

## Коды ошибок для печки 5 кВт

- 010 — Напряжение слишком большое и  $> 15$  (29) В.
- 011 — Напряжение слишком низкое и  $< 10,2$  (20,5) В.
- 012 — Температура датчика перегрева слишком высока (защита со стороны программного обеспечения).
- 013 — Вторая неудачная попытка запуска.
- 015 — Печка заблокирована (перегрев более 10 раз).
- 017 — Температура датчика перегрева слишком высока (аппаратная защита).
- 020 — Обрыв цепи свечи зажигания.
- 021 — Короткое замыкание в цепи свечи зажигания.
- 030 — Скорость вращения вентилятора слишком низкая.
- 031 — Обрыв в цепи вентилятора.
- 032 — Короткое замыкание в цепи вентилятора.
- 033 — Скорость вращения вентилятора слишком низкая.
- 038 — Обрыв в цепи вентилятора отопителя.
- 039 — Короткое замыкание в цепи вентилятора отопителя.
- 041 — Обрыв в цепи водяного насоса.
- 042 — Короткое замыкание в цепи водяного насоса.
- 047 — Короткое замыкание в цепи масляного насоса.
- 048 — Обрыв в цепи масляного насоса.
- 050 — Печка заблокирована (второй раз неудачная попытка запуска более 10 раз).
- 051 — В процессе запуска печки датчик пламени зафиксировал перегрев.
- 052 — Прерывание воспламенения.
- 060 — Обрыв в цепи датчика температуры.
- 061 — Короткое замыкание в цепи датчика температуры.
- 064 — Обрыв в цепи датчика пламени.
- 065 — Короткое замыкание в цепи датчика пламени.
- 071 — Обрыв в цепи датчика перегрева.
- 072 — Короткое замыкание в цепи датчика перегрева.