

Note !: Parameters in combinatie met houtpellets geleverd door Pelletkachel-Online.nl

| Parameters | Omschrijving | Setting |
|------------|--|---------|
| 1 | Maximum tijd voor opstart cycles | 16 |
| 2 | Stabilisatie tijd voor vlam in "FIRE ON" stand | 03 |
| 3 | Interval tijd tussen twee schoonblaas beurten | 40 |
| 4 | Pellet toevoer in de "LOAD WOOD" stand | 3.8 |
| 5 | Pellet toevoer in de "FIRE ON" stand | 4.2 |
| 6 | Pellet toevoer in de power 1 stand = Eco | 4.0 |
| 7 | Pellet toevoer in de power 5 stand | 6.8 |
| 8 | Snelheid uitlaatgas ventilator in cleaning | 2200 |
| 9 | Seconden vijzel in cleaning | 3 |
| 10 | Threshold off | 80 |
| 11 | Vertraging alarm signal | 30 |
| 12 | Tijdsduur schoonblazen | 15 |
| 13 | Minimum rookgas temperatuur vereis om de kachel te laten branden. | 50 |
| 14 | Maximum temperatuur | 260 |
| 15 | Temperatuur waarbij ventilator start welke warme lucht de kamer inblaast. | 70 |
| 16 | Snelheid Uitlaatgas ventilator in de "LOAD WOOD" stand | 1950 |
| 17 | Snelheid Uitlaatgas ventilator in de "FIRE ON" stand | 2050 |
| 18 | Snelheid Uitlaatgas ventilator in de power 1 stand = Eco | 1100 |
| 19 | Snelheid Uitlaatgas ventilator in de power 5 stand | 1950 |
| 20 | Snelheid ventilator welke warme lucht de kamer in blaast in de power 1 stand = Eco | 140V |
| 21 | Snelheid ventilator welke warme lucht de kamer in blaast in de power 5 stand | 190V |

| | | |
|----|----------------------------|------|
| 38 | Re-ignition blocking time | 0.6 |
| 39 | Aspiration fan minimum off | 10" |
| 40 | Precharge in ignition time | 10" |
| 41 | Flame's waiting time | 0" |
| 42 | Smokes speed in precharge | 1900 |
| 43 | Auto Delta | 15 |
| 44 | Auto Delay | 10" |
| 45 | Change of powers times | 20" |
| 46 | Enable remote | Off |
| 47 | Enable keylock | Off |
| 48 | Balck out | 20" |