

KÉSZÜLÉK HIBAKÓD



AZ ÖN PARTNERE

FOKABT.HU



Saunier Duval

Használati útmutató Szerelési és beüzemelési útmutató

RENOVA ELECTRIC 6 kW
RENOVA ELECTRIC 9 kW
RENOVA ELECTRIC 18 kW
RENOVA ELECTRIC 24 kW



A kazán hibaállapotainak leírása

Hibakód	Hibaleírás
F.00	<p>Megszakadt a kapcsolat a fűtővíz-kimenet NTC érzékelőjével</p> <ul style="list-style-type: none"> - ez a hiba akkor jelenik meg, ha megszakad a kapcsolat a fűtővíz-kimenet NTC érzékelőjével <p>Lépjen kapcsolatba a hivatalos szervizzel.</p>
F.10	<p>Zárlat a fűtővíz-kimenet NTC érzékelőjében</p> <ul style="list-style-type: none"> - ez a hiba akkor jelenik meg, ha zárlat keletkezik a fűtővíz-kimenet NTC érzékelőjében <p>Lépjen kapcsolatba a hivatalos szervizzel.</p>
F.13	<p>Zárlat a külső melegvíz-tartály NTC érzékelőjében</p> <ul style="list-style-type: none"> - ez a hiba akkor jelenik meg, ha zárlat keletkezik a külső melegvíz-tartály NTC érzékelőjében; - ebben az állapotban a kazán melegvíz-készítést nem, kizárólag fűtővíz-melegítést végez <p>Lépjen kapcsolatba a hivatalos szervizzel.</p>
F.19	<p>Zárlat a külső hőmérséklet-érzékelő NTC érzékelőjében</p> <ul style="list-style-type: none"> - ez a hiba akkor jelenik meg, ha zárlat keletkezik a külső hőmérséklet-érzékelő NTC érzékelőjében; - ebben az állapotban a kazánban nem működik az ekviterm vezérlés (csak a beállított fűtővíz-hőmérsékletet figyeli) <p>Lépjen kapcsolatba a hivatalos szervizzel.</p>
F.20	<p>A kazán túlhevült</p> <ul style="list-style-type: none"> - ez a hiba akkor jelenik meg, ha a kazán túlhevülése következtében működésbe lép a biztonsági hőfokszabályzó <p>Lépjen kapcsolatba a hivatalos szervizzel.</p>
F.22	<p>Vízvesztés – a fűtőrendszer nyomása alacsony</p> <ul style="list-style-type: none"> - ez a hiba akkor jelenik meg, ha a fűtőrendszer víznyomása 0,6 bar alá csökken; - a hibajelzés automatikusan megszűnik, ha a fűtőrendszer víznyomása 0,6 bar fölé emelkedik – ha vizet engedünk a fűtőrendszerbe
F.41	<p>Beragadt relé</p> <ul style="list-style-type: none"> - a hiba megszűnik a kazán ki-, majd újbóli bekapcsolásával; - az ismételt bekapcsolás után a kazán továbbra is jelzi a relé beragadását a villogó távvezérlésjelző dióda segítségével (lásd a 10. oldalon található leírást) <p>Lépjen kapcsolatba a hivatalos szervizzel.</p>

Hibakód	Hibaleírás
F.63	<p>EEPROM-memória hiba</p> <p>- ez a hiba akkor jelenik meg, ha az EEPROM memóriában tárolt adatok hibásak vagy sérül az EEPROM memóriával történő kommunikáció</p> <p>Lépjen kapcsolatba a hivatalos szervizzel.</p>
F.73	<p>Nyomásérzékelő rövidzárlata (jel – GND) vagy megszakadt vele a kapcsolat</p> <p>- ez a hiba akkor jelenik meg, ha a nyomásérzékelő rövidzárlata (jel – GND) következik be vagy megszakadt vele a kapcsolat</p> <p>Lépjen kapcsolatba a hivatalos szervizzel.</p>
F.74	<p>Fűtővíz-nyomásérzékelő rövidzárlata (jel – +5 V)</p> <p>- ez a hiba akkor jelenik meg, ha a fűtővíz-nyomásérzékelő rövidzárlata (jel – +5 V) következik be</p> <p>Lépjen kapcsolatba a hivatalos szervizzel.</p>
F.85	<p>Befagyott a kazán</p> <p>- ez a hiba akkor jelenik meg, ha a fűtővíz kimenetének NTC érzékelője által jelzett hőmérséklet 3 °C alá csökken.</p> <p>- a hiba automatikusan megszűnik, ha a fűtővíz kimenetének NTC érzékelője által jelzett hőmérséklet 4 °C fölé emelkedik</p>
F.86	<p>Befagyott a külső melegvíz-tartály</p> <p>- ez a hiba akkor jelenik meg, ha a külső melegvíz-tartály NTC érzékelője által jelzett hőmérséklet 3 °C alá csökken.</p> <p>- a hiba automatikusan megszűnik, ha a külső melegvíz-tartály NTC érzékelője által jelzett hőmérséklet 4 °C fölé emelkedik</p>