|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **N-9-4** | **GLAVNA PODEŠAVANJA** | **Fabrička** | **Моја** |
| N-9-04-01 | Vreme za koje peć ne može da se ugasi na taster ON/OFF od kad se uključi  | 05' |  |
| N-9-04-02 | Minimalno vreme rada ventilatora za odvod dimnih gasova kod isključivanja peći, ako je temperatura izduvnih gasova manja od zadate u Pr28 | 03’ |  |
| N-9-04-03 | Vreme početnog ubacivanja peleti prilikom uključivanja peći  | 40” |  |
| N-9-04-04 | Vreme čekanja sa ubacivanjem peleta nakon prvog punjenja  | 120” |  |
| N-9-04-05 | Broj obrtaja motora za odvod dimnih gasova prilikom početnog ubacivanja peleta. | 1600 |  |
| N-9-04-06 | Razlika temperature prilikom uključenja STAND - BY moda  | 02,00 C |  |
| N-9-04-07 | Vreme za koje se peć gasi u STAND - BY modu, tj kada detektuje razliku temperature koliko vremena je potrebno do isključenja peći  | 10’ |  |
| N-9-04-08 | Vreme prelaska iz programa u program. Objašnjenje dato detaljnije u nastavku upustva  | 20” |  |
| N-9-04-09 | Uključivanje funkcije za uključivanje i isključivanje peći nekim uređajem za komunikaciju ( npr. mob. telefon bluetooth )  | OFF |  |
| N-9-04-10 | Blokada tastera ( uključivanje isključivanje dugmićima SET i ON/OFF  | OFF |  |
| N-9-04-11 | Vreme za koje pri nasilnom isključivanju peći iz el. Mreže ( nestanak struje direktno na glavni prekidač ) neće doći do javljanja greške BLACK OUT  | 15” |  |
| **N-9-6** | **PODEŠAVANJA PARAMETRA** |  |  |
| N-9-06-01 | Maksimalno vreme paljenja peći ( ne pali se alarm 05 )  | 25' |  |
| N-9-06-02 | Vreme potrebno da se detektuje temperatura izduvnih gasova vezano sa Pr13  | 02' |  |
| N-9-06-03 | Interval vremena između čišćenja posuda u kojoj se vrši sagorevanje  | 15' |  |
| N-9-06-04 | Vreme ubacivanja peleta u režimu paljenja  | 0.6'' |  |
| N-9-06-05 | Vreme ubacivanja peleta od trenutka kada se verifikuje plamen do ulaska u režim rada  | 0.4” |  |
| N-9-06-06 | Vreme ubacivanja peleta u režimu 1 ( Program 1 )  | 1.4” |  |
| N-9-06-07 | Vreme ubacivanja peleta u režimu 2 ( Program 2 )  | 2.5” |  |
| N-9-06-08 | Vreme ubacivanja peleta u režimu 3 ( Program 3 )  | 3.2” |  |
| N-9-06-09  | Vreme ubacivanja peleta u režimu 4 ( Program 4 )  | 4.0” |  |
| N-9-06-10 | Vreme ubacivanja peleta u režimu 5 ( Program 5 )  | 4.5” |  |
| N-9-06-11 | Vreme čekanja izbacivanja greške od trenutka kada se greška detektuje  | 30” |  |
| N-9-06-12 | Vreme čišćenja posude u kojoj se vrši sagorevanje  | 60” |  |
| N-9-06-13 | Minimalna temperatura izduvnih gasova  | 40 C |  |
| N-9-06-14 | Maksimalna temperatura izduvnih gasova - kada dostigne ovu temperaturu peć se vraća u Program 1 220 C | 220 C |  |
| N-9-06-15 | Kada temperatura izduvnih gasova pređe ovu vrednost onda se uključuje ventilator za izduvavanje u prostoriju  | 62 C |  |
| N-9-06-16 | Broj obrtaja ventilatora izduvnih gasova u režimu paljenja  | 1450 |  |
| N-9-06-17 | Broj obrtaja ventilatora izduvnih gasova od trenutka kada se verifikuje plamen do ulaska u režim rada  | 2000 |  |
| N-9-06-18 | Broj obrtaja ventilatora izduvnih gasova u režimu 1 ( Program 1 )  | 1650 |  |
| N-9-06-19 | Broj obrtaja ventilatora izduvnih gasova u režimu 2 ( Program 2 )  | 1900 |  |
| N-9-06-20 | Broj obrtaja ventilatora izduvnih gasova u režimu 3 ( Program 3 )  | 2200 |  |
| N-9-06-21 | Broj obrtaja ventilatora izduvnih gasova u režimu 4 ( Program 4 )  | 2400 |  |
| N-9-06-22 | Broj obrtaja ventilatora izduvnih gasova u režimu 5 ( Program 5 )  | 2650 |  |
| N-9-06-23 | Donji ventilator snaga 1 | 120V |  |
| N-9-06-24 | Donji ventilator snaga 2 | 135V |  |
| N-9-06-25 | Donji ventilator snaga 3 | 150V |  |
| N-9-06-26 | Donji ventilator snaga 4 | 175V |  |
| N-9-06-27 | Donji ventilator snaga 5 | 220V |  |
| N-9-06-28 | Kada temperatura izduvnih gasova padne ispod ove temperature peć prestaje sa izduvavanjem koje se vrši prilikom isključivanja peći  | 90 C |  |
| N-9-06-29 | Brzina ventilatora izduvnih gasova prilikom isključivanja peći i čišćenja posude u kojoj se vrši sagorevanje  | 2800 |  |
| N-9-06-30 | Vreme ubacivanja peleta prilikom čišćenja posude za sagorevanje  | 0.9''  |  |
| N-9-06-31 | Uključivanje Enkodera ( uvek ON )  | ON |  |
| N-9-06-32 | Vreme uključivanja dozatora posle isključenja - pošto dozator uvek ima neko kašnjenje prilikom isključenja potzrebno je to kašnjenje korigovati sa nekom vrednosti kako bi se zadržao željeni interval punjenja  | 0,0” |  |
| N-9-06-33 | Temperatura na kojoj se uključuje pumpa  | 45 C |  |
| N-9-06-34 | Isključivanje sigurnosnog manometra  | on |  |
| N-9-06-35 | Pritisak na kome se isključuje kotao  | 2,5b |  |
|  |  |  |  |