

Thermomaster 32.50

| | |
|----|---|
| 00 | Défaut d'ionisation |
| 01 | Court-circuit dans le circuit 24V |
| 02 | Défaut d'ionisation |
| 03 | Défaut interne MBD |
| 04 | Défaut interne MBD |
| 05 | Défaut interne MBD |
| 06 | Défaut interne MBD |
| 07 | Défaut interne MBD |
| 08 | Le pressostat ne se ferme pas |
| 09 | Défaut interne MBD |
| 10 | Défaut interne MBD |
| 11 | Défaut de communication |
| 12 | Défaut interne MBD |
| 13 | Défaut interne MBD |
| 14 | Défaut interne MBD |
| 15 | Défaut interne MBD |
| 16 | Défaut interne MBD |
| 17 | Défaut interne MBD |
| 18 | Température de départ trop élevée |
| 19 | Température de retour trop élevée |
| 21 | Ecart température de départ |
| 22 | Ecart température de retour |
| 24 | Température de retour supérieure à la température de départ |
| 25 | Température de départ trop élevée |
| 26 | Court-circuit dans le faisceau de câbles |
| 28 | Pas de rétroaction du ventilateur vers MBD |
| 29 | Pas de rétroaction du ventilateur vers MBD |
| 30 | Température de départ trop élevée |
| 31 | CTN de départ en court-circuit |
| 32 | CTN de retour en court-circuit |
| 36 | CTN de départ en circuit ouvert |
| 37 | CTN de départ en retour ouvert |
| 41 | Défaut interne MBD |
| 42 | Défaut interne MBD |
| 43 | Défaut interne MBD |
| 44 | Défaut interne MBD |
| 60 | Défaut interne MBD |
| 61 | Pressostat non au repos |