

Attualizzazione dell'elettronica PCB

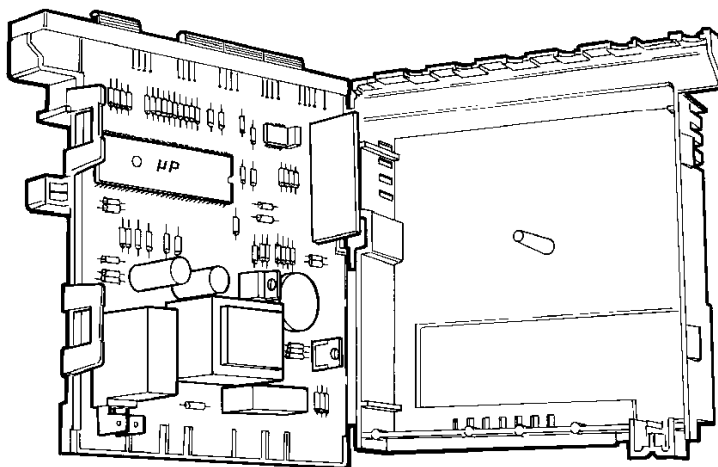
| Modello | PNC | Vecchio ric. no | Nuovo ric. no |
|-----------|-------------|-----------------|---------------|
| IGV 658.0 | 911 897 004 | 42 68 07 | 42 68 07 |

A partire dal numero di serie 911.. (marzo 1999), nei seguenti modelli viene inserita una nuova elettronica, modificata per ottenere un migliore risultato di lavaggio.

La modifica riguarda solo il software, che è stato adattato alle esigenze di mercato.

Modifiche

- Il programma normale n. 3 è stato modificato (invece del prelavaggio freddo si esegue un prelavaggio caldo a 42°).
- Le funzioni di lavaggio sono state modificate in alcune fasi di programma.
- I tempi di lavaggio sono stati modificati in alcuni passi di programma.



Intercambiabilità

La vecchia elettronica può essere sostituita con la nuova.
Una volta esaurite le scorte rimanenti, la nuova elettronica vi verrà automaticamente consegnata.
Il ric. no. è rimasto lo stesso.

Attenzione: In allegato vi inviamo il nuovo schema di funzionamento dell'elettronica 426807 Itronic HL.

Schema di funzionamento ITRONIC

| | | PROGRAMMI DI LAVAGGIO | | FUNZIONI DI PROGRAMMAZIONE DEL TEMPO E DELLE TEMPERATURE | |
|--|---|--|----------------------|---|-------------|
| | | | | ★ = SELEZIONE DELLA TEMPERATURA ▼ = SELEZIONE DEL TEMPO (P) = TEMPO DI ATTESA DEL MANOCONTATTO (T) = TEMPO DI ATTESA DELLA TEMPERATURA | |
| PROGRAMMI DI LAVAGGIO | PRELAVAGGIO | LAVAGGIO | BRILLANTAGGIO FREDDO | BRILLANTAGGIO CALDO | ASCIUGATURA |
| 1 - PRELAVAGGIO | NORMALE | | | | |
| 2 - INTENSIVO | NORMALE Variable (A) | | | | |
| 3 - NORMALE CON PRELAVAGGIO | NORMALE Variable (A) | | | | |
| 4 - BIODELICATO CON PRELAVAGGIO | NORMALE Variable (A) Variable (B) | | | | |
| 5 - PROG. ECONOMICO CON PRELAVAGGIO | NORMALE Variable (A) Variable (B) Variable (C) | | | | |
| 6 - BIODELICATO SENZA PRELAVAGGIO | NORMALE Variable (A) Variable (B) | | | | |
| 7 - PROG. ECONOMICO SENZA PRELAVAGGIO | NORMALE Variable (A) Variable (B) Variable (C) | | | | |
| 8 - DELICATO SENZA PRELAVAGGIO | NORMALE Variable (A) Variable (B) | | | | |
| 9 - PROGRAMMA BREVE | NORMALE | | | | |
| | | 1 Immissione acqua e scarico | | | 60" |
| | | 2 Azzeramento | | | 60" |
| | | 3 Scarico e azzeramento | | | 105" |
| | | 4 Immissione acqua | | | 40" |
| | | 5 Immissione acqua e lavaggio | | | 20" |
| | | 6 Immissione acqua | | | (P) |
| | | 7 Lavaggio | | | 15" |
| | | 8 Lavaggio e azzeramento | | | ▼ 195" |
| | | 8 bis Lavaggio e azzeramento | | | ▼ 130" |
| | | 8 bis Lavaggio e azzeramento | | | ▼ 450" |
| | | 9 Lavaggio e riscaldamento | | | ★ T=52° |
| | | 9 bis Lavaggio e riscaldamento | | | ★ T=52° |
| | | 10 Lavaggio | | | 141" |
| | | 10 bis Lavaggio | | | 180" |
| | | 11 Scarico e azzeramento | | | 105" |
| | | 12 Immissione acqua | | | 40" |
| | | 13 Immissione acqua, lavaggio e detersivo | | | 20" |
| | | 14 Immissione acqua | | | (P) |
| | | 15 Lavaggio | | | 15" |
| | | 16 Lavaggio e azzeramento | | | 105" |
| | | 17 Lavaggio e azzeramento e riscaldamento | | | 47" |
| | | 18 Lavaggio e riscaldamento | | | ★ T=68° |
| | | 18 bis Lavaggio e riscaldamento | | | ★ T=65° |
| | | 18 bis Lavaggio e riscaldamento | | | ★ T=50° |
| | | 18 bis Lavaggio e riscaldamento | | | ★ T=53° |
| | | 18 bis Lavaggio e riscaldamento | | | ★ T=43° |
| | | 19 Lavaggio | | | 470" |
| | | 19 bis Lavaggio | | | 410" |
| | | 20 Lavaggio e riscaldamento | | | ★ T=55° |
| | | 21 Lavaggio | | | ▼ 330" |
| | | 21 bis Lavaggio | | | ▼ 269" |
| | | 21 bis Lavaggio | | | ▼ 94" |
| | | 22 Scarico | | | 105" |
| | | 23 Immissione acqua | | | 40" |
| | | 24 Immissione acqua e lavaggio | | | 20" |
| | | 25 Immissione acqua | | | (P) |
| | | 26 Lavaggio | | | 15" |
| | | 27 Lavaggio e azzeramento | | | ▼ 195" |
| | | 27 bis Lavaggio e azzeramento | | | ▼ 130" |
| | | 28 Scarico | | | 105" |
| | | 29 Immissione acqua | | | 40" |
| | | 30 Immissione acqua e lavaggio | | | 20" |
| | | 31 Immissione acqua | | | (P) |
| | | 32 Lavaggio | | | 15" |
| | | 33 Lavaggio e azzeramento | | | 195" |
| | | 34 Scarico | | | 105" |
| | | 35 Immissione acqua | | | 40" |
| | | 36 Immissione acqua e lavaggio | | | 20" |
| | | 37 Immissione acqua | | | (P) |
| | | 38 Lavaggio | | | 15" |
| | | 39 Lavaggio e azzeramento | | | 141" |
| | | 40 Lavaggio e riscaldamento (con rigenerazione) | | | ★ T=53° |
| | | 41 Lavaggio e prelavaggio (con rigenerazione) | | | 30" |
| | | 42 Lavaggio (con rigenerazione) | | | 5" |
| | | 43 Lavaggio e prelavaggio (con rigenerazione) | | | 30" |
| | | 44 Lavaggio e riscaldamento (con rigenerazione) | | | ★ T=67° |
| | | 45 Lavaggio (con rigenerazione) | | | ▼ (0:600") |
| | | 46 Scarico e azzeramento | | | 105" |
| | | 47 Asciugatura (con rigenerazione) | | | 120" |
| | | 48 Asciugatura e riscaldamento (con rigenerazione) | | | 30" |
| | | 49 Asciugatura (con rigenerazione) | | | 450" |
| | | 49 bis Asciugatura (con rigenerazione) | | | 750" |
| | | 50 Asciugatura e riscaldamento | | | 30" |
| | | 51 Cicalino di allarme acqua | | | 5" |
| | | 52 Fine programma | | | |