestavné skřísky:

1. Vyjměte svorky z balíčku s příslušenstvím a přišroubujte je do uvedené polohy tak, aby se s nimi nechal volně otáčet.
2. Usaďte a vycentrujte varnou desku.
Přitlačte na její okraje tak, aby se přichytla po celém svém obvodu.
3. Pootočte a dotlačte svorky.
Poloha svorek je závislá na tloušťce pracovní desky.
Spotřebič nesmí být na pracovní desku přilepený silikonem.

Demontáž varné desky

Odpojte spotřebič od přívodu elektřiny a plynu.

Povolte svorky a postupujte v opačném pořadí než při montáži.

Připojení plynu (obr. 4)

Připojení plynu musí být provedené tak, aby byl přístupný uzavírací kohout.

Na konci vstupní trubky k plynové varné desce se nachází 1/2" závit (20,955 mm). Tento závit umožňuje:

- Pevné připojení.
- Připojení pomocí kovové hadice (L min. 1 m – max. 3 m). Mezi výstup sběrné trubky a plynovou přípojkou namontujte těsnění (034308), které je součástí dodávky.

Hadice by se neměla dostat do kontaktu s pohyblivými díly vestavné jednotky (např. zásuvkou) nebo být vedena otvory, které lze zavřít.

U žádného z připojení **neměňte polohu kolínka** nastavenou při výrobě.

Pokud potřebujete provést válcové připojení, vyměňte koleno nainstalované výrobcem za koleno přiložené v sáčku s příslušenstvím. Obr. 4a.

Nezapomeňte vložit těsnění.

⚠ Nebezpečí úniku plynu!

Pokud manipulujete s jakýmkoli připojením, zkонтrolujte jeho izolaci.

Výrobce nenese zodpovědnost za přípojky, u nichž dochází k únikům poté, co s nimi bylo manipulováno.

Připojení k elektrické síti (obr. 5)

Spotřebič patří do kategorie „Y“: výměnu vstupního kabelu může provádět výhradně pracovník technické podpory. Je nutné dodržet typ a minimální průřez kabelu.

Varné desky jsou dodávány s napájecím kabelem který bud' má, nebo nemá zástrčku.

Spotřebiče se zástrčkou se mohou zapojovat jen do náležité uzemněné zásuvky.

Při zapojení je nutné použít omnipolární vypínač se vzdáleností mezi kontakty minimálně 3 mm (kromě připojení do volně přístupné zásuvky).

Přechod na jiný druh plynu

Dovolují-li to předpisy dané země, může být tento spotřebič upraven na jiné druh plynů (viz typový štítek). Díly potřebné pro tuto úpravu jsou přibalený v sáčku pro přestavbu (dle modelu), který je k dostání u naší technické podpory.

DŮLEŽITÉ: Umístěte nálepku s novým typem plynu v blízkosti typového štítku.

Je potřeba postupovat následovně:

A) Výměna trysek (obr. 6):

1. Sejměte mřížky, víka hořáků a hlavy hořáků.
2. Trysky vyměňte pomocí klíče, který je k dostání v našem odborném servisu pod objednacím číslem 340847 (pro dvojité nebo trojitě hořáky objednací číslo 340808), viz tabulka I., a přitom dbejte, aby se tryska při snímání či upevňování k hořáku neuvolnila.

Ujistěte se, že trysky jsou pevně dotaženy, aby byla zaručena jejich těsnost.

U těchto hořáků není nutné seřizovat přísun primárního vzduchu.

3. Nasaděte rozdělovače plamene a víka hořáků na svá místa. Dále správně nasaděte mřížky.

B) Regulace ovladačů (Obr. 7):

1. Nastavte ovládací knoflíky do polohy na minimum.
2. Stáhněte ovládací knoflíky plynových kohoutů. Objeví se těsnění knoflíku z pružné gumy. Zatlačte ho špičkou šroubováku na stranu, abyste se dostali k nastavovacímu šroubu plynového kohoutu.

Těsnění knoflíků nikdy nedemontujte. Těsnění je nezbytně nutné pro bezvadný provoz spotřebiče, protože zabraňuje proniknutí tekutin a nečistot dovnitř spotřebiče.

3. Otáčením obtokového šroubu pomocí plochého šroubováku nastavte minimální plamen.

V závislosti na druhu plynu, na který budete přestavovat svůj spotřebič (viz tabulka II.), provedte příslušné kroky:

A: Zcela dotáhněte obtokové šrouby.

B: Uvolňujte obtokové šrouby, dokud plyn z hořáků nebude rádně vycházet.

C: Obtokové šrouby musí být vyměněny autorizovaným technikem.

D: Nemanipulujte s obtokovými šrouby.

Zkontrolujte, aby při otáčení knoflíku z maxima na minimum hořák ani nezhasl a ani nedocházelo ke zpětnému výboji plamene.

Není-li obtokový šroub přístupný, odmontujte nerezovou vanu připevněnou ke zbyvající části varné desky pomocí několika šroubů. Vanu vyjměte následujícím způsobem:

1. Sejměte všechna mřížky, víka hořáků, hlavy hořáků a ovládací knoflíky.
2. Povolte šrouby hořáků.
3. Při montáži nerezové vany postupujte v opačném sledu než při demontáži.

Nikdy nedemontujte hřídel kohoutu Obr. 8. V případě poruchy vyměňte kohout jako celek.

hr

Sigurnosne napomene

Pročítajte upute za uporabu uređaja prije postavljanja i uporabe. Slike koje se nalaze u ovim uputama služe samo za orientaciju.

Proizvođač ne snosi odgovornost, ukoliko se ne pridržavate odredbi ovog priručnika.

Ovaj uređaj smijete upotrebljavati samo na dovoljno prozračenom mjestu. Uredaj ne smijete priključiti na dimnjak ili uređaj za odvod ispušnih plinova.

Sve radove na postavljanju, priključivanju, reguliranju i preinake na neku drugu vrstu plina mora izvršiti ovlašteni stručnjak pridržavajući se odgovarajućih primjenjivih propisa i zakonskih direktiva te propisa lokalnih opskrbljivača električnom energijom i plinom. Posebnu pozornost treba obratiti na odredbe i smjernice koje važe za prozračivanje.

Za preinake na neku drugu vrstu plina preporučamo da nazovete servisnu službu.

Ovaj uređaj namijenjen je isključivo uporabi u domaćinstvima te nije dozvoljena njegova uporaba u komercijalne ili profesionalne svrhe. Uredaj se ne može instalirati u jahte ili kampere/kamp prikolice. Jamstvo će biti valjano jedino ako se poštuje svrha zbog koje je uređaj dizajniran.

Prije postavljanja uređaja provjerite jesu li medusobno kompatibilni lokalni preduvjeti i postavke uređaja navedene na označenoj pločici (vrsta i tlak plina, nazivna snaga, napon).

Prije izvršenja svih radova isključite dovod struje i plina.

Mrežni kabel treba dobro pričvrstiti na ugradbeni element kako ne bi mogao doći u dodir s vrućim dijelovima pećnice ili kuhalista.

Električni uređaji moraju uvijek biti uzemljeni.

Ne izvodite radove u unutrašnjosti uređaja. Po potrebi nazovite našu servisnu službu.

Prije ugradnje

Ovaj uređaj odgovara klasi 3 prema DIN EN 30-1-1 za plinske uređaje: Ugradbeni uređaji.

Element u koji se ugrađuje uređaj mora biti dovoljno fiksiran i stabilan.

Elementi koji se nalaze uz uređaj, njihovi slojeviti materijali te ljepilo kojim su zalipljeni ne smiju biti od zapaljivih materijala i moraju biti postojani na vrućinu.

Ovaj uređaj ne smije se ugradjivati iznad hladnjaka, perilica za rublje, perilica za suđe ili sličnih uređaja.

Ako ploču za kuhanje postavljate iznad pećnice, ista mora imati prisilno prazračivanje. Provjerite dimenzije pećnice u Vašem priručniku za postavljanje.

Ako postavljate napu, to valja izvršiti sukladno uputama za montažu i uvijek uzmajmoći u obzir okomiti najmanji razmak od ploče za kuhanje (sl. 1).

Priprema kuhinjskog elementa (sl. 1-2)

U radnoj površini napravite izrez potrebnih dimenzija.

Kod drvenih radnih površina premažite firnisom rezane plohe i zaliđepite posebnim ljepilom za zaštitu od vlage.

Međudno

Ako se pećica ne instalira ispod ploče za kuhanje i njezina donja strana ostane dostupna, onda se valja pridržavati sljedećeg:

- Propisana je ugradnja međudna ispod ploča za kuhanje s električnim kuhalistima ili wok plamenicima.
- Preporuča se ugradnja međudna ispod plinskih ploča za kuhanje bez wok plamenika kako bi se isključio kontakt sa zagrijanom donjom stranom ploče za kuhanje.

Visina ugradnje: 10 mm od donje strane ploče za kuhanje.

Materijal međudna: Nezapaljivi materijal kao što je metal ili šperpliča.

Ugradnja uređaja (sl. 3)

Napomena: Za ugradnju ploče za kuhanje koristite rukavice.

Ovisno o modelu ljepljiva brtva može biti već tvornički postavljenia. Ni u kojem slučaju ne smijete skinuti ljepljivu brtvu jer ona sprječava curenje. Ako brtva nije tvornički postavljenja, zaliđepite je na donji rub ploče za kuhanje.

Za pričvršćivanje uređaja na ugradbeni element:

1. Izvadite spojnici iz vrećice s priborom i pričvrstite ih u navedenom položaju tako da se mogu slobodno okretati.
2. Umetnite ploču za kuhanje u sredinu.

Pritiščite rubove prema dolje sve dok cijeli rub ne nalegne.

3. Okretnite spojnici te ih pritegnite.

Položaj spojnica ovisi o debљini radne površine.

Uredaj ne smijete zaliđepiti silikonom za radnu ploču.

Vađenje ploče za kuhanje

Uredaj isključite iz električne i plinske mreže.

Odvrnute spojnice i slijedite korake za ugradnju obrnutim redoslijedom.

Plinski priključak (sl. 4)

Plinski priključak mora biti tako postavljen da je zaporni pipac dostupan.

Na kraju ulazne cijevi spojene s plinskom pločom za kuhanje nalazi se navoj 1/2" (20,955 mm). Ovaj navoj omogućuje:

- stalni priključak.
- priključak s metalnom utičnom cijevi (D min. 1 m - maks. 3 m). Postavite isporučenu brtvu (034308) između ispusta sabirnog voda i plinskog priključka.

Crijevo ne smije doći u kontakt s pokretnim dijelovima ugradbene jedinice (npr. ladice) ili biti odmaknuto zbog otvora koji bi se mogli zatvoriti.

Prilikom priključka bilo koje vrste **koljeno se ne smije pomicati ili zakretati** i na ovaj način ga izvući iz njegovog tvorničkog položaja.

Ako trebate izvršiti cilindrični priključak, zamijenite tvornički instalirano koljeno koljenom iz vrećice s priborom. Sl. 4a.

Ne zaboravite staviti brtvu između toga.

⚠️ Opasnost od izlaženja plina!

Nakon radova na priključnom mjestu isto uvijek provjerite je li nepropusno.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za izlaženje plina na priključnom mjestu na kojem su se prije izvodili radovi.

Električni priključak (sl. 5)

Uredaj spada u tip "Y". Dovodni kabel ne smijete zamijeniti sami već to smije učiniti samo servisna služba. Valja uzeti u obzir tip kabela kao i najmanji promjer.

Ploče za kuhanje se isporučuju s mrežnim kabelom sa ili bez utikača.

Uredaji opremljeni s utikačem smiju se utaknuti samo u propisno postavljene, uzemljene utičnice.

Valja postaviti sve polnu sklopku za razdvajanje s razmakom kontakta od najmanje 3 mm (osim kod priključka na slobodnu utičnicu).

Preinaka na drugu vrstu plina

Ukoliko to dopuštaju odgovarajuće odredbe dotične zemlje, ovaj uređaj možete preinaci na druge vrste plina (vidi označnu pločicu). Za to potrebni dijelovi nalaze se u isporučenom kompletu za preinaku (ovisno o modelu) ili ih možete kupiti kod servisne službe.

VAŽNO: Stavite naljepnicu s navedenom preinakom na drugu vrstu plina blizu označne pločice.

Morate se pridržavati slijedećih koraka:

A) Zamjena sapnica (sl. 6):

- Izvadite rešetke, poklopce plamenika i razdjelike.
- Zamijenite sapnici pomoću ključa kojeg možete kupiti kod naše servisne službe s proizvodnim brojem 340847 (za dvostruki plamenik i trostruki plamenik proizvodni broj 340808), vidi tablicu I. Pritom posebno pazite da se sapnica ne odlomi prilikom odvijanja ili pričvršćivanja na plamenik.
Uvjerite se da ste istu uvrnuli do kraja kako biste postigli dobro brtvljenje.
Kod ovih plamenika ne morate izvršiti namještanje primarnog zraka
- Stavite razdjelike i poklopce plamenika na odgovarajuća kuhalista. Osim toga ispravno umetnite rešetke.

B) Namještanje plinskih pipaca (Sl. 7):

- Okrenite gumb za upravljanje na najniži stupanj.
- Izvadite gumb za upravljanje plinskim pipcima. Možete vidjeti brtvu gumba od fleksibilne gume. Istu pritisnite u stranu pomoću vrha odvijača kako biste došli do vijka za namještanje plinskog pipca.

Nikada nemojte izvaditi brtve gumba. Brte su prijeko potrebne za rad uređaja bez kvara jer sprječavaju prodiranje tekućina i prljavštine u unutrašnjost uređaja.

- Namjestite minimalni dovod plina na način da okrenete mimovodni vijak pomoću odvijača s prorezom.
Ovisno o vrsti plina na koju ćete se prebaciti (vidi tablicu II), valja izvršiti odgovarajuće korake:

A: Mimovodne vijke pritegnite do kraja.

B: Mimovodne vijke otpustite do ispravnog izlaženja plina na plamenicima.

C: Mimovodne vijke mora zamijeniti ovlašteni stručnjak.

D: Ne vršite promjene na mimovodnim vijcima.

Uvjerite se da plamenik kod prebacivanja gumba za upravljanja ne prelazi s najvišeg na najniži stupanj i da se ne prevrne.

Ako ne trebate doći do mimovodnog vijka, izvadite posudu za sakupljanje masti koja je pričvršćena za ploču za kuhanje. Za vađenje postupajte na sljedeći način:

- Izvadite sve rešetke, poklopce plamenika, razdjelike i gumb za upravljanje.
- Otpustite vijke na plameniku.

- Za ponovnu ugradnju uređaja slijedite upute za demontažu obrnutim redoslijedom.

Nikada nemojte vaditi osovinu pliskog pipca (sl. 8). U slučaju smetnje zamijenite cijeli plinski pipac.

hu

Biztonsági előírások

Beszerelés és használat előtt olvassa el az utasításokat.

A használati utasításban szereplő képek tájékoztató jellegűek.

A kézikönyv utasításainak figyelmen kívül hagyása esetén a gyártót semmilyen felelősséggel nem terheli.

Ez a készülék kizárolag megfelelően szellőző helyiségekben használható. Ne kapcsolja a készüléket égéstermékek eltávolítására szolgáló berendezéshez.

A beszereléssel, bekötéssel, beállítással és más típusú gázra való átállítással kapcsolatos szerelést megfelelően képzett és a szerelésben jártas szakembernek kell végeznie, az érvényben lévő szabályok és a helyi gáz- és áramszolgáltatók előírásainak betartásával. A szellőzésre vonatkozó előírásokra kiemelt figyelmet kell fordítani.

Más típusú gázra való átállítás esetén kérjük, hogy forduljon vevőszolgálatunkhoz.

Ezt a készüléket kizárolag háztartásban történő használatra terveztek. Kereskedelmi és nagyüzemi használata nem megengedett. A készüléket tilos jachton vagy lakókocsiban üzembe helyezni. A jótállás kizárolag rendeltetésszerű használat esetén érvényes.

Üzembe helyezés előtt ellenőrizni kell, hogy a helyi gázszolgáltatás megfelel-e a készülék műszaki adatlapon feltüntetett beállításainak (gáz fajtaja és nyomása, teljesítmény, feszültség).

Mielőtt bármilyen szerelési munkából kezdene, válassza le a készüléket a gáz- és elektromos hálózatról.

Az áramellátást biztosító kábel a bútorra kell erősíteni, hogy az ne érhessen a sütő vagy a főzőlap forró részeihez.

Az elektromos hálózathoz csatlakoztatott készülékek földelését kötelezően el kell végezni.

Ne nyúljon a készülék belsejébe. Ha szükséges, hívja vevőszolgálatunkat.

Üzembe helyezés előtt

Ez a készülék a gázkészülékre vonatkozó EN 30-1-1-es szabvány szerinti 3. osztályba sorolandó: bútorba beépített készülék.

A bútor, amelybe a készüléket szereli, legyen stabil és rendelkezzen a megfelelő rögzítésekkel.

A készülék környezetében lévő bútorok, a rétegeit munkalap és a rétegeket rögzítő ragasztó legyen hőálló és nem gyúlékony anyagból.

A készülék nem szerelhető hűtőre, mosogépre, mosogatórépre vagy hasonló berendezésre.

Ha a főzőlapot sütő fölé szereli, a sütőnek mesterséges szellőzéssel kell rendelkeznie. Ellenőrizze a sütő méreteit annak szerelési útmutatója alapján.

Páraelszívó felszerelések követésével kövesse annak szerelési útmutatóját, és tartsa be a minimális távolságot a berendezés és a főzőlap között (1. ábra).

A bútor előkészítése (1-2. ábra)

Vágjon egy megfelelő méretű nyílást a munkaasztal felületébe.

Fából készült munkafelület esetén kenje be a vágási felületet speciális lakkal, amely véd a nedvességtől.

Elválasztólap

Ha nem épít be sütőt a főzőfelület alá, így annak alja szabadon hozzáférhető marad, az alábbiakra ügyeljen:

- Elektromos főzőláppal vagy wok égőfejjel rendelkező főzőfelületek alá kötelező elválasztólap beépítése.
- Wok égőfejjel nem rendelkező gáz főzőfelületek esetén ajánlott elválasztólap beépítése a főzőfelület felmelegedett aljával való érintkezés elkerülése érdekében.

Beépítési magasság: 10 mm a főzőfelület aljától.

Az elválasztólap anyaga: nem gyúlékony anyagok, pl. fém vagy rétegejt lemez.

A készülék üzembe helyezés (3. ábra)

Utasítás: A főzőfelület beépítésekor viseljen védőkesztyűt.

A készülék típusától függően az öntapadó tömítés lehet gyárilag felszerelt. Ez esetben semmiképpen ne távolítsa el, mivel az öntapadó tömítés megakadályozza a beszivárgást. Ha a tömítés nem gyárilag felszerelt, erősítse fel a főzőlap alsó peremére.

A készülék bútorba történő rögzítéséhez:

- Vegye ki a pántokat a tartozékok zacskjából, majd állítsa azokat a jelzett pozícióba úgy, hogy lazán forogjanak.

2. Helyezze el és igazítsa be a főzőlapot.

Nyomja lefelé a főzőlap széleit úgy, hogy az a teljes felületére támaszkodjon.

3. Húzza meg a pántokat, és jól szorítsa be őket.

A pántok helyzete függ a munkaasztal vastagságától.

A készüléket ne ragassza szilikonnal a munkalapra.

A főzőlap kiszerelése

Válassza le a készüléket a gáz- és elektromos hálózatról.

Oldja meg a pántok csavarjait, majd végezze el a beszerelés műveleteit fordított sorrendben.

Gázcsatlakoztatás (4. ábra)

A gázcsatlakozást úgy kell elhelyezni, hogy a zárócsap hozzáérhető legyen.

A gázcső a gázfőzőlaphoz egy 1/2" (20,955 mm) menetelt könyökkel csatlakozik. A könyök lehetővé teszi:

■ A merev csatlakoztatást.

■ A hajlékony fémcsővel történő csatlakoztatást (hossz min. 1 m, max. 3 m).

Szerelje a mellékelt vízálló tömítést (034308) a gázcső kimenete és a gázcsatlakozás közé.

Ügyeljen, hogy a cső és a konyhabútor mozgó részei (például fiók) ne érintkezzenek egymással, és a cső ne haladjon keresztül olyan részeken, amelyek mozgását akadályozhatja.

Egyik csatlakozástípus esetén **se mozdítsa el és ne is hajlítsa el a könyöksövet** abból a helyzetből, ahogyan az a gyárból kikerült.

Ha hengeres csatlakozásra van szükség, cserélje ki a gyárilag beszerelt könyöksövet a tartozékok zacskójában találhatóval. 4a ábra.

Ne feledkezzen meg a tömítés behelyezéséről.

⚠ Áramütés veszélye!

Miután módosította valamelyik csatlakozást, ellenőrizze a szigetelést.

A gyártó nem vállal felelősséget, ha valamelyik csatlakozásnál szívárgás lép fel, miután módosították a csatlakozást.

Elektromos csatlakoztatás (5. ábra)

A készülék "Y" típusú: a hálózati kábelt tilos a felhasználónak kicserélni, ezt csak a vevőszolgálat végezheti el. Vegye figyelembe a kábel típusát és a szükséges minimális keresztmetszetet.

A főzőlapokhoz járó, áramellátást biztosító kábel kétféle lehet: olyan, amely rendelkezik csatlakozódugóval ill. olyan, amely nem.

A csatlakozódugóval ellátott készülékeket kizárolag megfelelő földeléssel rendelkező csatlakozájazathoz szabad csatlakoztatni. Gondoskodni kell egy minden fázist megszakító főkapcsoló felszereléséről, amely min. 3 mm-es részt hagy az érintkezők között (kivéve, ha a felhasználó rendelkezésére áll egy konnektor, és a csatlakozás ezen keresztül történik).

A gáz típusának megváltoztatása

Ha az adott országban érvényben lévő szabályok engedik, a készülék más típusú gázkalal is üzemeltethető (lásd a műszaki adatlapot). Az átalakításhoz szükséges elemek a mellékelt csomagban találhatók (a készülék típusától függően). A csomag a vevőszolgálatnál is beszerezhető.

Fontos: Végül helyezze el az új gáztípust jelölő öntapadós címkét a műszaki adatlap közelében.

A következő lépésekkel kell végrehajtani:

A) Fűvökák cseréje (6. ábra):

1. Emelje le a rostélyokat, az égők fedelét, valamint az égőfejeket.

2. Cserélje ki a fűvökákat a vevőszolgálatunkon beszerezhető kulcs (kódszám: 340847; két- és háromsoros égők esetén: 340808) segítségével (lásd I. táblázat), külön figyelmet fordítva arra, hogy az égőfejről való eltávolításakor vagy oda történő rögzítésekor a fűvóka ne váljon szét.

A szívárgás megakadályozása érdekében bizonyosodjon meg arról, hogy teljesen becsavarta a fűvökákat.

Ezen égők esetén nem szükséges a primer levegő beállítása.

3. Helyezze a fűvökákat és az égők fedelét a megfelelő helyre. A rostélyokat is helyezze el megfelelően.

B) Gázcsapok beállítása (7. ábra)

1. Állítsa a kapcsolót minimum állásba.

2. Húzza le a csapok kapcsolóit. Itt egy hajlékony gumi tömítést talál. Egy csavarhúzó végével hozzáérhet a csapot szabályozó csavarhoz.

Soha ne szerelje ki a tömítést. A tömítés a készülék belséjének szigetelésére szolgál a folyadékkal és szennyeződésekkel szemben, amelyek akadályozhatják a megfelelő működést.

3. Állítsa be a legkisebb fokozatot úgy, hogy egy lapos csavarhúzó segítségével elforgatja a by-pass csavart:

Attól függően, hogy milyen típusú gázzal fogja üzemeltetni a készüléket (lásd II. táblázat), végezze el a következő műveletek egyikét:

A: Húzza meg teljesen a by-pass csavarokat.

B: Húzza meg a by-pass csavarokat úgy, hogy az égőkbe megfelelő mennyiséggű gáz jusson.

C: A by-pass csavarokat megfelelően képzett szakemberrel kell kicseréltni.

D: Ne nyúljon a by-pass csavarokhoz.

Ellenőrizze, hogy amennyiben a kapcsolót a minimumról maximum fokozatra állítja, a láng nem alszik ki és nem esik vissza.

Ha nem fér hozzá a by-pass csavarhoz, szerelje le a zsírfogó tálcat, amelyet csavarok segítségével rögzítettek a főzőlaphoz. A leszerelést a következő módon végezze:

1. Vegye le az égők fedeleit, a rostélyokat és a kapcsolókat.

2. Oldja meg az égők csavarjait.

3. A zsírfogó tálca visszaszereléséhez végezze el a leszerelés műveleteit fordított sorrendben.

Soha ne szerelje ki a csap tengelyét (8. ábra). Meghibásodás esetén cserélje ki az egész csapot.

mk

Безбедносни напомени

Пред инсталацијата и користењето на уредот, прочитајте го неговото упатство за употреба.

Сликите содржани во ова упатство се ориентациони.

Производителот не одговара за непочитувањето, на одредбите од ова упатство.

Овој уред смее да се користи само на добро проветрени места. Уредот не смее да се приклучува на оцак или систем за издувни гасови.

Сите инсталации, приклучувања, регулирања и префлувања на друг вид на гас мора да се извршат од страна на овластено стручно лице и со почитување на применливите правила и законски норми како и прописите на локалното претпријатие за снабдување со струја и гас. Особено внимание треба да се посвети на важечките одредби и регулативи за вентилација.

При префлување на друг вид на гас, препорачуваме да ја повикате сервисната служба.

Оваа опрема е дизајнирана за домашна употреба, комерцијална или професионална употреба е забранета. Овој уред не може да биде поставен на јахти или авто-приколки. Гаранцијата е важечка само при соодветно користење на опремата.

Пред инсталацијата на уредот, проверете дали локалните предуслови одговараат со поставките наведени на спецификационата плочка (вид на гас и притисок на гас, номинална моќност, напон).

Пред вршење на било каква интервенција, запрете го доводот на струја и гас.

Струјниот кабел мора да се приклучи добро на монтажниот мебел, за да не дојде во допир со жешките делови од рерната или полето за готвење.

Електричните уреди мора секогаш да бидат заземјени.

Не вршете интервенции во внатрешноста на уредот. Доколку е неопходно повикайте ја нашата сервисна служба.

Пред монтажата

Овој уред одговара на класата 3 според одредбата DIN EN 30-1-1 за уреди на гас: Монтажни уреди.

Кујнскиот елемент во којшто се монтира уредот, мора да биде доволно стабилен и приклучен.

Кујнскиот елемент којшто се наоѓа покрај уредот, неговиот површински материјал како и лепилото не смеат да се состојат од запаливи материјали и мора да бидат огноотпорни.

Овој уред не смее да се монтира над фрижидер, машини за перење алишта, машини за перење садови или слични уреди.

Доколку го инсталирате полето за готвење над рерна, таа мора да располага со принудна вентилација. Проверете ги димензиите на рерната во прирачникот за инсталација.

Доколку се стави аспиратор, инсталацијата мора да се спроведе според упатството за монтажа и со почитување на минималното вертикално растојание од полето за готвење (сл. 1).

Подготовка на кујнските елементи (сл. 1-2)

Направете еден изрез во работната површина со потребните димензии.

Кај работните површини од дрво премачкајте ги површините кои треба да се сечат со специјално лепило, за да ги заштитите од влага.

Разделувач

Доколку под полето за готвење не се вградува рерна и чиј долен дел останува слободно пристапен, треба да се внимава на следното:

- Пропишано е вградување на разделувач под полињата за готвење со електрични плочи за готвење или под пламениците за вок.
- Вградување на разделувач под полињата за готвење на гас без пламеници за вок се препорачува за да се избегне контактот со загреаната добра страна на полето за готвење.

Висина на вградување: 10 mm од долниот дел на полето за готвење.

Материјал на разделувачот: незапалив материјал, како на пример метал или иверица.

Монтажа на уредот (сл. 3)

Напомена: При монтажа на полето за готвење користете заштитни ракавици.

Во зависност од моделот, лепливиот дихтунг може да биде и фабрички поставен. Лепливиот дихтунг не смее да се отстранува во никој случај, тој спречува протекување. Доколку дихтунгот не е фабрички поставен, залепете го на долниот раб на полето за готвење.

При прицврстување на уредот во монтажен кујнски елемент:

1. Извадете ги стегите од торбата со опрема и завртете ги во наведената позиција, така што истите ќе можат слободно да се вратат.

2. Вметнете го полето за готвење во средина.

Притиснете ги работите надолу, додека целата површина не налегне правилно.

3. Свртете ги стегите и цврсто затегнете ги.

Позицијата на стегите зависи од дебелината на работната површина.

Уредот не смее да се лепи со силикон на работната плоча.

Демонтажа на полето за готвење

Разделете го уредот од напојувањето со струја и гас.

Одвртете ги стегите и следете ги чекорите за монтажа во обратен редослед.

Приклучување на гас (сл. 4)

Приклучокот за гас мора да биде поставен така што запорната славина мора да биде пристапна.

На крајот на влезната цевка за полето на готвење на гас има навој од 1/2" (20,955 mm). Овој навој овозможува:

- Фиксен приклучок.
- Приклучок со метално црево (L мин. 1 m - макс. 3 m).

Испорачаниот дихтунг (034308) поставете го помеѓу одводот на собираниот вод и приклучокот за гас.

Цревото не смее да дојде во контакт со подвигните делови на монтажната единица (на пр. фиока) или да се поставува меѓу отворите коишто би можеле да се затворат.

При приклучување без разлика за каков вид станува збор, **коленото не смее да се движи или врти** или да се поместува од неговата фабричка позиција.

Доколку треба да се постави цилиндричен приклучок, заменете го фабрички инсталираниот колено со колено од торбата со опрема. Сл. 4a.

Не заборавјајте да ги поставите дихтунгот помеѓу.

⚠ Опасност од излегување на гас!

По интервенција на местото на приклучување проверете дали истото добро дихтува.

Производителот не презема одговорност за местата на приклучок каде претходно се вршени интервенции.

Електричен приклучок (сл. 5)

Уредот припаѓа на тип "Y". Корисникот не смее да го менува кабелот за довод, бидејќи менувањето смее да го врши само сервисната служба. Треба да се внимава на типот на кабел како и на минималниот попречен пресек.

Полињата за готвење се испорачуваат заедно со струен кабел со или без приклучок.

Уредите опремени со приклучок смеат да се приклучуваат само во прописно инсталирани и заземјени приклучници.

Мора да се постави повеќеполен прекинувач со минимално растојание од 3 mm меѓу контактите (освен при приклучок на слободно пристапна приклучница).

Префрлување на друг вид на гас

Доколку релевантните одредби на односната земја го дозволуваат тоа, овој уред може да се префрли на друг вид на гас (погледнете на спецификационата плочка). Потребните делови за префрлување се наоѓаат во испорачаната кутија со прибор (во зависност од моделот) или може да се добијат преку сервисната служба.

ВАЖНО: Ставете ги налепниците со префрлениот вид на гас во близина на спецификационата плочка.

Мора да ги следите следните чекори:

A) Замена на млализниците (сл. 6):

1. Извадете ги решетките, капакот на пламеникот и разводникот.
2. Заменете ги млализниците со помош на шифрата којашто ќе ја добиете од нашата сервисна служба со бројот на артикл 340847 (за двоен и троен пламеник број на артикл 340808), види tabela I. Притоа особено внимавајте да не се скриши млализницата при одвртување или прицврстување на пламеникот.

Постигнете добро дихтување, така што ќе ги затегнете до крај.

Кај овие пламеници не смее да се вршат подесувања на примарниот воздух

3. Поставете ги разводникот и капакот на пламеникот на соодветните рингли. Освен тоа правилно поставете ги решетките.

B) Поставување на славината за гас (сл. 7):

1. Свртете го оперативното копче на најнизок степен.
2. Повлечете го оперативното копче на славината за гас. Ќе го забележите дихтунгот на копчето од еластична гума. Со врвот од одвртувачот притиснете отстрани, за да дојдете до завртката за подесување на славината за гас.

Никогаш не го вадете дихтунгот на копчето. Дихтунзите се потребни за непрекено одвивање на работата на уредот, бидејќи спречуваат навлегување на течности и нечистотија во внатрешноста на уредот.

3. Поставете на минимален довод на гас, така што ќе ги затегнете бајпас-завртките со одвртувач.

Во зависност на кој вид гас префрлувате (види ја табелата II), мора да се спроведат соодветни чекори:

A: целосно затегнете ги бајпас-завртките.

B: олабавете ги бајпас-завртките додека не се постигне правилен излез на гас на пламениците.

C: бајпас-завртките мора да бидат заменети од страна на овластено стручно лице.

D: не правете промени на бајпас-завртките.

Осигурете се дека пламеникот ниту се гаси и ниту се пали повторно при подесување на оперативното копче од највисок на најнизок степен.

Доколку немате пристап до бајпас-завртките, расклопете го садот за собирање на маснотија, којшто е зашрафен со останатиот дел, од полето за готвење. За да го извадите постапете на следниов начин:

1. Извадете ги сите решетки, капакот на пламеникот, разводникот и оперативното копче.
2. Олабавете ги завртките на пламеникот.
3. За да го монтирате повторно уредот, следете ги упатствата за демонтажа во обратен редослед.

Никогаш не ги демонтирајте оските на славината за гас (сл. 8).

При дефект заменете ја комплетно славината за гас.

ro

Indicații referitoare la siguranță

Cititi instrucțiunile aparatului înainte să treceți la instalarea și utilizarea acestuia.

Imaginiile prezentate în aceste instrucțiuni sunt cu scop orientativ.

Producătorul este exonerat de orice răspundere dacă nu sunt îndeplinite dispozițiile din acest manual.

Acest aparat trebuie să fie utilizat exclusiv în locuri cu ventilație suficientă. Este interzisă conectarea la un dispozitiv de evacuare a produșilor de ardere.

Toate lucrările de instalare, conectare, reglare și adaptare la alte tipuri de gaz trebuie să fie realizate de către un tehnician autorizat, respectând toate normele și legislația aplicabilă și dispozițiile companiilor locale furnizoare de gaz și energie electrică. Se va acorda o atenție deosebită dispozițiilor aplicabile în ceea ce privește ventilația.

Este recomandat să apelați la Serviciul nostru tehnic pentru adaptarea la alte tipuri de gaz.

Acest aparat a fost conceput doar pentru uz casnic, nefiind permisă utilizarea sa în scopuri comerciale sau profesionale. Acest aparat nu poate fi instalat pe iahturi sau rulote. Garanția va fi valabilă numai dacă se respectă utilizarea pentru care a fost destinat.

Înainte de instalare, verificați compatibilitatea dintre condițiile de distribuire locală cu reglajul aparatului care figurează pe plăcuța cu caracteristici (tipul și presiunea gazului, puterea, tensiunea).

Înainte de orice acțiune, întrerupeți alimentarea electrică și cea cu gaz a aparatului.

Cabul de alimentare trebuie fixat de mobilă pentru a nu atinge părți fierbinți ale cuptorului sau ale plitei de gătit.

Aparatele cu alimentare electrică trebuie conectate obligatoriu la împământare.

Nu interveniți în interiorul aparatului. Dacă este necesar, apelați la Serviciul nostru tehnic.

Înainte de instalare

Acest aparat corespunde cu clasa 3, conform normei EN 30-1-1 pentru aparate pe bază de gaz: aparat încastrat într-o mobilă.

Mobilă în care se instalează aparatul trebuie să fie fixată într-un mod convenabil și să fie stabilă.

Mobilele apropiate de aparat, învelișurile stratificate și adezivul care le fixează trebuie să fie din materiale neinflamabile și rezistente la căldură.

Acest aparat nu se poate instala deasupra frigiderek, mașinilor de spălat rufe, mașinilor de spălat vase sau similare.

Pentru a instala plita de gătit deasupra unui cuptor, acesta trebuie să disponă de ventilare forțată. Verificați dimensiunile cuptorului în manualul de instalare al acestuia.

Dacă instalați o hotă, aveți în vedere manualul său de instalare, respectând întotdeauna distanța verticală minimă față de plita de gătit (fig. 1).

Pregătirea mobilei (fig. 1-2)

Realizați o tăietură în suprafața de lucru de dimensiunile necesare. Pe suprafete de lucru din lemn, aplicați un adeziv special pe suprafetele de tăiere, pentru a le proteja de umiditate.

Placă intermediară

Dacă sub plită nu este instalat niciun cuptor, iar partea inferioară a acesteia rămâne accesibilă, se vor respecta următoarele:

- Se impune montarea unei plăci intermediare sub plite cu plăci electrice sau arzătoare Wok.
- Montarea unei plăci intermediare sub plite fără arzător Wok este recomandată pentru a exclude contactul cu partea inferioară încălzită a plitei.

Înălțime de montaj: 10 mm de la partea inferioară a plitei.

Materialul plăcii intermediare: material neinflamabil, precum de exemplu metal sau placaj.

Instalarea aparatului (fig. 3)

Indicație: La montarea plitei, folosiți mănuși de protecție.

În funcție de model, garnitura adezivă poate fi montată din fabrică. În acest caz, nu o demontați sub nici o formă; garnitura adezivă evită surgerile. Dacă garnitura nu este montată din fabrică, montați-o la marginea inferioară a plitei de gătit.

Pentru fixarea aparatului în mobila de încastrare:

1. Scoateți clemele din punga cu accesorii și înșurubați-le în poziția indicată lăsând să se rotească libere.
2. Încărcați și centrați plita de gătit.

Apăsați pe extremitățile acesteia până când se sprijină pe tot perimetrul său.

3. Rotiți clemele și strângeți-le până la capăt.

Pozitia clemelor depinde de grosimea suprafetei de lucru.

Aparatul nu trebuie lipit cu silicon pe placa de lucru.

Demontarea plitei de gătit

Deconectați aparatul de la alimentarea electrică și cea de gaz.

Desurubați clemele și procedați în mod invers montării.

Conecțare la gaz (fig. 4)

Racordul la gaz trebuie realizat astfel încât robinetul de întrerupere să fie accesibil.

Capătul racordului de intrare a plitei de gătit pe gaz este prevăzut cu un filet de 1/2" (20,955 mm) care permite:

- Conectarea rigidă.
- Conectarea cu un tub flexibil metalic (L min. 1 m - max. 3 m).

Intercalați garnitura de etanșeitate furnizată (034308) între ieșirea din colector și racordul de gaz.

Evități contactul tubului cu părțile mobile ale unității de încastrare (de exemplu un sertar) și trecerea prin spațiile care sunt susceptibile de blocare.

În oricare dintre conexiuni nu mișcați nici nu rotați cotul din poziția în care ieșe din fabrică.

Dacă trebuie să realizați o conectare cilindrică, înlocuiți cotul instalat din fabrică cu cel din punga cu accesorii. Fig. 4a.

Nu uitați să intercalăți garnitura.

⚠ Pericol de scurgere!

Dacă manevrați vreun racord, verificați etanșeitatea.

Producătorul nu poate fi tras la răspundere dacă vreun racord prezintă surgeri după ce a fost manevrat.

Conexiune electrică (fig. 5)

Acest aparat este de tipul "Y": cablul de alimentare nu poate să fie schimbat de către utilizator, ci de către Serviciul tehnic. Trebuie respectat tipul de cablu și secțiunea minimă.

Plitele de gătit sunt furnizate cu un cablu de alimentare cu sau fără ștecher.

Aparatele prevăzute cu ștecher trebuie doar să fie conectate la priză care să disponă de împământare instalată corect.

Trebuie prevăzut un întrerupător de circuit omnipolar cu deschiderea contactului de minim 3 mm (cu excepția conexiunilor la priză, dacă aceasta este accesibilă pentru utilizator).

Schimbarea tipului de gaz

Dacă legislația țării permite, acest aparat poate fi adaptat la alte tipuri de gaz (consultați plăcuța cu caracteristici). Piezele necesare pentru aceasta sunt în geanta de transformare furnizată (în funcție de model) disponibilă la Serviciul nostru tehnic.

Important: La final, poziționați eticheta adezivă care indică noul tip de gaz în apropierea plăcuței cu caracteristici.

Pașii care trebuie urmați sunt următorii:

A) Schimbarea injectoarelor (fig. 6):

1. Scoateți grătarele, capacele arzătorului și difuzele.
2. Schimbați injectoarele utilizând cheia disponibilă prin intermediul serviciului nostru tehnic, cu codul 340847 (pentru arzătoarele cu flacără dublă sau triplă cod 340808), consultați tabelul I, având deosebită grijă să nu se deprindă injectorul la scoaterea sau fixarea sa din arzător.

Aveți grijă să le strângeți până la capăt pentru a garanta etanșeitatea.

În aceste arzătoare nu trebuie să fie realizată reglarea aerului primar.

3. Poziționați difuzele și capacele arzătoarelor în locașurile corespunzătoare. În plus, va trebui să poziționați în mod corect și grătarele.

B) Reglarea robinetelor (Fig. 7)

1. Fixați comenziile în poziția de minim.

2. Scoateți comenziile robinetelor. Veți găsi o garnitură din cauciuc flexibil. Apăsați cu vârful șurubelnitei pentru a ajunge la șurubul de reglare al robinetului.

Este interzis să demontați garnitura. Garniturile garantează etanșeitatea interiorului aparatului față de lichide și murdărie, care ar putea împiedica funcționarea sa corectă.

3. Reglați focul la minim rotind șurubul bypass cu ajutorul unei șurubelnite cu vârf plat.

În funcție de tipul de gaz la care va fi adaptat aparatul dvs., consultați tabelul II, realizați acțiunea corespunzătoare:

A: strângeți șuruburile bypass până la capăt.

B: slăbiți șuruburile bypass până la ieșirea corectă a gazului din arzătoare.

C: șuruburile bypass trebuie să fie schimbate de către un tehnician autorizat.

D: nu manevrați șuruburile bypass.

Verificați ca la reglarea comenziilor între minim și maxim, arzătorul nu se stinge și nici nu se produce întoarcerea flăcării.

Dacă nu găsiți accesul la șurubul bypass, demontați recipientul pentru grăsimi, care este fixat de restul plitei de gătit printr-un sistem de șuruburi. Pentru a-l scoate, procedați în modul următor:

1. Scoateți toate grătarele, capacele arzătoarelor, difuzele și comenziile.

2. Eliberați șuruburile arzătoarelor.

3. Pentru a remonta aparatul, procedați în sens invers demontării. Este interzis să demontați axul robinetului (Fig. 8). În caz de avarie, schimbați complet robinetul.

Bezpečnostné pokyny

Pred inštaláciou a použitím si prečítajte návod na používanie spotrebiča.

Vyobrazenia nachádzajúce sa v tomto návode sú orientačné.

V prípade nedodržania nariadení v tomto návode výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť.

Tento spotrebič sa smie používať len na dostatočne vetranom mieste. Spotrebič sa nesmie pripojiť ku komínu alebo zariadeniu na odvod spalín.

Všetky práce súvisiace s inštaláciou, pripojením, reguláciou a prestavením na iný druh plynu musí uskutočniť autorizovaný odborník, pričom musí zohľadniť všetky príslušné pravidlá a zákonné ustanovenia, ako aj predpisy miestnych dodávateľov elektrickej energie a plynu.

Mimoriadnu pozornosť je potrebné venovať ustanoveniam a smerniciam platným pre ventiláciu.

V prípade prestavenia na iný druh plynu odporúčame obrátiť sa na zákaznícky servis.

Tento spotrebič bol navrhnutý výhradne na domáce použitie, nie na komerčné či profesionálne účely. Tento spotrebič sa nemôže inštalovať v jachtách alebo vautomobilových prívesoch. Záruka bude mať platnosť jedine v prípade rešpektovania účelu, na ktorý bol navrhnutý.

Pred inštaláciou spotrebiča skontrolujte, či sú lokálne predpoklady kompatibilné s nastaveniami spotrebiča uvedenými na výrobnom štítku (druh a tlak plynu, menovitý výkon a napätie).

Pred uskutočnením akýchkoľvek prác odpojte prívod elektriny a plynu.

Napájací kábel musí byť pripojený k rámu kuchynskej skrinky, na ktorej je varný panel umiestnený, aby sa zabránilo kontaktu s horúcimi časťami rúry alebo varného panelu.

Prístroje s elektrickým napájaním sa povinne musia uzemniť.

Nevykonalávajte zásahy vo vnútri spotrebiča. V prípade potreby kontaktujte našu technickú podporu.

Pred zapojením

Tento spotrebič podľa normy EN 30-1-1 pre plynové spotrebiče spadá do triedy 3: spotrebič zabudovaný do kuchynskej linky.

Nábytok, do ktorého sa zabuduje, musí byť upevnený a stabilný. Nábytok nachádzajúci sa vedľa spotrebiča, jeho vrstvené materiály a lepidlo, ktoré ich drží, nesmú pozostávať z horľavých materiálov a musia byť odolné voči vysokým teplotám.

Neinštalujte spotrebič na chladničky, práčky, umývačky a pod.

Pokiaľ sa varný panel inštaluje na rúru, musí byť vybavená nútenu ventiláciou. Skontrolujte rozmeru rúry v príslušnej inštalačnej príručke.

Keď sa namontuje odsávač pára, montáž sa musí uskutočniť podľa montážneho návodu a vždy sa musí zohľadniť minimálna vertikálna vzdialenosť od varného panela (obr. 1).

Príprava kuchynskej linky (obr. 1-2)

V pracovnej ploche vyrezte obdĺžnik potrebných rozmerov.

Na drevených pracovných povrchoch nalakujte rezané povrchy špeciálnym glejom na ochranu pred vlhkosťou.

Medzidno

Ak sa pod varný panel nenainštaluje rúra na pečenie a jeho spodná strana ostane voľne prístupná, je potrebné dodržať nasledovné:

- Montáž medzidna pod varnými panelmi je predpísaná pri elektrických platniach na varenie alebo horákoch Wok.
- Montáž medzidna pod plynovými varnými panelmi bez horákov Wok sa odporúča, aby sa vylúčil kontakt so zahriatou spodnou stranou varného panelu.

Montážna výška: 10 mm od spodnej strany varného panelu.

Materiál medzidna: nehorľavý materiál, ako napríklad kov alebo preglejka.

Zapojenie spotrebiča (obr. 3)

Upozornenie: Pri montáži varného panela používajte ochranné rukavice.

V závislosti od modelu môže byť samolepiace tesnenie dané už z výroby. V takom prípade ho za žiadnych okolností neodstraňujte: tesnenie zabraňuje presakovaniu. Ak tesnenie nie je dané z výroby, nalepte ho na spodný okraj varného panelu.

Na upevnenie spotrebiča do kuchynskej linky:

1. Vyberte svorky z priloženého balíčka príslušenstva a naskrutkujte ich do označenej polohy tak, aby sa voľne otáčali.

2. Osadte a vycentrujte varný panel.

Pritlačte ho na okrajoch, až kým nie je položený na celom svojom obvode.

3. Pootočte a dotlačte svorky.

Poloha svoriek závisí od hrúbky pracovnej plochy.

Spotrebič sa na pracovnú dosku nesmie prilepiť silikónom.

Demontáž varného panelu

Zariadenie odpojte od prívodu elektriny a plynu.

Povölte svorky a postupujte v opačnom poradí ako pri montáži.

Plynové pripojenie (obr. 4)

Plynová prípojka musí byť usporiadaná tak, aby bol uzatvárací kohút pristupný.

Na konci vstupnej rúry k plynovému varnému panelu sa nachádza 1/2" závit (20,955 mm). Tento závit umožňuje:

- pevné pripojenie.
- pripojenie kovovou hadicou (dĺžka min. 1 m – max. 3 m).

Dodané tesnenie (034308) sa musí umiestniť medzi vývod zberného potrubia a plynovú prípojku.

Hadica by nemala prichádzať do kontaktu s pohyblivými časťami zabudovanej jednotky (napr. zásuvkou) alebo by nemala viesť cez otvory, ktoré sa dajú zatvárať.

Pri žiadnom z pripojení **nemeňte polohu kolienka** nastavenú pri výrobe.

V prípade, že potrebujete vykonať valcové pripojenie, vymeňte koleno nainštalované výrobcom za koleno priložené vo vrecku s príslušenstvom. Obr. 4a.

Nezabudnite vložiť tesnenie.

⚠ Nebezpečenstvo úniku plynu!

Ak manipulujete s niektorým kontaktom, skontrolujte izoláciu.

Výrobca nenesie žiadnu zodpovednosť, ak z niektorého zo spojov uniká plyn po manipulácii s ním.

Elektrické pripojenie (obr. 5)

Spotrebič spadá do kategórie „Y“: výmenu vstupného kabla môže vykonať výhradne pracovník technickej podpory. Je nutné dodržať typ a minimálny prierez kabla.

Varné panely sú dodávané s napájacím káblom, ktorý buď je alebo nie je osadený zástrčkovou vidlicou.

Spotrebiče s vidlicou sa môžu zapojovať len do náležitej uzemnenej zásuvky.

Pri zapojení je nutné použiť omnipolárny vypínač so vzdialenosťou medzi kontaktmi minimálne 3 mm (pokiaľ nie je vypínač súčasťou zásuvky a používateľ má možnosť vykonať zapojenie cez zásuvku).

Prechod na iný druh plynu

Ak to právne predpisy krajiny umožňujú, tento prístroj sa môže prispôsobiť pre iné plyny (pozri typový štítok). Súčiastky, ktoré sú na to potrebné, sa nachádzajú v priloženom transformačnom balíčku (v závislosti od modelu) k dispozícii na našej technickej podpore.

DÔLEŽITÉ: Nálepku s prestaveným druhom plynu umiestnite v blízkosti výrobného štítku.

Postupujte nasledovným spôsobom:

A) Výmena trysiek (obr. 6):

1. Snímte mriežky, viečka horáka a vymontujte difúzory.

2. Vymeňte dýzy pomocou kľúča, ktorý je v našom servisnom stredisku k dispozícii pod číslom 340847 (pre dvojité alebo trojité horáky pod číslom 340808), pozri tabuľku I, pričom venujte mimoriadnu pozornosť tomu, aby sa dýza pri snímaní či upevňovaní na horák neuvoľnila.

Uistite sa, že dýzy sú pevne dotiahnuté, aby bola zaručená ich tesnosť.

Pri týchto horákoch nie je potrebné nastavovať prísun primárneho vzduchu.

3. Rozdeľovače plameňa a viečka horákov umiestnite na príslušné horáky. Zároveň správne umiestnite mriežky horákov.

B) Nastavenie gombíkov (Obr. 7):

1. Ovládače nastavte do polohy pre minimálny plameň.

2. Stiahnite ovládaci gombík plynových kohútikov. Uvidíte tesnenie gombíka z ohybnej gumy. Na obidvoch stranách ho stlačte hrotom skrutkovača, aby ste sa dostali k nastavovacej skrutke plynového kohútika.

Tesnenia gombíkov nikdy nedemontujte. Tesnenia sú nevyhnutné pre bezchybnú prevádzku spotrebiča, pretože zabraňujú vniknutiu tekutín a nečistôt do vnútra spotrebiča.

3. Nastavte minimálny plameň tak, že budete skrutku bypass otáčať plochým skrutkovačom.
 V závislosti od plynu, na ktorý plánujete upraviť vaše zariadenie (pozri tabuľka II), vykonajte príslušnú činnosť:
 A: skrutky bypass úplne zatlačte.
 B: skrutky bypass uvoľnite, až kým nedosiahnete správnu intenzitu plynu.
 C: skrutky bypass musí vymieňať autorizovaný personál.
 D: so skrutkami bypass nemanipulujte.
 Skontrolujte, či pri prechode ovládača z maximálnej do minimálnej polohy nedochádza k zhasnutiu plameňa ani k jeho kolísaniu.
 Ak nenájdete prístup ku skrutke bypass, odmontujte plech z nehrdzavejúcej ocele, ktorý je pripojený k varnému panelu systémom skrutiek. Aby ste ho odstránili, postupujte nasledovne:
 1. Snímte mriežky, viečka horákov, vymontujte difúzory a regulačné gombíky.
 2. Uvolnite svorky horákov.
 3. Pri opäťovnej montáži plechu postupujte v opačnom poradí.
 V žiadnom prípade nedemontujte osíčku gombíka (obr. 8).
 V prípade poruchy vymenite gombík ako celok.

- pod elektricke kuhalne plošce ali gorilnik za vok je predpisana vgradnja vmesnega dna.
- Vgradnja vmesnega dna pod plinska kuhališča brez gorilnika za vok je priporočena, da preprečite stik s segreto spodnjo stranjo kuhališča.

Vgradna višina: 10 mm od spodnej strani kuhalne plošče.
 Material vmesnega dna: negorljiv material, kot sta na primer kovina ali vezan les.

Vgradnja aparata (sl. 3)

Opomba: Pri vgradnji kuhalne plošče uporabljajte zaščitne rokavice.

Od modela je odvisno, ali je lepilno-tesnilna masa tovarniško nameščena. Te lepilno-tesnilne mase ne smejo v nobenem primeru odstraniti, saj preprečuje pronicanje. Če tesnilo ni že tovarniško nameščeno, ga nalepite na spodnji rob kuhalne plošče. Za pritrditev aparata na vgradnem pohištvo:

1. Iz vrečke s priborom vzemite sponke in jih privijte v navedeni položaj, tako da se lahko prosto vrtijo.
2. Sredinsko vgradite kuhalno ploščo.
 Robove potisnite navzdol toliko, da bo celoten rob nalegal na ploščo.
3. Zavrtite sponke in jih zategnjite.
 Položaj sponk je odvisen od debeline delovne površine.
 Aparata na delovno ploščo ne smete prilepiti s silikonom.

Demontaža kuhalne plošče

Aparat izklopite iz električnega in plinovodnega omrežja.

Odvijte sponke in sledite navodilom za namestitev v obratnem vrstnem redu.

Plinski priključek (sl. 4)

Priključek za plin mora biti nameščen tako, da je zaporni ventil dostopen.

Na koncu vhodne cevi plinske kuhalne plošče je navoj velikosti 1/2" (20,955 mm). Ta navoj omogoča:

- fiksno priključev,
- priključev s kovinsko gibko cevjo (D min. 1 m - maks. 3 m).
 Priloženo tesnilo (034308) namestite med odvod skupne napeljave in plinski priključek.

Gibka cev ne sme nikoli priti v stik s premični deli vgradne enote (npr. s predalom), prav tako pa ne sme biti speljana skozi odprtine, ki se lahko zaprejo.

Pri priključitvi katere koli vrste kuhališča **držala ne smete premikati ali obračati** in ga na ta način premakniti iz tovarniškega položaja.

Če želite vzpostaviti cilindrični priključek, tovarniško nameščeno držalo zamenjajte z držalom iz vrečke s priborom. sl. 4a.

Vmes obvezno namestite tesnila.

⚠ Nevarnost uhajanja plina!

Po končanih delih vedno preverite tesnenje priključnega mesta.

Proizvajalec ne prevzema odgovornosti za uhajanje plina na priključnem mestu, na katerem so bila izvajana kakršna koli dela.

Električni priključek (sl. 5)

Aparat je tipa "Y". Uporabnik ne sme sam zamenjati napajjalnega kabla, temveč lahko to storí samo servisna služba. Upoštevati je treba takro vrsto kabla kot minimalni prerez.

Kuhalne plošče so dobavljene z omrežnim kablom z vtičem ali brez njega.

Aparate, ki so opremljeni z vtičem, lahko priklopite samo na varnostno vtičnico, ki je nameščena v skladu s predpisi.

Namestiti je treba večpolno ločilno stikalo z najmanj 3-milimetrskim priključnim razmikom (razen pri priključtvu v prosto dostopno vtičnico).

Predelava na drugo vrsto plina

Če zadovna določila posamezne države dovoljujejo, lahko ta aparát predelate na drugo vrsto plina (glejte napisno tablico). Dele, ki jih potrebujete za predelavo, najdete v priloženem kompletu za predelavo (odvisno od modela) ali pa jih naročite pri naši servisni službi.

POMEMBNO: Nalepko, na kateri je navedena na novo nastavljena vrsta plina, prilepite v bližino napisne tablice.

Izvesti je treba naslednje korake:

A) Menjava šob (sl. 6):

1. Snemite rešetke, pokrov gorilnika in razdelilnik.

sl

Varnostna navodila

Pred namestitvijo in uporabo aparata preberite navodila za uporabo.

Slike v teh navodilih služijo zgolj orientaciji.

Proizvajalec ne prevzema odgovornosti, če določila tega priročnika niso bila upoštevana.

Ta aparat lahko uporabljate samo na dobro prezračenem mestu. Aparata ne smete priključiti na dimnik ali izpušni sistem.

Vsakršna opravila za namestitev, priključev, upravljanje in predelavo na drugo vrsto plina mora izvesti pooblaščen strokovnjak, ki bo upošteval merodajna pravila in zakonska določila tel predpise lokalnih podjetij za oskrbo z elektriko in plinom. Posebej pozorno je treba upoštevati določila in direktive glede prezračevanja.

Za predelavo na drugo vrsto plina priporočamo, da pokličete servisno službo.

Ta aparat je zasnovan samo za uporabo v gospodinjstvu in ni namenjen komercialni ali profesionalni uporabi. Aparata ni dovoljeno namestiti v plovila ali počitniške prikolice. Garancija velja le v primeru, da aparat uporabljate v skladu z namembnostjo. Pred namestitvijo aparata preverite, ali so lokalni pogoji in nastavitev aparata (vrsta in tlak plina, nazivna moč, napetost), ki so navedene na napisni tablici, združljivi.

Pred izvajanjem kakršnih koli del zaprite dovod plina in električne energije.

Električni kabel mora biti dobro pritrjen na vgradno pohištvo, da ne pride v stik z vročimi deli pečice ali kuhalne plošče.

Električni aparati morajo biti vedno ozemljeni.

V notranjosti aparata ne izvajajte nobenih del. Po potrebi pokličite našo servisno službo.

Pred vgradnjo

Ta aparat ustreza razredu 3 v skladu s standardom DIN EN 30-1-1 za plinske aparate: vgradne aparate.

Pohištvo, v katerega boste namestili aparat, mora biti trdno pritrjeno in stabilno.

Snovi, iz katerih je narejeno pohištvo poleg aparata, in lepilo ne smejo biti iz gorljivih materialov ter morajo biti toplotno obstojni.

Tega aparata ne smete vgraditi nad hladilnik, pralni stroj, pomivalni stroj ali podobne aparate.

Če kuhalne plošče namestite nad pečico, mora biti ta opremljena s prisilnim prezračevanjem. Preverite dimenzijs pečice v svojem priročniku za namestitev.

Če namestite napo, mora ta biti nameščena v skladu z navodili za namestitev, prav tako pa mora biti upoštevana najmanjša navpična razdalja do kuhalne plošče (sl. 1).

Priprava kuhinjskega pohištva (sl. 1-2)

V delovno ploščo izrezite luknjo z navedenimi dimenzijsami.

Če so delovne površine izrez zatesnite s posebnim lepilom, da ga zaščitite pred vlagom.

Vmesno dno

Če pod kuhalno ploščo ni nameščena pečica in je njena spodnja stran prosto dostopna, upoštevajte naslednje:

2. Šobo menjajte s ključem s kataloško številko 340847, ki ga dobite pri naši servisni službi, (za dvojne gorilnike in gorilnike s tremi plameni je kataloška številka 340808), glejte preglednico I. Pri tem bodite še posebej pozorni na to, da se šoba ob odvijanju ali privijanju na gorilnik ne zlomi.

Šobo privijte do prislona, da zagotovite dobro tesnjenje.

Pri teh gorilnihkih ni treba nastavljati primarnega zraka

3. Razdelilnike in pokrov gorilnika namestite na ustrezna kuhalischča. Poleg tega pravilno vstavite tudi rešetke.

B) Nastavitev plinskih ventilov (sl. 7):

1. Upravljalni gumb zavrtite na najnižjo stopnjo.

2. Snemite upravljalni gumb plinskih ventilov. Videli boste tesnilo gumba iz prozne gume. S konico izvijača gumo potisnite na stran, tako da lahko dostopate do nastavitevenega vijaka plinskega ventila.

Tesnil gumba ne smete nikoli odstraniti. Tesnila so nujno potrebna za brezhibno delovanje aparata, saj preprečujejo vdor vode in umazanje v notranjost aparata.

3. Najmanjši dovod plina nastavite tako, da obvodni vijak zavrtite z ravnim izvijačem.

Glede na vrsto plina, na katero nastavljate aparat (glejte preglednico II), je treba izvesti naslednje korake:

A: povsem zategnite obvodne vijke.

B: obvodne vijke sprostite do pravilnega izhajanja plina iz gorilnikov.

C: obvodne vijke mora zamenjati pooblaščen strokovnjak.

D: z obvodnimi vijaki ne izvajajte nobenih sprememb.

Poskrbite za to, da plamen na gorilniku pri nastavljivosti upravljalnega gumba z najvišje na najnižjo stopnjo, ne ugasne ali udari nazaj.

Če nimate prostega dostopa do obvodnega vijaka, odstranite zbirno posodo za maščobo, ki je privita na kuhalno ploščo.

Demontaža naj poteka po naslednjem postopku:

1. Snemite vse rešetke, pokrov gorilnika, razdelilnik in upravljalni gumb.

2. Sprostite vijke gorilnika.

3. Za ponovno vgradnjo aparata sledite navodilom za demontažo v obratnem vrstnem redu.

Nikoli ne demontirajte osi plinskega ventila (sl. 8). V primeru motnje zamenjajte celoten plinski ventil.

sq

Udhēzime pēr sigurinē

Lexoni manualin e pērdorimit tē pajisjes para se ta instaloni dhe pērdorni atē.

Figurat qē gjenden nē kētē manual janē orientuese.

Prodhuesi shkarkohet nga čdo lloj pērgjegjēsie, nēse nuk respektoken normat e kētij manuali.

Kjo pajisja duhet tē pērdoret vetēm nē ato ambiente qē kanē ajrosje tē mjaftueshme. Pajisja nuk duhet tē jetē e lidhur me njē oxhak apo me njē impiant shkarkues.

Tē gjitha punimet e instalimit, tē lidhjes tē rregullimit dhe tē konvertimit nē njē lloj tjetér gazi duhet tē kryhen nga njē profesionist i autorizuar dhe duke zbatuar rregullat nē fuqi si dhe dispozitativ ligjore dhe udhēzimet lokalē tē furnizimit me gaz dhe energji. Njē vēmendje e veçantē duhet ti kushtohet edhe rregulloreve dhe direktivave nē fuqi qē kanē tē bējnē me ajrimin.

Ne rekandojmē qē tē kontaktoni me shērbimin e klientit kur bēhet fjalē pēr punimet e konvertimit nē njē lloj tjetér gazi.

Kjo pajisje eshtē projektuar vetēm pēr pērdorim shtēpiak dhe nuk lejohet pērdorimi i saj komercial ose profesional. Kjo pajisje nuk mund tē instalohet nē jahte ose nē karavane. Garancia mabetet e vlefshme vetēm nē rast se respektohet pērdorimi i saj vetēm pēr qēlimin pēr tē cilin eshtē projektuar.

Para se tē instaloni pajisjen sigurohuni qē parametrat lokalē dhe parametrat e pajisjes tē shēnuara nē tabelēn e tipit (lloji dhe presioni i gazit, rryma nominale, tensioni) tē pērputhen me njēratjetrēn.

Para se tē kryeni çfarëdolloj punimesh duhet tē shkēpusni furnizimin e energjisë dhe gazit.

Kaballoja e rrjetit duhet tē pērforcohet mirē pēr mobiliet montuese, ashtu qē mos mund tē vijē nē kontakt me pjesēt e xeheta tē furrēs ose sobēs.

Aparatet električke duhet tē janē gjithmonē tē tokēzuara.

Mos kryeni asnjē punim nē brendesi tē pajisjes. Nēse eshtē e nevojshme ju lutem telefononi shērbimin tonē tē klientit.

Para montimit

Ky aparat i pērgjigjet klasēs 3 sipas DIN EN 30-1-1 pēr aparate me gaz: Aparate montimi.

Mobiliet ku do tē vendoset pajisja duhet tē jetē e fiksuar mirē dhe tē ketē stabilitet tē mjaftueshēm.

Mobiliet qē ndodhen pranē pajisjes, materiali me tē cilin ato janē veshur apo ngritēsi qē eshtē pērdorur tek ato nuk duhet tē jetē material i djegshēm dhe duhet tē jetē rezistent ndaj xehētisē. Ky aparat nuk lejohet tē montohet mbi frigoriferē, lavatriče, enēlarēse ose aparate tē ngjashem.

Nēse vatrat e gatimit do tē vendosni mbi njē furrē, ajo duhet tē ketē patjetēr njē sistem ventilimi. Kontrolloni pēmasat e furrēn nē librin tuaj tē instalimit.

Nēse do tē montoni njē ventilator, atēherē montimi i tij duhet tē bēhet sipas udhēzimeve pērkatēse dhe gjithmonē duke ruajtur distancēn minimale vertikale me sobēn (Fig. 1).

Pērgatitja e mobilieve tē kuzhinēs (Fig. 1-2)

Krijoni njē seksjon me pēmasat e nevojshme nē sipērfaqen e punēs.

Nēse sipērfaqja e punēs eshtē prej druri atēherē ju duhet tē lyeni me njē lloj llaku tē veçantē sipērfaqet e prera nē mēnyrē qē ato tē jenē tē mbrojtura nga lagēshria.

Bazament i ndērmjetēm

Nēse furra nuk do tē vendoset poshtē vatrave tē gatimit dhe si pasojē pjesa e poshtme e saj mabetet e lirē, vini re sa mē poshtē:

- Kērkohet vendosja e njē bazamenti tē ndērmjetēm poshtē vatrave tē gatimit me pllakēn električke apo me djegēs.
- Rekomandohet vendosja e njē bazamenti tē ndērmjetēm poshtē vatrave tē gatimit me gaz pa djegēs pēr tē shmagur kontaktin me pjesēn e poshtme tē vatrave, e cila gjithashu xehet.

Lartēsia e instalimit: 10 mm nga pjesa e poshtme e vatrave.

Materiali i bazamentit tē ndērmjetēm: Material qē nuk merr flakē, si p.sh metali ose kompesata.

Montimi i pajisjes, (Fig. 3)

Udhēzim: Pēr montimin e planit tē gatimit, pērdorni dorashka mbrojtēse.

Nē varēsi tē modelit guarnionet izoluese mund tē jenē montuar qē nē fabrikē. Mos e hiqni kurssesi guarnicionin, ai pengon rrjedhjet e mundshme. Nēse guarnicioni nuk eshtē vendosur qē nē fabrikē atēherē ngjiteni atē nē buzet e poshtme tē vatrave tē gatimit.

Pēr fiksimin e pajisjes tek mobiliet e kuzhinēs:

1. Hiqni kapēset e qeses sē aksesorēve dhe cvidhosini nē pozicionin e dhēnē nē mēnyrē qē ato tē rrotullohen lirshēm.
2. Vendosni vatrat e gatimit nē qendēr.

Shtypni poshtē pjesēt anēsore pēr aq kohē sa e gjithē pjesa anēsore tē jetē fiksuar si duhet.

3. Rrotulloni kapēset dhe shtrēngojini ato.

Pozicioni i kapēseve varet nga trashēsia e sipērfaques sē punēs.

Pajisja nuk duhet tē ngjitet me silikon mbi pllakēn e punēs.

Çmontimi i vatrave

Ndērprisni furnizimin me energji apo gaz nga pajisja.

Çvidhosni kllapat dhe ndiqni hapat e instalimit nē rend tē kundērt.

Lidhja e gazit (Fig. 4)

Lidhja e gazit duhet tē jetē rregulluar nē mēnyrē tē tillē qē rubineti mbyllēs tē jetē i arritshēm.

Nē fund tē tubit hyrēs tek soba e gazit gjendet njē vidē 1/2" (20,955 mm). Kjō vidē mundēson:

- Njē lidhje tē qēndrueshme.
- Njē lidhje me njē tubē metalike (L min. 1 m - maks. 3 m). Guarnicionin qē keni marrē sēbashku me sobēn (034308) vendoseni midis daljes sē shumēfishtē dhe lidhjes sē gazit.

Tubi nuk duhet tē ketē kontakt me pjesēt e lēvizshme tē njësisë sē instalimit (p.sh njē sirtar) apo tē kalojē pērmetes birave tē cilat mund tē bllokohen.

Tek lidhja, pavarēsish tē lloji, **dalja e shumēfishtē nuk duhet tē lēvizet apo tē spostohet** nga pozicioni fillestar siç eshtē vendosur nē fabrikē.

Nēse duhet tē krijoni njē lidhje cilindrike atēherē zēvendēsoni skapamenton e shumēfishtē tē instaluar nē fabrike me skapamenton qē ndodhet nē çantēn me aksesorē. Fig. 4a.

Mos harroni tē vendosni guarnicionin midis.

⚠ Rrezik pēr rrjedhje gazi!

Pasi keni kryer punime nē ndonjē nyje lidhēse kontrolloni gjithmonē nēse e keni izoluar si duhet.

Prodhuesi nuk mban përgjegjësi përrnjedje gazi në nyjet lidhëse ku është vënë dorë.

Lidhja elektrike (Fig. 5)

Pajisja i përket tipit "Y". Kabulli i furnizimit nuk duhet të ndërrohet nga përdoruesi por vetëm nga shërbimi i klientit. Gjithashtu duhet të merret parasysh edhe tipi dhe seksioni minimal i kabullit. Vratat janë të shoqëruar me një kabull lidhës i cili mund të jetë i pajisur ose jo me një spinë.

Pajisjet e pajisura me spinë duhet të përdoren vetëm me priza të tokëzuar dhe të montuara sipas udhëzimeve përkatëse.

Duhet të vendoset një çelës shumë polar me një distancë kontakti minimalist 3 mm (me përashtim të rastit kur është lidhur me një prizë të arritshme).

Kalimi në një lloj tjetër gazi

Nëse dispozitat përkatëse të vendit në fjalë e lejojnë diçka të tillë, atëherë kjo pajisje mund të kalojë në lloje të tjera gazi (shih tabelën e tipit). Pjesët që ju nevojiten për këtë gjenden në setin e furnizuar të konvertimit (sipas modelit) ose mund ti merrni përmes shërbimit të klientit.

E Rëndësishme: Vendosni ngjittësin me llojin e gazit që keni konvertuar në afersi të tabelës së tipit.

Duhet të ndiqen hapat e mëposhtëm:

A) Zëvendësimi i upit (Fig. 6):

1. Hiqni të gjitha grilat, kapakët e djegësve dhe shpërndarësit.
2. Ndërroni grykën dalëse me anë të çelësit që e gjeni tek shërbimi ynë i klientit përmes numrit të artikullit 340847 (për djegësin e dyfishtë dhe për atë të trefishtë numri i artikullit është 340808), shih tabelën I. Bëni kujdes të veçantë që gjatë lirimit apo shtrëngimit gryka dalëse të mos thyhet.
Sigurohuni ta keni shtënguar sa duhet në mënyrë që të keni aritur një izolim të mirë.
Tek ky djegës nuk duhet të ndërmerrat asnjë azhurnim i ajrit primar
3. Vendosni shpërndarësit dhe kapakët e djegësit mbi vratat përkatëse. Vendosni gjithashtu grilat në mënyrë korrekte.

B) Vendosja e rubinetit të gazit (Fig. 7):

1. Rrotulloni çelësin e kontrollit në nivelin më të ulët.
2. Hiqni çelësin e kontrollit të rubinetit të gazit. Ju do të shihni një garnicion prej gome fleksibël. Me majën e një kaçavide shtyjeni anash për të aritur kështu tek vidat e rubinetit të gazit.

Mos e çmontoni asnjëherë guarnicionin e çelësit.

Guarnicionet janë shumë të rëndësishme për funksionimin normal të pajisjes pasi ato ndalojnë depërtimin e lëngjeve dhe të ndotjeve brenda në pajisje.

3. Përgjithdhni gradacionin minimal të furnizimit të gazit, duke rrotulluar vidën anësore me anë të një kaçavide të hollë.

Në varësi të llojit të gazit, që keni konvertuar (shih tabelën II), ju duhet të ndërmerrni hapat përkatës:

A: shtrëngoni plotësisht vidat anësore.

B: lironi vidat anësore djegësi të dalë gaz.

C: vidat anësore duhet të ndërrrohet vetëm nga një profesionist i autorizuar.

D: mos ndërmerrni asnjë ndryshim tek vidat anësore.

Sigurohuni që djegësi të mos ketë kaluar nga niveli më i lartë tek ai më i ulëti ose anasjelltas kur ndryshoni butonin e kontrollit.

Nëse doni të arrini tek vida anësore hiqni enën që mbledh yndyrën e cila është e vidasur me pjesën tjetër të furrës. Për ta çmontuar veproni si më poshtë:

1. Hiqni të gjitha grilat, kapakët e djegësve, shpërndarësit dhe çelësin e kontrollit.
2. Lironi vidën e djegësit.
3. Për ta montuar sërisht pajisjen ndiqni udhëzimet e çmontimin në rendin e kundërt.

Mos çmontoni kurrë aksin e rubinetit të gazit (Fig. 8). Në rast defekti ndërroni të gjithë rubinetin e gazit.

Sr

Uputstva za sigurnost

Pročitajte uputstvo za upotrebu za uredaj, pre nego što ga instalirate i koristite.

Slike koje su sastavni deo uputstva su orijentacionog karaktera.

Proizvođač ne snosi odgovornost, ukoliko se niste pridržavali odredbi iz ovog priručnika.

Ovaj uredaj smete da koristite samo na mestu sa odgavarajućom ventilacijom. Ovaj uredaj ne smete da priključujete na dimnjak ili na postrojenje za izdrevne gasove.

Sve radove na instalacijama, priključivanju, regulaciji i prebacivanju na drugu vrstu gasa mora da izvrši ovlašteni stručnjak i uz poštovanje primenljivih regulativa i zakonski zadati parametra kao i propisa za lokalne distributore struje i gasa. Posebnu pažnju morate da obratite na odredbe i instrukcije koje važe za ventilaciju.

Za radove na prebacivanju na drugu vrstu gasa preporučujemo da pozovete servisnu službu.

Ovaj uredaj je napravljen samo za domaću upotrebu, s tim da nije dozvoljena njegova komercijalna ili profesionalna upotreba. Ovaj uredaj ne može da bude instaliran na jahtama ili u karavanima. Garancija će važiti jedino u slučaju namenske upotrebe uredaja.

Pre instalacije uredaja proverite da li su lokalni preduslovi i podešavanja uredaja navedena na pločici sa tipom (vrsta gasa i pritisak gasa, nominalna snaga, napon) kompatibilni jedni sa drugima.

Pre izvođenja bilo koje vrste radova isključite dotok struje i gasa.

Mrežni kabl na ugradnom nameštaju mora da bude dobro pričvršćen, kako ne bi mogao da dođe u dodir sa vrelim delovima rerne ili ravne ploče za kuvanje.

Električni uredaji uvek moraju da budu uzemljeni.

Nemojte da vršite nikakve radove u unutrašnjosti uredaja. Po potrebi pozovite našu servisnu službu.

Pre ugradnje

Ovaj uredaj odgovara klasi 3 za uredaje na gas prema DIN EN 30-1-1: ugradni uredaji.

Nameštaji, u kojim je uredaj ugrađen, mora da bude odgovarajuće fiksiran i stabilan.

Nameštaji koji se nalazi pored uredaja, njegov zaštitni materijal kao i lepak za spajanje delova ne smeju da se sastoje od zapaljivih materijala i moraju da budu otporni na visoke temperature.

Ovaj uredaj ne smete da ugrađujete iznad frižidera, mašina za pranje veša, mašina za pranje sudova ili sličnih uredaja.

Ako ravnu ploču za kuvanje instalirate iznad rerne, ona mora raspolaže obaveznom ventilacijom. Proverite dimenzije rerne u Vašem priručniku za instalaciju.

Ako postavljate aspirator, to mora da se dešava u skladu sa uputstvom za montažu i uvek uz uzimanje u obzir najmanjeg vertikalnog rastojanja do ravne ploče za kuvanje (sl. 1).

Priprema kuhinjskog nameštaja (sl. 1-2)

Na radnoj površini napravite isečak sa neophodnim dimenzijama. Kod radnih površina od drveta rezane površine namažite specijalnim lepkom kako biste ih zaštitili od vlažnosti.

Međudno

Ukoliko rernu ne instalirate ispod ravne ploče za kuvanje i njena donja strana ostane slobodno prohodna, morate da obratite pažnju na sledeće:

- Propisana je ugradnja međudna ispod ravnih ploča za kuvanje sa električnim pločama za kuvanje ili vok gorionicima.
- Preporučuje se ugradnja međudna ispod ringli za kuvanje na gas bez vok gorionika kako biste isključili kontakt sa zagrejanom donjom stranom ringle za kuvanje.

Visina ugradnje: 10 mm od donje strane ringle za kuvanje.

Materijal međudna: nezapaljivi materijal, npr. metal ili šperploča.

Ugradnja uredaja (Sl. 3)

Napomena: Za ugradnju ravne ploče za kuvanje upotrebite zaštitne rukavice.

U zavisnosti od modela zaptivak koji se lepi može da bude već fabrički postavljen. Zaptivak koji se lepi onda ni u kom slučaju nemojte da uklanjate, on sprečava curenje. Ako zaptivak nije fabrički postavljen, zlepite ga na donju ivicu ravne ploče za kuvanje.

Za pričvršćivanje uredaja na ugradni nameštaj:

1. Uzmite kopče iz kese sa priborom i zavrnite ih na navedenu poziciju, tako dase slobodno okreće.
2. U sredinu ubacite ravnu ploču za kuvanje.

Ivice pritiskajte na dole svedok ne naglene celokupna ivica.

3. Obrnite kopče i čvrsto ih zategnite.

Pozicija kopči zavisi od debeljine radne površine.

Uredaj ne smete da lepite silikonom na radnu ploču.

Demontaža ravne ploče za kuvanje

Uredaj isključite sa napajanja strujom i gasom.

Zavrnite kopče i sledite korake za ugradnju obrnutim redosledom.

Priklučak za gas (sl. 4)

Priklučak na gas mora da bude namešten tako da zaporna slavina bude pristupačna.

Na kraju ulazne cevi za ravnu ploču za kuvanje na gas nalazi se navoj od 1/2" (20955 mm). Ovaj navoj omogućuje:

- Fiksni priključak.
- Priklučak sa metalnim crevom (l min. 1 m - maks. 3 m).

Isporučeni zaptivak (034308) postavite između ispusta sabirnog voda i priključka za gas.

Cрево ne bi trebalo da dospe u kontakt sa pokretnim delovima jedinice za ugradnju (npr. fioka) ili da se položi kroz otvore, koji bi mogli da se zatvore.

Kod priključka, **svejedno koje vrste krivak ne sme da se pomeri** ili obrće i da se tako pomeri iz svoje fabričke pozicije.

Ako treba da napravite cilindrični priključak, fabrički instaliran krivak zamenite krivakom iz kese sa priborom. Sl. 4a.

Ne zaboravite, da između postavite zaptivak.

⚠️ Opasnost od isticanja gasa!

Posle radova na mestu za priključak uvek proverite zaptivenost istog.

Proizvođač ne preuzima odgovornost za isticanje gasa na mestu za priključak, na kome ste pre toga Vi radili.

Električni priključak (sl. 5)

Uredaj pripada tipu "Y". Dovodni kabl ne sme za zameni korisnik, nego samo servisna služba. Morate da obratite pažnju kako na tip kabla tako i na minimalni poprečni presek kabla.

Ravne ploče za kuvanje se isporučuju sa mrežnim kablom sa ili bez utikača.

Uredaje koji su opremljeni utikačem smete da utaknete samo u propisno postavljene, uzemljene utičnice.

Morate da postavite prekidač za razdvajanje za sve polove sa razmakom kontakata od najmanje 3 mm (osim kod priključka na slobodno pristupačnu utičnicu).

Prebacivanje na neku drugu vrstu gase

Ako dotične odredbe neke zemlje to dozvoljavaju, ovaj uredaj možete da prebacite na neku drugu vrstu gasa (videti pločici sa tipom). Za to neophodni delovi se nalaze u setu za adaptaciju (u zavisnosti od modela) ili mogu da se nabave preko servisne službe.

VAŽNO: Nalepnicu sa promjenjenom vrstom gase postavite u blizinu pločice sa tipom.

Morate da sledite sledeće korake:

A) Zamena mlaznica (sl. 6):

1. Skinite rešetke, poklopce gorionika i razdelnike.
2. Mlaznice zamenite pomoću ključa koji možete da dobijete preko naše servisne službe sa brojem artikla 340847 (za duple gorionike i gorionike sa tri plamena broj artikla 340808), videti tabelu I. Pri tome naročito pazite na to, da mlaznica ne izbjije prilikom odvrtanja ili pričvršćivanja na gorioniku.

Uverite se da ste uvrtač izvršili do graničnika, kako biste postigli dobro zaptivanje.

Kod ovih gorionika ne morate da vršite podešavanje primarnog vazduha

3. Razdelnike i poklopce gorionika postavite na odgovarajuće ringle. Osim toga korektno umetnite rešetke.

B) Podešavanje slavina za gas (sl. 7):

1. Obrnite dugme za rukovanje na najniži stepen.
2. Izvucite dugme za rukovanje slavinama za gas. Vidljiv je zaptivak dugmeta od fleksibilne gume. Vrhom odvijača zavrtnjeva ga pritisnite na stranu, kako biste dospeli do zavrtnja za podešavanje slavine za gas.

Zaptivke dugmeta nemojte nikada da demontirate. Zaptivci su neminovni za režim rada uređaja bez greške, pošto sprečavaju prodiranje tečnosti i nečistoće u unutrašnjost uređaja.

3. Podesite minimalan dotok gase, tako što ćete zavrtanjem za bajpas da obrćete pomoću odvijača zavrtnjeva sa upuštenom glavom.

U zavisnosti od vrste gase, na koju vršite prebacivanje (videti tabelu II), morate da izvedete odgovarajuće korake:

A: zavrnje za bajpas sasvim zategnite.

B: zavrnje za bajpas olabavite dok gas ne ističe korektno na gorionicima.

C: zavrnje za bajpas mora da zameni ovlašćeni stručnjak.

D: nemojte da vršite promene na zavrtnjima za bajpas.

Uverite se da gorionik prilikom prebacivanja dugmeta za rukovanje sa najvišeg na najniži stepen ne izlazi i ne vraća se.

Ako niste dospeli do zavrtnja za bajpas, demontirajte posudu za prihvatanje masti, koja je zavrnutu na ostatak ravne ploče za kuvanje. Radi skidanja postupite kako sledi:

1. Skinite sve rešetke, poklopce gorionika, razdelnike i dugmad za rukovanje.
2. Olabavite zavrtnje gorionika.
3. Za ponovnu ugradnju uredaja sledite uputstva za demontažu obrnutim redosledom.

Nikada nemojte da demontirate osovinu slavine za gas (sl. 8). U slučaju smetnje zamenite kompletну slavinu za gas.