

KÉSZÜLÉK HIBAKÓD



AZ ÖN PARTNERE

FOKABT.HU

BAXI

LUNA DUO-TEC

HU

KONDENZÁCIÓS FALI GÁZKAZÁN

Felhasználói és szerelői kézikönyv

RU

ГАЗОВЫЙ КОНДЕНСАТОРНЫЙ НАСТЕННЫЙ КОТЕЛ

Инструкция по эксплуатации для пользователей и монтажников

RO

CENTRALĂ TERMICĂ MURALĂ CU CONDENSARE, PE GAZ

Manual de instrucțiuni destinat utilizatorului și instalatorului

EL

ΕΠΙΤΟΙΧΙΟΣ ΛΕΒΗΤΑΣ ΑΕΡΙΟΥ ΣΥΜΠΥΚΝΩΣΗΣ

Εγχειρίδιο χρήσης για τον χρήστη και τον εγκαταστάτη

ES

CALDERAS MURALES A GAS DE CONDENSACIÓN

Manual de Instrucciones para el Usuario y el Instalador



2. A BERENDEZÉS LEÁLLÍTÁSA HOSSZABB IDŐRE. FAGYVÉDELEM

Általában célszerű elkerülni a teljes fűtőberendezés leállítását, mivel a vízcsera a kazánban és a melegítőtestekben is fokozza a főlősleges, és káros vízkőlerakódást. Ha télen a fűtőberendezést nem használja, és fagyveszély van, tanácsos a rendszerben lévő vizet erre a célra szolgáló fagyálló oldatokkal keverni (pl. propilén-glikol vízkőoldóval és rozsdamentesítővel társítva). A kazán elektronikus vezérlésébe egy "fagyvédő" funkció van beépítve, amely a rendszer 5 °C-nál alacsonyabb odairányú hőmérséklete esetén az égőt addig működteti, amit az odairányú hőmérséklet el nem éri a 30 °C-ot.



A funkció akkor működtethető, ha a kazánt csatlakoztatta az elektromos hálózathoz, van gáz, a készülék nyomása az előírtak megfelelő, és a kazán nem tiltott le.

3. GÁZCSERE

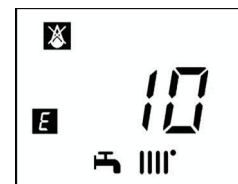
A kazánok földgázzal (G20), és LPG gázzal (G31) is működhetnek. Ha gázcsere szükséges, forduljon a FELHATALMAZOTT MŰSZAKI SZERVIZHEZ.

4. RENDELLENESÉGEK

A hibát a kijelzőn megjelenő **E** szimbólum és egy szám (hibakód) jelzi. A hibák teljes listája az alábbi táblázatban található.

Ha a kijelzőn megjelenik a **R** szimbólum, a hiba elhárításához a felhasználónak újra kell indítania a készüléket.

A kazán újraindításához nyomja be legalább 2 másodpercre az **ON/OFF** gombot. Ha gyakran jelenik meg hibaüzenet a kijelzőn, forduljon a termék szervizelésére jogosult szakszervizek valamelyikéhez.



E	A hiba leírása	E	A hiba leírása
09	A gázellátás szelepének hibája	118	Túl alacsony nyomás a fűtőkörben
10	A külső hőérzékelő meghibásodott	125	R Biztonsági beavatkozás keringés hiánya miatt. (hőérzékelő mért adatai alapján)
15	A gázszelep hibája	128	R Lángvesztés
20	Az előremenő vízhőmérsékletet mérő NTC hőérzékelő meghibásodott	130	R Beavatkozás túl magas füstgáz hőmérséklet miatt
28	A füstgáz hőmérsékletét mérő NTC hőérzékelő meghibásodott	133	R Sikertelen begyújtás (5 kísérlet)
40	A visszatérő vízhőmérsékletet mérő NTC érzékelő meghibásodott	134	R Gázszelep leblokkolt
50	Használati melegvíz hőmérsékletét mérő NTC hőérzékelő meghibásodott (csak kombinált fűtés/HMV típus esetén)	135	R Gáz tápellátás megszakadt (belső hiba)
53	*	160	Ventilátor meghibásodás
55	Az elektromos vezérlés nincs megfelelően beállítva	317	A tápfeszültség frekvenciája nem megfelelő
83-84 86-87	Kommunikációs probléma a kazán kártya és a kezelő egység között. Valószínű rövidzárlat a vezetékhalózathoz.	321	Használati melegvíz hőmérsékletét mérő NTC hőérzékelő meghibásodott
98	A vezérlő áramkör belső hibája	384	R Parazita láng (belső rendellenesség)
109	Levegő jelenléte a kazán körben (ideiglenes hiba)	385	Túl alacsony tápfeszültség
110	R Biztonsági termosztát beavatkozása túlmelegedés miatt (valószínű szivattyú leállítás vagy levegő a fűtőkörben).		
117	Túl nagy nyomás a fűtőkörben		

* Szakítsa meg a kazán elektromos tápellátását néhány másodpercre.



Rendellenesség esetén a kijelző háttérvilágítása bekapcsol és megjeleníti a hibakódot. Egymás után 5 alkalommal lehet megpróbálni az újraindítást, ezután a kazán letilt. Újabb újraindítási kísérlet előtt várjon legalább 15 perccel.