

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

GÁZ ZSÁMOLYFŐZŐ

Típus: NFG-1100 F

Gyártó: ELEKATHERMAX
Nagykonyhai Kft.
8500 Pápa, Gyár u. 5.

Levél cím: 8501 Pápa, Pf.: 178.
Telefon: 89-313-255
Telefax: 89-313-456



Azonosítási szám: HGA-002

BEVEZETŐ:

Az esztétikus kivitelű, teljesen rozsdamentes anyagból készült gáz főzőszámoly a nagykonyhák, vendéglátó egységek, gazdaságosan üzemeltethető készüléke.

A főzőszámolyok földgázzal vagy propán-bután gázzal üzemeltethetők, a működtetéséhez egyéb energiaforrás nem szükséges.

Így sokoldalúan hasznosíthatók helyhez kötött telepítéssel vagy mobil készülékként is.

MŰSZAKI LEÍRÁS:

A készülék valamennyi karosszériaeleme, valamint egyéb szerkezeti alkatrésze is rozsdamentes anyagból készül, így élettartama elvileg korlátlan, tisztíthatósága nagyon egyszerű. Az efénytartó rács öntvényből készül, a gázszerelvények olasz importból származnak. A lábak talpa furattal ellátott, a padozathoz való rögzíthetőség céljából. Az öntvényrács levehető, a könnyebb tisztíthatóság érdekében.

A készülék földgázhoz vagy propán-bután gázhoz készül.

Egyik gázfajtáról a másikra történő áttérés esetén a fűvókákat kell kicserélni.

A készülék égője gyújtólánggal rendelkezik, így a kezelés, ki-bekapcsolás gyors és egyszerű.

A biztonságos üzemeltetést a thermoelektromos égésbiztosító szavatolja. Típustól függően a készülékek piezógyújtóval vagy anélkül készülnek.

MŰSZAKI ADATOK:

Típusok	Névleges teljesítmény kW		Piezo gyújtó
	PB gáz „H” földgáz	„S” földgáz	
NFG-1100/F	10	8,4	+
NFG-1100/F	10	8,4	–

Névleges nyomás:

- földgáznál 25 mbar
- propán-butánnál 30 mbar

A készülék az égő levegőellátása és az égéstermék elvezetés módja szerint: "A" jelű. Más gázüzeműre való átállás módja szerint "X" jelű.

Egyik gázfajtához tartozó fűvóka a készülékbe beszerelésre kerül, a másik gázfajtához tartozót pedig tartozékként mellékeljük, vagy a későbbiekben megrendelhető.

ÜZEMBEHELYEZÉS, KEZELÉS:

A készüléket csak az erre jogosult szakember helyezheti üzembe!

Mindenekeleőtt ellenőrizni kell, hogy a rendelkezésre álló gázfajta egyezik-e az adott készülékre megadott gázfajtaival.

Amennyiben nem, úgy az adott gázhoz tartozó fűvókákra kell kicserélni a készülékben lévő fűvókákat.

FŰVÓKAMÉRETEK, JELÖLÉSEK:

	Főfűvóka mérete, jele		Takarékfűvóka mérete, jele	
Földgáz ("H" és "S")	2,4 mm	240	1,2 mm	120
Propán-bután	1,6 mm	160	0,8 mm	80

- Először le kell szerelni a műanyag szelepfedelelet, mert a takarékfűvóka és a gyújtóláng állítócsavar ez alatt található.

A főfűvóka az égő-keverőszár végére van beszerelve, cseréje 10-es villáskulcs segítségével lehetséges.

A takarékfűvóka a szelep homlokfelületén, a kezelőgombtól balra lefelé található meg.

- Ezt követően megtörténhet a készülék csatlakoztatása a gázvezetékhez vagy a propán-bután palackhoz.

A készülék hátoldalán 1/2"-os menetes csomagtű biztosítja a csatlakoztatási lehetőséget.

Gyújtóláng beállítása:

Az alapbeállítás a gyújtóégő alsó részén található zárócsavar eltávolítása után végezhető el. Propán-bután esetén a fűvókát ütközésig be kell csavarni, földgáz esetén 1/4– 1/2 fordulattal kinyitni.

A finomszabályozás a szelepnél lehetséges, a gomb feletti jobb sarokban található csavar segítségével.

A gázégő begyújtása ill. az elzárószelep kezelése a következőképpen történik:

- A szelep zárt helyzetében a kezelőgombon lévő „●” szimbólum felül, a műanyag szelepfedelelen lévő "I" vonatkoztatási jelnél áll.
- A kezelőgombot be kell nyomni ütközésig és az óramutató járásával ellenkező irányban el kell forgatni addig, hogy a „*” szimbólum kerüljön a vonatkoztatási jelhez.

- Ebben a helyzetben a gombot befelé, ütközésig be kell nyomni és a piezó gyújtó gomb megnyomásával szikrát kell adni a gyújtóláng begyújtásához.

A gyújtóláng meggyulladás után a kezelőgombot még kb. 10 mp-ig benyomva kell tartani, hogy az égésbiztosító automatika működni kezdjen.

Ezt követően a kezelőgomb elengedhető és a gyújtólángnak égve kell maradnia.

- A nagyláng begyújtásához el kell forgatni a kezelőgombot az óramutató járásával ellentétes irányba a "7"-es állásba.
- Takaréklángba történő átállításhoz a kezelőgombot elegendő a "2"-es állásig visszaforgatni az óramutató járásával megegyező irányba, mivel a "2"-es és "1"-es állás között a teljesítmény gyakorlatilag már nem változik, így viszont megelőzhető a gáz véletlenszerű elzárása.

Takarékláng beállítása:

A takarékláng nagyságát az ütközésig becsavart, takarékláng állítócsavar meghatározza. A láng nagysága esetleg növelhető a csavar kifelé csavarásával.

Nagyláng szabályozása:

A nagyláng szabályozása a szelep alján lévő csavarral lehetséges. A csavar nyitott állásban (kb. 2 fordulattal kicsavarva) a nagylángot gyakorlatilag a fővívóka mérete meghatározza. Szükség esetén ezt a lángot lehet csökkenteni az állítócsavar befelé csavarásával.

A készülék üzemén kívülre helyezéséhez a kezelőgombot az óramutató járásával megegyezően kell elforgatni a zárt állásig. (Az elforgatást akadálymentesen lehet végezni a „*” jelig, ott a gombot kismértékben befelé kell nyomni és úgy lehet tovább forgatni a „●” jelig.

FONTOS ÜZEMBEHELYZÉSI, HASZNÁLATI SZEMPONTOK:

- A készülékek csomagolása papírdobozba történik, raktározásnál és szállításnál egymásra 3 db doboz helyezhető úgy, hogy oldalaik, éleik egybevágóak legyenek.
- A készülék kis önsúlya ill. a használatos nagyméretű edények miatt a balesetveszély elkerülése érdekében a gázszámolyt feltétlenül le kell rögzíteni a padozathoz.
- A készülék csak olyan helyre telepíthető, ahol a padozat nem éghető, hőre nem érzékeny anyagból készül, mivel a lefelé történő hőszugárzás miatt a padozat hőhatásnak van kitéve.
- Éghető anyagokat a készüléktől tartsunk távol, oldalirányban legalább 0,6 m, felfelé min. 1,5 m távolság legyen biztosítva.

- Használat során a burkolatok egyes részei jelentősen felmelegedhetnek, ezért a balesetek megelőzése érdekében a burkolat érintése üzemeltetés közben kerülendő.
- A készülék tisztítása mosogatószeres szivaccsal, ruhával történhet. Vízugárral való tisztítást mellőzzünk!
Ügyeljünk arra, hogy a szerelvényekre étel ne kerüljön, mert működési zavarokat okozhat.
- Ha bármilyen rendellenességet tapasztalunk, a főcsapot vagy a gázpalackot zárjuk el és hívjunk szerelőt!

TARTOZÉKOK

2 db fűvóka

1 db tömlővéges csatlakozó pipa

MELLÉKLETEK:

Jótállási jegy, szervizjegyzék

Minőségi bizonyítvány

A készülék csomagolása papírdobozba történik, raktározásnál és szállításnál egymásra 3 db doboz helyezhető úgy, hogy oldalaik, éleik egybevágóak legyenek.

Minőségi tanúsítás

Készülék típusa:

ITJ száma:

Gyártási szám:

Gyártási év:

MBVTI engedély száma:

Minősítés:

A készülék az ezen használati útmutató "Műszaki leírás", "Műszaki adatok" pontjaiban közölt paramétereket kielégíti.

A vonatkozó érvényben lévő szabványok és rendeletek alapján, a gyári végátvétel szerint I. osztályú.

Dátum:

.....

minőségi ellenőr
(aláírás, szám)

