



FAQ PELLETKACHELS

BRAHMA

ERR01= onderhoud

- leiding tss pressostat en ventilatieruimte vuil (doorblazen maar nooit richting pressostat blazen)
- Ventilator rookgassen geblokkeerd

= pressostat stuk of ventilator draait niet (rookgassen)

- Slechte schouw
- Afdichting ruit en deur nakijken

ERR02=hoofdthermostaat

- Kachel wordt te warm – onderhoud
- Thermostaat zit te vast (voeler)

ERR03= temperatuur niet bereikt binnen de 17 min. (rookgassen)

- Parameter 1 of 3 verlagen (minimum 40°)
- Parameters nakijken
- Ontstekingsbougie nakijken en eventueel vervangen
- Pelletbakje vuil (geen lucht)
- Rookgassensor nakijken (meten met Ohm-meter)
- Onderhoud
- Te veel pellets bij opstarten of te weinig – wijzigen met stappen van 0,1 (parameter 4)
- Schouw nakijken

ERR04= temperatuur rookgassen zakt onder 45° (parameter 13)

- Onderhoud
- Schouw
- Rookgassensensor nakijken
- Te veel of te weinig pellets – par 5/6/7/8/9/10 aanpassen met 0.1 stappen
Par 16/17/18/19/20/21/22 aanpassen met
100rpm stappen
- Pellettype verhogen of verlagen
- Parameters nakijken
- Pelletbakje vuil

ERR08= rookgassentemperatuur maar dan 2 min boven 280°

- Onderhoud
- Schouw
- Rookgassensensor nakijken
- Zelfde oplossing als err04
- Parameters nakijken

ERR11= tachymeter rookgassenventilator

- Ventilator geblokkeerd
- Communicatie tussen tachymeter en print
- Ventilator vervangen

ERR60= verliesstroom

- Ventilatoren vervangen

