

Kezelési
útmutató

Gázfőzőlap

ZGL 646

<http://www.markabolt.hu/>

HU

Köszönjük, hogy a mi készülékünket választotta!

Kívánjuk, hogy sokszor lelje örömét új készülékében, és reméljük, hogy ismét a mi márkánkat keresi majd, amikor háztartási készülékeket vásárol.

Kérjük, hogy figyelmesen tanulmányozza át ezt a felhasználói kézikönyvet, és őrizze meg a termék teljes életciklusa során, hogy később is a rendelkezésére álljon. A felhasználói kézikönyvet adja át a készülék esetleges jövőbeli tulajdonosának.

Tartalomjegyzék

A felhasználó részére

Fontos biztonsági tudnivalók	4
A készülék leírása	6
Üzemelés	7
A főzőlap megfelelő használata	8
Tisztítás és karbantartás	9
Szerviz és pótalkatrészek	19

Az üzembe helyező részére

Műszaki adatok	11
Az üzembe helyezőnek szóló tudnivalók	12
Gázcsatlakoztatás	12
Átállítás más gáznemre	14
Elektromos csatlakoztatás	15
Beépítés	17
Beillesztési lehetőségek	19

Útmutató a kézikönyv használatához

A szövegben a következő szimbólumok segítik az eligazodást:



Biztonsági utasítások



Javaslatok és tanácsok



Működés leírása lépésről lépésre



Környezetvédelmi tájékoztatás



A készülék gyártása a következő EGK irányelvekkel összhangban történt:
2006/95/EGK - 2004/108/EGK - 90/396/EGK, érvényes kiadása.

GYÁRTÓ:

ELECTROLUX ITALIA S.P.A

C.so Lino Zanussi, 30 - 33080 Porcia (PN) - Italy

Nagyon fontos, hogy ezt a Kezelési útmutatót őrizze meg, hogy a rendelkezésére álljon a jövőben is. Ha a készüléket eladja vagy átadja egy másik személynek, kérjük, gondoskodjon arról, hogy az útmutatót a készülékkel együtt átadja, hogy az új tulajdonos is megismerhesse a készülék funkcióit, és hogy tisztában legyen a figyelmeztetésekkel.

Ezek az utasítások csak a kezelési útmutató fedőlapján jelölt országokra vonatkoznak.

Magyar

Fontos biztonsági tudnivalók

Ezek a figyelmeztetések az Ön és mások biztonságát szolgálják. Ezért kérjük Önt, hogy olvassa el figyelmesen a tűzhely üzembe helyezésének és használatának eljárásait.

Üzembe helyezés

- Az üzembe helyezést kizárólag arra feljogosított szakember végezheti az érvényes biztonsági előírások alapján.
- Ha a készülék üzembe helyezéséhez a lakás elektromos hálózatában változtatásra van szükség, akkor azt is kizárólag arra feljogosított szakember végezheti.

Üzemeltetés közben

- Ezt a készüléket kizárólag háztartási, nem hivatásszerű használatra gyártották. Kizárólag ételek készítésére szolgál, semmilyen más célra nem használható.
- A készülék jellemzőinek bármilyen megváltoztatása veszélyes.
- A készüléket higiéniai és biztonsági okok miatt mindig tisztán kell tartani. A ráakódott zsír vagy egyéb ételmaradék tűzveszélyt jelent.
- Semmilyen körülmények között se kísérelje meg saját maga megjavítani a készüléket. A szakszerűtlen beavatkozás személyi sérülést vagy komoly működési problémákat okozhat. A készülék javításával bízza meg a helyi szervizközpontot. Mindig ragaszkodjon eredeti pótalkatrészek felhasználásához.
- Gondoskodjon arról, hogy használaton kívül minden kezelőgomb ki legyen kapcsolva.
- Ha a főzőlap közelében lévő konnektorhoz bármilyen elektromos eszközt csatlakoztat, ügyeljen arra,

- hogy a csatlakozó vezeték ne érjen hozzá a főzőlaphoz, és megfelelő távolságban legyen a főzőlap felforrósodott részeitől.
- Ha a készülék nem működik, válassza le az elektromos hálózatról.

Gyermekbiztonság

- Ezt a készüléket felnőttek által történő használatra tervezték, gyermekek csak felügyelet mellett használhatják. Ne engedje, hogy kisgyerekek a kezelőgombokat állítgassák, vagy a sütővel, illetve annak közelében játszanak.
- A készülék kialakítása nem olyan, hogy azt gyermekek vagy más olyan személyek használják, akiket fizikai, értelmi vagy mentális képességeik, illetve megfelelő tapasztalatok és ismeretek hiánya megakadályoz abban, hogy a készüléket biztonságosan használják, hacsak a biztonságukért felelős személy nem biztosít számukra felügyeletet és útmutatást a készülék biztonságos használatára vonatkozóan.
- A készülék elérhető részei használat közben felforrósodhatnak. A gyerekeket tartsa távol a készüléktől, amíg ki nem hűl.

Üzembe helyezés, tisztítás és karbantartás

- A készülék üzembe helyezésével kapcsolatos összes műveletet - a hatályos szabályok és előírások

alapján - kötelezően szakemberrel kell elvégeztetni.

- A tisztítási és karbantartási munkák előtt a készüléket le kell választani az elektromos hálózatról.
- A készülék körül megfelelő szellőzést kell biztosítani. A rossz levegőellátás a helyiség oxigéntartalmának elvonásához vezethet.
- Ellenőrizze, hogy a gázellátás megfelel-e a gázcsatlakozó csőnél található azonosító címkén jelzett gáz típusnak.
- A készülék nem csatlakozik égéstermék-elvezető készülékhez. A készüléket a hatályos beszerelési előírásoknak megfelelően kell felállítani és csatlakoztatni. Külön figyelmet kell fordítani a szellőzésre vonatkozó követelményekre.
- **Abban a helyiségben, ahol gázfőzőlapot használnak, hő és nedvesség keletkezik. Ezért gondoskodni kell a konyha megfelelő szellőzéséről: tartsa nyitva a természetes szellőzőnyílásokat, vagy szereltesse fel egy mechanikus szellőztető készüléket (mechanikus páraelszívót).**
- **A készülék intenzív és hosszabb idejű használatakor kiegészítő szellőztetésre, például ablaknyitásra, vagy hatékonyabb szellőztetésre, azaz a mechanikus páraelszívó nagyobb fokozatra állítására is szükség lehet.**
- A kicsomagolás után ellenőrizze, hogy nincs-e valamilyen sérülés a készüléken, és hogy a hálózati vezeték hibátlan állapotban van-e. Ellenkező esetben forduljon a kereskedéshez, mielőtt hozzálátna a készülék felállításához.
- **A gyártó minden felelősséget**

elhárít, amennyiben a biztonsági előírásokat nem tartották be maradéktalanul.

Szerviz


- Semmilyen körülmények között se kísérelje meg saját maga megjavítani a készüléket. A szakszerűtlen beavatkozás személyi sérülést vagy komoly működési problémákat okozhat. A készülék javításával bízza meg a helyi szervizközpontot. Mindig ragaszkodjon eredeti pótalkatrészek felhasználásához.



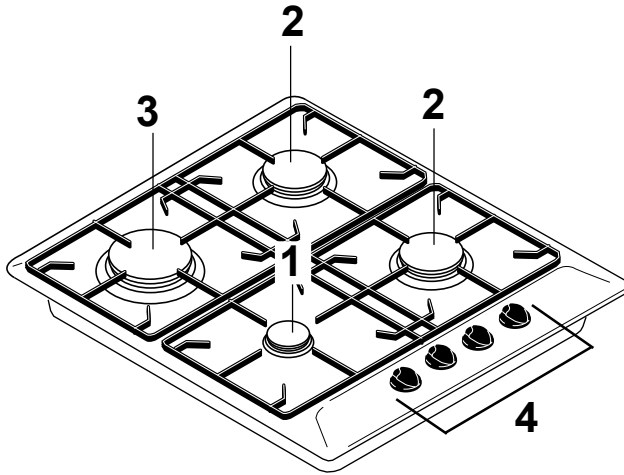
Környezetvédelmi információ

- Kérjük, hogy az üzembe helyezést követően a biztonság és a környezet szem előtt tartásával helyezze el hulladékként a csomagolóanyagokat.
- Ha régi készülékét kicserélt, a csatlakozó kábel levágásával tegye üzemképtelenné.



A  szimbólum a terméken, illetve annak csomagolásán azt jelzi, hogy ez a termék nem kezelhető háztartási hulladékként. Ennek megfelelően el kell szállítani az elektromos és elektronikus berendezések újrahasznosítási gyűjtőtelepére. Annak biztosításával, hogy a termék hulladékként történő elhelyezése megfelelően történik, Ön segíthet megelőzni a környezetre és az emberi egészségre gyakorolt potenciális negatív hatást, amit a termék nem megfelelő hulladékként történő kezelése idézhet elő. A termék újrahasznosítására vonatkozó részletesebb információt a helyi önkormányzatnál, a háztartási hulladékelhelyezési szolgálatnál vagy abban a boltban kaphat, ahol a terméket vásárolta.

A készülék leírása



- 1 Kisegítő égő
- 2 Normál égő
- 3 Erős égő
- 4 Szabályzó gombok

Üzemelés

Főzőlap égőinek szabályzó gombjai

A gombokon lévő szimbólumok jelentése:

● = nincs gázellátás

★🔥 = maximális gázellátás

🔥 = minimális gázellátás

i A gázégőt könnyebb begyújtani a főzőedény felhelyezése előtt.

☞ A gázégők begyújtása

A gázégő begyújtásához a megfelelő gombot az óramutató járásával ellenkező irányban a maximális pozícióba kell forgatni (★🔥), és be kell nyomni a gyújtáshoz.

A gáz begyulladás után még kb. **5 másodpercig** tartsa benyomott állapotban a gombot. Ennyi idő szükséges, hogy a hőempár felmelegedjen, és a biztonsági szelep kikapcsoljon, máskülönben a gázellátás megszakad; Ezután ellenőrizze, hogy a láng rendszeren ég-e, majd állítsa be a kívánt intenzitásra.

⚠ A gázégő szabályzó gombot 15 másodpercnél tovább ne hagyja benyomva. Ha az égő ezalatt nem gyullad meg, engedje fel a gombot kikapcsolt pozícióban, és egy perc elteltével próbálja újra.

Amennyiben a gázt többszöri kísérlet után sem tudja begyújtani, ellenőrizze, hogy az égőfedél (A - 1.ábra) és a korona (B - 1.ábra) helyesen van-e felhelyezve.

Amennyiben nincs elektromos áram, a gyújtás az elektromos eszköz nélkül történhet; ilyen esetben vigye a lángot az

égő közelébe, nyomja be a megfelelő gombot, és forgassa az óramutatók járásával ellentétes irányba a «maximális» pozíció eléréséig.

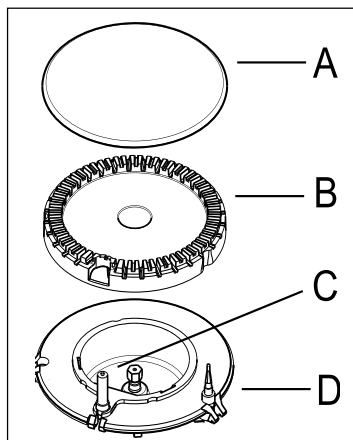
☞ **Az égők kikapcsolása**

A gázellátás megszakításához a gombot forgassa el (●) pozícióba.

⚠ Forró olajban vagy zsírban történő sütéskor óvatosan járjon el, mivel a túlhevült kifröccsenő zsiradék könnyen lángra kaphat.

i A főkapcsolónak a beszerelés, illetve áramkimaradás után történő bekapcsolásakor teljesen normális jelenség, hogy a szikragenerátor automatikusan bekapcsol.

⚠ Ha a gázégő bármilyen okból kialszik, forgassa a szabályzó gombot alapállásba, majd 1 perc elteltével, gyújtsa újra.



A - Égőfedél

B - Égőkورونا

C - Gyújtógyertya

D - Hőérzékelő

1. ábra

A főzőlap megfelelő használata

i Praktikus tanácsok

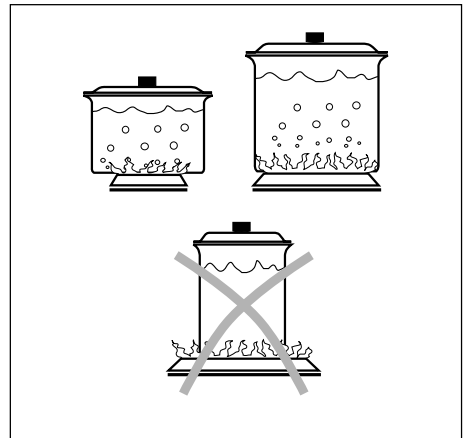
Az égők

Az égő maximális hatékonyságának biztosítása érdekében csak lapos aljú, a használt égő méretére illő lábasokat és fazekakat használjon.

Erős égő	átmérő: 18-26 cm
Normál égő	átmérő: 12-22 cm
Kisegítő égő	átmérő: 8-16 cm

- A gázégőt könnyebb begyújtani a főzőedény felhelyezése előtt.
- Csak lapos fenekű főzőedényeket és serpenyőket használjon.
- **Forró olajban vagy zsírban történő sütéskor óvatosan járjon el, mivel a túlhevült kifröccsenő zsiradék könnyen lángra kaphat.**
- Ha az ajánlott méretnél kisebb főzőedényt használ, a láng túlterjed az edény alján, és túlhevíti az edény fülét.
- **Nem ajánljuk a kőedényekben, agyagedényekben vagy öntöttvas lapokon való hosszan tartó főzést. Ne használjon használat közben a fedél védelmére alufóliát.**
- Ügyeljen arra, hogy a főzőedények ne nyúljanak túl a főzőlap széleire, és hogy középre legyenek igazítva a rózsák felett annak érdekében, hogy alacsonyabb gázfogyasztás legyen elérhető.
- Ne tegyen instabil vagy deformálódott edényeket a rózsákra: ezek felborulhatnak, vagy tartalmuk kiömölhet, ami baleseteket okozhat.
- Az edényeket nem szabad a szabályozási zónára tenni.

- Ha a szabályozógombok nehezen elforgathatóvá válnak, kérjük, forduljon a helyi szervizhez.
- Amint egy folyadék forrni kezd, vegye lejjebb a lángot, hogy a folyadék éppen csak forrásban maradjon.



Tisztítás és karbantartás

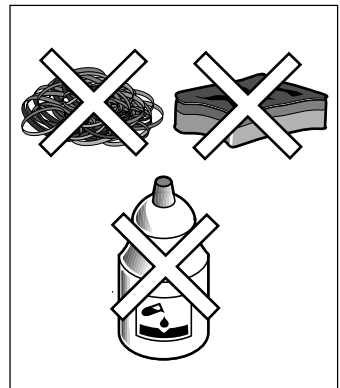
- ⚠ **A tisztítási és karbantartási munkák előtt a készüléket le kell választani az elektromos hálózatról.**
- ⚠ **A főzőlapot még meleg állapotban lehet a legjobban megtisztítani, mivel a kifröccsent ételek könnyebben eltávolíthatók, mintha kihűlne.**
- ⚠ **A készülék gőzzel vagy gőzfúvó géppel nem tisztítható.**

Az égők

- Az égő fedelek és koronák a tisztításhoz levehetőek.
- Az égőfedeleket és a koronákat forró szappanos vízben mossa el, a foltokat kímélő tisztítópasztával távolítsa el. Különösen nehezen eltávolítható foltok esetében óvatosan használhat alaposan megnedvesített, szappannal átitatott acélforgács párnát.
- Tisztítás után puha ruhával törölje szárazra.
- Az égőfedeleket és a koronákat gyakran mossa le meleg szappanos vízzel, hogy minden lerakódott ételmaradékot eltávolítson.

A főzőlap felülete

- A főzőlap felületét rendszeresen törölje le enyhe mosogatószeres meleg vízbe mártott és jól kicsavart puha kendővel. Kerülje a következők használatát:
 - háztartási mosószer és fehéritőszer;
 - tapadásmentes bevonattal rendelkező edényekhez nem használható impregnált tisztítópárna;
 - fémszálas súrolópárna;



- kádakhoz/mosogatókhoz való feltöltővel.
- Ha a főzőlap felülete erősen beszennyeződik, a következő termékek használatát javasoljuk:
 - A rozsdamentes acél főzőlapokhoz használjon márkás rozsdamentesacél-tisztítót.
 - Egyéb főzőlapokhoz használjon Hob Brite vagy Bar Keepers Friend tisztítószeret.
- **Ne hagyjon savas vagy lúgos kémhatású anyagokat (pl. ecet, só, citromlé stb.) a főzőfelületen.**

A gyújtóelektróda

Az elektromos gyújtást egy fém elektródát tartalmazó kerámia elektróda biztosítja. Ezeket az alkatrészeket a megfelelő gyújtás érdekében rendszeresen alaposan tisztítsa meg, és ellenőrizze, hogy az égőkorona nyílásai nincsenek-e eltömődve.

Műszaki adatok

Kivágás mérete

(lásd a «Beépítés» című fejezetet)

Szélesség: 550 mm

Mélység: 470 mm

Általános méretek

Szélesség: 580 mm

Mélység: 500 mm

Hőfelvétel

Erős égő 3,0 kW

Normál égő 2,0 kW

Kisegítő égő 1,0 kW

Áramellátás: 230 V ~ 50 Hz

Kategória: I12HS3B/P

Gázellátás: G20 (2H) / 25 mbar

Készülékosztály 3

Gázcsatlakoztatás G 1/2"

Égőjellemzők

GÁZ TÍPUSA	ÉGŐ	FÚVÓKA REFERENCIA	NÉVLEGES TERMIKUS TELJESÍTMÉNY kW	CSÖKKENTETT TERMIKUS TELJESÍTMÉNY kW	NÉVLEGES ÁTFOLYÁSI SEBESSÉG		TÁP NYOMÁS mbar
					m ³ /h	g/h	
FÖLD- GÁZ (G20)	Erős	113	3,0	0,75	0,286	-	25
	Normál	92	1,9	0,45	0,181	-	
	Kisegítő	065	1,0	0,33	0,095	-	
FOLYÉKONY GÁZ (Bután/ Propán)	Erős	86	2,8	0,75	-	204	30
	Normál	71	2	0,45	-	145	
	Kisegítő	50	1,0	0,33	-	73	
FÖLD- GÁZ (G25.1)	Erős	126	2,9	0,75	0,321	-	25
	Normál	100	1,9	0,45	0,210	-	
	Kisegítő	071	1,0	0,33	0,111	-	

Az üzembe helyezőnek szóló tudnivalók

- A következő tudnivalók a telepítésről és a karbantartásról szólnak, amelyet csak arra feljogosított szakember végezhet az érvényes biztonsági előírások figyelembe vételével.
- A gázkészülék üzembe helyezését, vagy esetleges későbbi áthelyezését kizárólag a területileg illetékes gázszolgáltató engedélye alapján - szakemberrel, szervizzel - lehet elvégeztetni. A készülék csatlakoztatásához szükséges elektromos szereléseket csak elektromos szakember, szerviz végezheti el a vonatkozó biztonságtechnikai előírások betartásával.
- A készülékkel szomszédos konyhai bútorzat oldalai nem lehetnek magasabbak, mint a készülék munkalapja.
- A készülék beépítési helyének közelében ne legyenek gyúlékony anyagok (függöny, kárpit).
- **A készüléket minden szerelési munkát megkezdése előtt le kell választani az elektromos hálózatról.**

GÁZCSATLAKOZTATÁS

A gázcsatlakoztatás merev vagy flexibilis rozsdamentes csővel végezhető el.

A fémtömlők használatánál ellenőrizni kell a szerelés szilárdságát és minőségét is.

Főzőlap és sütőkombináció beszerelésénél is a fenti előírások betartása az irányadó.

minőségét is. Főzőlap és sütőkombináció beszerelésénél is a fenti előírások betartása az irányadó.

Ez a főzőlap G25.1 típusú, 25 mbar, vagy G20 típusú 25 mbar nyomású földgázüzemre van be szabályozva. A két típus közül bármelyik használható.

A beszerelés előtt meg kell vizsgálni, hogy a készülék gázellátása megfelelően biztosítható-e. Teljes terhelésnél a nyomáscsökkenés nem lehet 5%-nál magasabb. A nyomásérték az alábbi tulajdonságoktól függ:

- gázmérő max. teljesítmény,
- gázmérő előtti és utáni csövek átmérője és hossza,
- elzáró szerelvény átengedő keresztmetszet,
- csatlakozó közdarab átmérő.

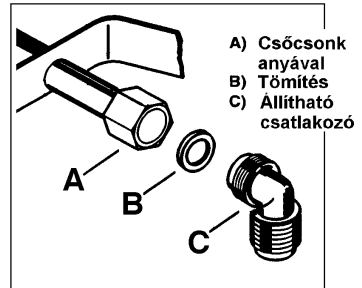
FONTOS - A készülék biztonságos és energiatakarékos üzemeléséhez az ajánlott értékek megtartása szükséges.

A keretnél lévő végdarabon felszerelt G 1/2" méretű menetes anya és a csatlakozó részek közé egy tömítőgyűrűt kell behelyezni a 2. kép szerint. A csatlakozó részeket először könnyedén meg kell húzni, majd a pontos beillesztés után szorosan meg kell húzni a menetes csatlakozást.



FONTOS - A készülék csatlakoztatása után szappanos oldattal ellenőrizni kell a szerelés gáztömörtségét.

Az ellenőrzéshez tilos lángot (pl. gyufa) használni.



2. ábra

Átállítás más gáznemre

☞ A. A fűvókák cseréje

- Vegye le az edénytartókat.
- Vegye le az égőfedeleket és koronákat.
- Egy 7-es kulcs segítségével csavarozza ki és távolítsa el a fűvókákat (3. ábra), és cserélje ki a használt gáz típusához szükségesekre.
- Ugyanezt az eljárást fordított sorrendben követve szerelje vissza az egyes alkatrészeket.
- A gázcsatlakozó melletti adattáblát cserélje ki az új gáznemnek megfelelő adattáblára. A megfelelő címke a készülékhez mellékelt fűvókacsomagban található.

Amennyiben a gáz nyomása az előírt nyomástól eltér vagy változó, a gázcsőre a vonatkozó előírásoknak megfelelően egy nyomásszabályzót kell felszerelni.

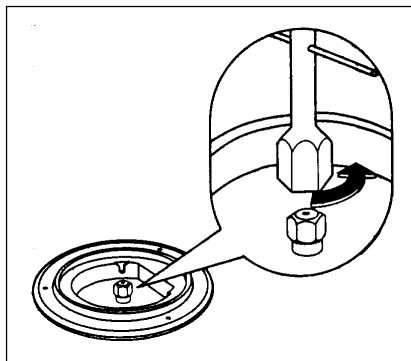
☞ B. A minimum érték beállítása

- Gyújtsa be az égőt.
- A szabályzó gombot állítsa a minimum pozícióba.
- Vegye le a szabályzó gombot.
- Egy vékony csavarhúzóval a szóban forgó gázszelep belső csapján lévő tűszelepet (bypass) (4. ábra) szorosabbra, vagy lazábbra kell állítani.

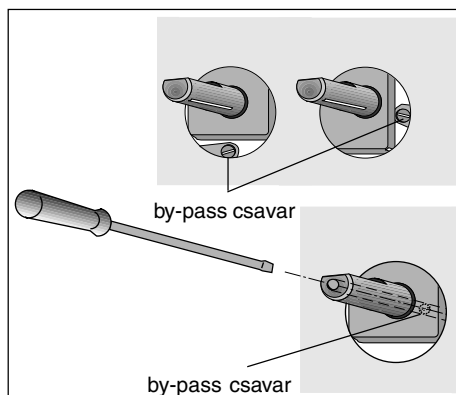
Földgáztól (G20/G25.1) cseppfolyós gázra (G30) való átállításkor a tűszelepet addig kell elforgatni, amíg a kis láng égése stabil és egyenletes nem lesz.

Cseppfolyós gáztól (G30) földgázra (G20) való átállításkor lazítsa ki a tűszelepet egy félfordulattal, amíg stabil marad a kisláng.

Ha cseppfolyós gáztól (G30) földgázra (G25.1) végzi az átállítást, akkor a tq szelep háromnegyedes elfordításával lehet elérni a kisláng stabil égését.



3. ábra



4. ábra

Kiegyenlítő (By-pass) átmérők

Fűzőegő	Ø Kiegyenlítő (By-pass) 1/100 mm-ben
Kisegítő	28
Normál	32
Erős	42

Mindegyik típusú átállításnál nélkülözhetetlen a kisláng stabil égésének az ellenőrzése.

· Végül ellenőrizni kell, hogy a láng nem alszik-e ki a nagylángról a kislángra való gyors átváltásnál.

Elektromos csatlakoztatás

A készülék 230 V~50 Hz egyfázisú elektromos hálózatra csatlakoztatható az érvényes biztonságtechnikai előírások betartása mellett.

A készülék csatlakoztatása előtt kérjük, hogy vigyázzon az alábbi előírásokra:

1. A lakás elektromos hálózatának terhelhetősége (biztosítéktábla) meg kell, hogy feleljen a készülék adattábláján megadott értékeknek.
2. A beszerelést az érvényes biztonsági előírásoknak megfelelő földelt hálózati csatlakozóhelyre kell elvégezni.
3. A csatlakozó dugasznak, vagy a többállású kikapcsolónak a könnyű elérhetőségét a készülék beszerelését követően is biztosítani kell.

A készüléket csatlakozó vezetékkel együtt szállítják. A csatlakozáshoz szükséges elektromos biztosíték nagysága az adattáblán található.

Ha a készüléket fix bekötéssel csatlakoztatják az elektromos hálózatra, akkor egy kétállású kapcsolót kell a készülék és a hálózat közé felszerelni. A kapcsolónak 3 mm-es érintkezőhézaggal kell rendelkezni az érvényes biztonsági előírások szerint. A csatlakozó vezetéket úgy kell elhelyezni, hogy azt sehol ne érhesse

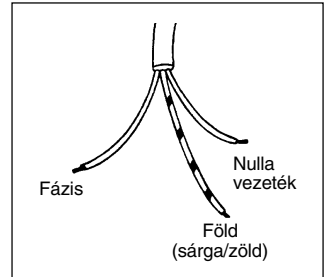
90° C-nál magasabb hőhatás.

A barna színű fázisvezeték (ami az "L"-csatlakozótól érkezik) az elektromos hálózat fázisához kell csatlakoztatni

A tápkábel kicserélése

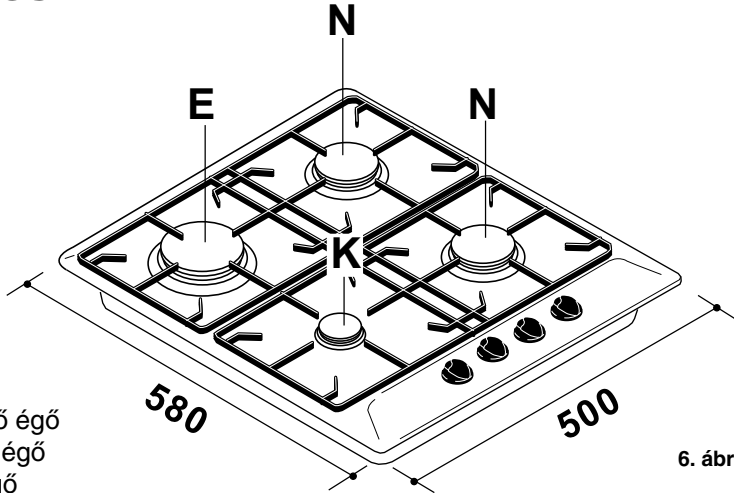
Ha szükség van a csatlakozó vezeték cseréjére, akkor kizárólag a speciális H05RR-F / HO5V2V2 - FT90 kábeltípust kell használni, mert ez felel meg az elektromos terhelésnek és a keletkező hőhatásnak is.

A sárga/zöld színű földkábelnek kb. 2 cm-rel hosszabbnak kell lenni a fáziskábelnél (5. ábra).



5. ábra

Beépítés



K = Kisegítő égő
N = Normál égő
E = Erős égő

6. ábra

Ezt a főzőlapot olyan konyhai bútorba lehet behelyezni, ahol a beépítési mélység 500-600 mm között van és az rendelkezik a megfelelő tulajdonságokkal is.

A főzőlapok méretei a 6. ábrán láthatók.

A kivágás nyílásának legalább 55 mm-re kell lenni a hátfaltól. A jobb vagy bal oldali oldalfalagnál legalább 100 mm-re kell lenni az alsó beépítésben a kivágási nyílásnak a környező bútortól.

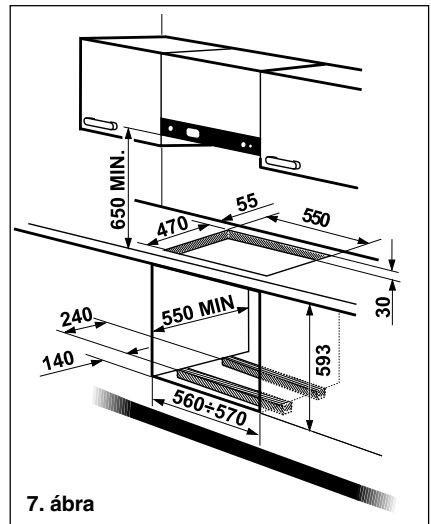
A felső szekrénynek vagy a páraelszívónak legalább 650 mm-re kell lenni a főzőfelület síkjától.

Beillesztés és szerelés

A főzőfelület beépítésének menete:

1. helyezze a főzőfelülethez mellékelt és illeszkedő tömkítéseket a kivágások széléhez a 7. ábrának megfelelően, majd ügyeljen arra, hogy a tömkítések mindenütt megfelelő átfedést biztosítsanak;

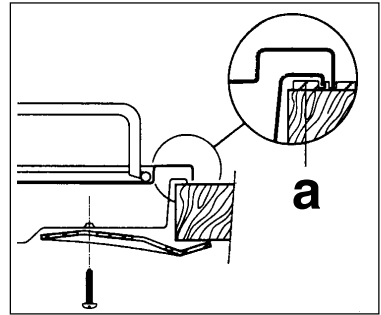
A méretek milliméterben vannak megadva



7. ábra

- helyezze a főzőlapot a kivágásba, ügyelve a központos elhelyezésre;
- rögzítse a főzőlapot a megfelelő csavarokkal (8. ábra). A csavarok húzásával a tömítés megnyúlhat, amely bármikor könnyedén eltávolítható.

A főzőfelület széle egy kettős labirintusú tömítést hoz létre, amely teljes garanciát nyújt a folyadék beszivárgásával szemben.



a) tömítés

8. ábra

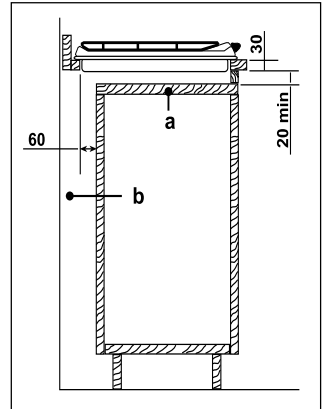
Beillesztési lehetőségek

Ajtóval rendelkező bútorzat

A bútorzatot úgy kell megtervezni, hogy ne érintkezzen az üzemelés közben felforrósodó főzőlap alsó részével. Az ajánlott megoldás a 9. ábrán látható. A főzőlap alatti lapot könnyen kivehetően kell beszerezni, hogy üzemzavar esetén a szerelő könnyen hozzáférhessen a készülékhez.

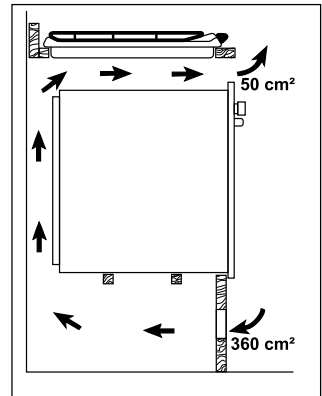
Sütővel rendelkező bútorzat

A főzőlap számára az 7. ábrán jelzett méretű mélyedést kell kialakítani, melyet a folyamatos légáramlás biztosítása érdekében távtartókkal kell felszerelni. A túlhevülés megelőzése érdekében a beépítést a 10. és 11. ábrán látható módon kell elvégezni. A főzőlap és a sütő elektromos csatlakoztatását külön-külön kell elvégezni, amire a biztonsági okok mellett azért is szükség van, hogy a sütőt könnyen ki lehessen mozdítani.



9. ábra

- a) Levehető lap
- b) Csatlakoztatások céljára szolgáló tér



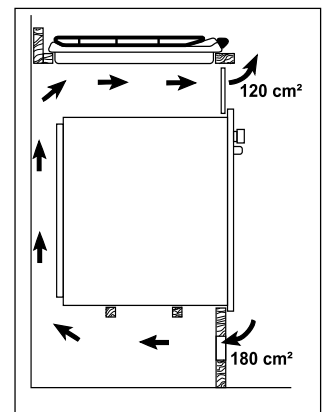
10. ábra

Szerviz és pótalkatrészek

Ezt a készüléket a gyárból való kiszállítás előtt már ellenőrizték.

Ha ennek ellenére bármilyen javítást kell végezni, akkor azt csak a jótállási jegyben kijelölt szerviz végezheti el.

A javításhoz csak a képen látható emblémával jelölt új alkatrészek használhatók fel.



11. ábra

