



**IT****GB****D****F**

<b>EC</b>	Elettrovalvola di carico	solenoid valve	Zulauf-Solenoidventil	electrovanne de charge
<b>ER</b>	Elettrovalvola di rigenerazione ( <i>optional</i> )	regeneration solenoide valve ( <i>optional</i> )	regeneration - solenoidventil ( <i>optional</i> )	electrovanne de regeneration ( <i>optional</i> )
<b>PS</b>	pompa di scarico	drain pump ( <b>OPTIONAL</b> )	Ablaufpumpe ( <b>OPTIONAL</b> )	pompe de vidange ( <b>OPTIONAL</b> )
<b>PL</b>	pompa di lavaggio	wash pump	Spulpumpe	pompe de lavage
<b>RV</b>	resistenza vasca	tank heating element	Tankheizung	résistance cuve
<b>RB</b>	resistenza boiler	boiler heating element	Boilerheizung	résistance surchauffeur
<b>L1</b>	spia resistenza boiler	Resistance thermostat light	Heizungsanzeige des Boliers	voyant résistance surchauffeur
<b>L2</b>	spia START	Start light	Start Anzeige	voyant start
<b>USB</b>	ingresso USB - PC - interfaccia	input USB - PC interface	eingang USB - PC schnittstelle	entrée USB - PC interface
<b>S1</b>	sonda temperatura boiler pronto	tank probe	Tank temperaturfühler	sonde de température cuve
<b>S2</b>	sonda temperatura vasca	boiler probe	Boiler temperaturfühler	sonde de température surchauffeur
<b>PPS</b>	pulsante pompa di scarico	Drain pump switch ( <i>optional</i> )	Taste für die Ablaufpumpe ( <i>optional</i> )	bouton pompe de vidange ( <i>option</i> )
<b>PV</b>	pressostato livello vasca	sink pressure switch	Ruckschater der Spule	Pressostat du bac
<b>SP</b>	sensore porta	door switch	türsensor	interrupteur
<b>START</b>	pulsante di <b>START</b>	Start swich	Start	bouton start
<b>SC1</b>	selezione ciclo	cycle selection	Zyclus Auswahl	sélection du cycle
<b>SC2</b>	selezione ciclo	cycle selection	cycle selection	cycle selection
<b>L3</b>	spia tensione	Voltage light	Spannungsanzeige	voyant d'alimentation
<b>IG</b>	interruttore generale <b>ON - OFF</b>	General switch	Hauptschalter	Bouton d'alimentation
<b>FU</b>	fusibile	Fuse	sicherung	fusible
<b>CSB</b>	cliscon sicurezza bioler	boiler safety thermostat	Boiler-Sicherheitsthermostat	thermostat sécurité surchauffeur
<b>CSV</b>	cliscon sicurezza vasca	tank safety thermostat	Tanksicherheitsthermostat	thermostat sécurité cuve
<b>TE</b>	teleruttore resistenza boiler	Contactor boiler heating element	Boilerheizung-Schuetz	Télérupteur résistance surchauffeur

Tolleranze Generali secondo Cicli di Controllo e i Piani di Fabbricazione e Controllo	N° Commissa
MATERIALE	FOGLIO 6 / 8
DISEGNATORE 30-05-2014 f. scodellaro	SCALA FOGLIO 1:1
CONTROLLO 27-01-2017 f. scodellaro	TITOLO
SCHEMA ELETTRICO	
S - SPM	
CODICE W600005	REV 00