



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

Antonio Merloni spa		UFFICIO TECNICO - via Dante, 284 Fabriano (AN) - Italy Tel. 0732/6901 - Telefax 0732/627880		Derivato 554000700		
Denominazione		Disegnato	Controllato	Data	Assieme 564000700	
CABLCA 2P 1M BE 4673-2 AF T40G-2 230V 50Hz		Fava		18-02-98	Note 0581-97	
1V.		Scala	N° C.T. 4765		Disegno: D0005600	
Codice: 460600459				Disegno: D0005600		
A termine di legge ci riserviamo la proprieta' di questo con divieto di uso e riproduzione					Progetto: 0000	

N° Mod. A
 N° C.T. A
 Data
 Controllato B
 Disegnato B
 Posizione C
 Modifiche C
 D
 E
 F

