



A.C.Coll.
(RAST-5)

PILOT LAMP
VIOLET
GREY
WHITE
RED
LIGHT BLUE
BLUE
BROWN
BLACK
TIMER

- | | | | |
|----------------------------------|--------------------------------|---|------------------------------|
| TM Motorino timer | <i>Timer motor</i> | WV Elettrovalvola | Water valve |
| EM Termostop | <i>Thermostop</i> | CC Condensatore centrifuga | <i>Spin capacitor</i> |
| IF Filtro antisturbo | <i>Interference filter</i> | CL Condensatore lavaggio | <i>Wash capacitor</i> |
| RSS Stop acqua in vasca | <i>Spin delay button</i> | HE Resistenza lavaggio | <i>Heating element</i> |
| SDE Esclusione centrifuga | <i>No spin button</i> | RE Relè | <i>Relay</i> |
| LWS Mezzo carico | <i>Half load button</i> | AS Pulsante On - Off | <i>ON - OFF button</i> |
| e Energy saving | <i>Eco button</i> | ER Pulsante 4° Risciacquo | <i>Extra rinse button</i> |
| CWS Lavaggio a freddo | <i>Cold wash button</i> | TH(10°-90°C) Termostato regolabile | <i>Adjustable thermostat</i> |
| PRL Pressostato liv.basso | <i>Low level pressostat</i> | TH Termostato fisso | <i>Klixon</i> |
| PRH Pressostato liv.alto | <i>High level pressostat</i> | M Motore | <i>Main motor</i> |
| WVC Elettrovalvola fredda | <i>Water valve (cold fill)</i> | SM Motore centrifuga | <i>Spin-dry motor</i> |
| WVW Elettrovalvola calda | <i>Water valve (hot fill)</i> | WM Motore lavaggio | <i>Wash motor</i> |
| PREH Pressostato | <i>Pressostat</i> | CU Modulo elettronico | <i>Control unit</i> |
| DSS Bloccoporta | <i>Micro delay switch</i> | Z Temporizzatore | <i>Drying timer</i> |
| DPM Elettropompa | <i>Drain pump motor</i> | GPL1 Lampada spia | <i>Pilot lamp</i> |
| SL Super lavaggio | <i>Extra Washing Button</i> | GPL2 Lampada oblò | <i>Door pilot lamp</i> |
| EC Energy saving | <i>Variable temperature</i> | VA Mot. ventola asc | <i>Dryer motor</i> |
| VAT Potenziometro temp. | <i>Variable spin speed</i> | EVA Elettrov. asc. | <i>Dryer water valve</i> |
| VSS Potenziometro cent. | <i>Thermal resistivity</i> | MC Puls. alta/bassa vel. | <i>Drying Timer motor</i> |
| TR Termoresistenza | <i>Tachometer</i> | ZM Motorino temporizzatore | <i>Drying element</i> |
| TK Tachimetrica | | DE Condensatore centrifuga | |

- MS: SALT MICRO SWITCH
MB: RINSE AID MICRO SWITCH
EVD: DETERGENT MAGN. VALVE
EVB: RINSE AID MAGN. VALVE
EVR: RESIN MAGN. VALVE
EVA: WATER MAGN. VALVE
PL: WASH MOTOR
PS: DRAIN PUMP
R: HEATING ELEMENT
TR: THERMISTOR
MP: DOOR MICRO-SWITCH
FL= FLUSSOMETER
P= PRESSURE SWITCH
Z: RFI FILTER
C: CAPACITOR

<h1>Antonio Merloni</h1>		UFFICIO TECNICO - via Dante, 284		Derivato
		Fabriano (AN) - Italy		550049900
Tel. 0732/6901 - Telefax 0732/627880		Assieme		560049900
Denominazione		Disegnato	Controllato	Data
CABLCF 5P 2M ABDHS 1837-02		Fava		25-10-99
POTTH AF CF-AC Collett.		Scala	N° C.T.	mm
230V 50Hz 1V. RAST-5			5547	Note
Codice: 460604183		Disegno: D100380		
A termine di legge ci riserviamo la proprietà di questo con divieto di uso e riproduzione				Progetto: 0000

