



## 3+3 ÉV KITERJESZTETT GARANCIA FELTÉTELEI NEM KASZKÁDOLT FGB-(K)-35 KW-IG ÉS CGB-2(K)-55 KW-IG

- A Wolf Klíma és Fűtéstechnika Kft. által forgalomba került készülék.
- A készüléket az előírásoknak megfelelően építették be a fűtési rendszerbe, a készülék szabályosan került felszerelésre, az engedélyköteles szolgáltatók engedélyei rendelkezésre állnak.
- A fűtőkészülék elé megfelelően méretezett Y szűrő és mágneses iszapleválasztó szükség szerinti szakszerű beépítése.
- A készülék hivatalos szakszerviz által lett elindítva/beüzemelve, amelynek tényét, a megfelelően kitöltött üzembehelyezési jegyzőkönyvvel igazolni kell.
- Hivatalos szakszerviz által történő éves (12+/-2 hónap) karbantartás, amelynek tényét, a megfelelően kitöltött munkalappal kell igazolni.
- FGB-(K)-35 kW-ig sorozatú készülékeknél: a beüzemelésről számított 1. (12. +/-2 hónap), 3. (36. +/-2 hónap), 5. (60. +/- 2 hónap) évben karbantartó készlet felhasználása (elektróda + tömítés, tüztér-, gázszelep tömítés kötelező cseréje).
- A CGB-2(K)-55 kW-ig sorozatú készülékeknél: a beüzemelésről számított minden évben karbantartó készlet felhasználása (elektróda + tömítés, tüztér-, gázszelep tömítés kötelező cseréje).

Készülékcsere esetén felül kell vizsgálni, hogy szükséges-e a berendezést hőcserélővel leválasztani. Kivitelezéskor kérem keressék a üzembehelyezést végző szervizest egyeztetés céljából. Az üzembe helyezés előtt a teljes fűtési rendszert, arra alkalmas, engedélyezett vegyszerek alkalmazásával, a gyártói előírások betartása mellett, át kell mosni. Az átmosás tényét a kivitelezőnek írásos formában is igazolnia kell (kivitelezői nyilatkozat).

### BEÜZEMELÉS

- fűtési víz minőségének ellenőrzése
- elektromos bekötés ellenőrzése
- gáznyomás ellenőrzés
- tüzeléstechnikai beállítás
- paraméterek beállítása

### KARBANTARTÁS

- elektródák, tömítések ellenőrzése/szükség szerinti cseréje
- tüztér tisztítás
- kondenz szifon tisztítás
- tüzeléstechnikai beállítás
- gáznyomás ellenőrzés
- tömörség ellenőrzés

### A KITERJESZTETT JÓTÁLLÁS NEM ÉRVÉNYES AZ ALÁBBI ESETEKRE

- Nem megfelelően tárolt gázkazán. Fagytól, esőtől, nedvességtől, stb. védett helyen tárolva.
- Hanyag kezelés vagy külső hatás következtében mechanikai sérülések keletkeztek
- Időjárási, környezeti tényezőktől, elemi károktól (eső, fagy, tűz, erősen szennyezett levegő, kemény hálózati víz, nem megfelelő feltöltési víz, stb.) károsul a készülék.
- A termékhez csatlakozó elektromos hálózatból származó káros hatások okozták a meghibásodást (túláram, villámcsapás, stb.)
- Alkatrészek, melyek természetes elhasználódás miatt az éves szervizkor cseréjére szorulnak (elektróda, védőanód, szűrők, elemek, tömítések stb.)