



B3 MICROPORTA
 B8 TEMPORIZZATORE COTTURA
 C2 CONTATTORE POTENZA CAMERA
 C6 CONTATTORE DI SICUREZZA
 CM CONTATTORE MICRO PORTA
 E1 FUSIBILE GENERALE
 F1 TERMOSTATO CAMERA
 F2 TERMOSTATO DI SICUREZZA CAMERA
 H1 LAMPADA SPIA
 I INVERSOIRE
 IG INTERRUPTORE GENERALE
 IL INTERRUITTORE LUCE
 L1 LAMPADA CAMERA
 MA MORSETTIERA ALLACCIAMENTO
 MU MICROINTERRUTTORE UMIDITA'
 M1 MOTORE
 N1 SUONERIA
 PU POMPA UMIDIFICATORE
 R1 RESISTENZA CAMERA
 S1 ELETTROVALVOLA UMIDIFICATORE
 TP PROTEZIONE TERMICA MOTORE
 U1 REGOLATORE UMIDITA'
 VR VENTILATORE RAFFREDDAMENTO

B3 TURKONTAKTSCHALTER
 B8 TIMER
 C2 HEIZKÖRPERSCHÜTZ GARRAUM
 C6 SICHERHEITSSCHÜTZ
 CM TÜRKONTAKTSCHALTER GARRAUM
 E1 ALLGEMEINE SICHERUNG
 F1 THERMOSTAT GARRAUM
 F2 SICHERHEITSTEMP. BEGRENZER GARRAUM
 H1 KONTROLLAMPE
 I POLWENDER
 IG HAUPTSCHALTER
 IL LICHTSCHALTER
 L1 HALOGENBELEUCHTUNG
 MA ANSCHLUSKLEMME
 MU MIKROSCHALTER BEFEUCHTNG
 M1 MOTOR
 N1 ALARMSUMMER
 PU BASCHWADUNGSTASTE
 R1 HEIZELEMENTE GARRAUM
 S1 MAGNETVENTIL BESCHWADUNG
 TP THERMISCHE MOTORSCHUTZUNG
 U1 BASCHWADUNGSREGULATION
 VR KOHLVENTILATORS

B3 MICRO PUERTA
 B8 TEMPORIZADOR
 C2 CONTACTOR POTENZA CAMARA
 C6 CONTACTOR DE SEGURIDAD
 CM CONTACTOR MICRO PUERTA
 E1 FUSIBLE GENERAL
 F1 TERMOSTATO CAMARA
 F2 TERMOSTATO DE SEGURIDAD CAMARA
 H1 LED
 I INVERSOR ROTACION MOTOR
 IG INTERRUPTOR GENERAL
 IL INTERRUPTOR LUZ
 L1 LAMPARA
 MA REGLETE DE ALIMENTACION
 MU MICROINTERRUPTOR HUMIDIFICADOR
 M1 MOTOR
 N1 SONERIA
 PU BOMBA HUMIDIFICADOR
 R1 POTENCIA CAMARA
 S1 ELECTROVALVULA HUMIDIFICADOR
 TP PROTECCION TERMICA MOTOR
 U1 REGULACION UMIDIFICACION
 VR MOTOR DE ENFRIAMIENTO

B3 DOOR SWITCH
 B8 TIMER
 C2 CHAMBER HEATING ELEMENT CONTACTOR
 C6 SAFETY CONTACTOR
 C3 DOOR SWITCH CONTACTOR
 E1 GENERAL FUSE
 F1 CHAMBER THERMOSTAT
 F2 CHAMBER SAFETY THERMOSTAT
 H1 PILOT LIGHT
 I REVERSING SWITCH
 IG GENERAL SWITCH
 IL LIGHT SWITCH
 L1 HALOGEN LAMP
 MA TERMINAL BLOCK
 MU HUMIDITY MICROSWITCH
 M1 MOTOR
 N1 BUZZER
 PU HUMIDITY PUMP
 R1 HEATING ELEMENT CHAMBER
 S1 SOLENOID VALVE HUMIDIFIER
 TP FAN THERMAL PROTECTION
 U1 HUMIDITY REGULATION
 VR COOL BLOWER MOTOR

B3 MICRO PORTE
 B8 TIMER
 C2 CONTACTEUR PUISSANCE MOUFLE
 C6 CONTACTEUR DE SECURITE
 CM CONTACTEUR MICRO PORTE
 E1 FUSIBLE GENERAL
 F1 THERMOSTAT MOUFLE
 F2 THERMOSTAT DE SICURITE MOUFLE
 H1 LAMP
 I INVERSEUR
 IG INTERRUPTEUR
 IL INTERRUPTEUR LUMIERE
 L1 LAMP
 MA BOITE PRINCIPAL DE CONNEXION
 MU MICROINTERRUTTORE UMIDIFICATION
 M1 MOTOR
 N1 SONETTE
 PU POMPE HUMIDIFICATEUR
 R1 PUISSANCE MOUFLE
 S1 ELECTROVANNE HUMIDIFICATEUR
 TP PROTECTION THERMIQUE DU MOTEUR
 U1 REGULETEUR UMIDIFICATION
 VR MOTEUR DE REFRROIDISEMENT

PIEANTURA	_____				
PIEANTURA CONTRARIA	_____				
SENDO SATINATURA	_____				
SENDO SATINATURA PARTE OPPOSTA	_____				
QUOTA SOTTO CONTROLLO SUPERFICIE IN VISTA					
LEGGENDA					
REV		MODIFICHE	DATA	DIS.	CONTR.

MAT.:	FINITURA:	SVILUPPO	QUANTITA':	PESO	DESEGNO	DENOMINAZIONE	DATA	ORDINE:
					Luca Ferri	21.09.2017		
DENOMINAZIONE:			CODICE	REV	CONTROLLATO	SCALA	CARTELLA CAD	
SCHEMA ELETTRICO			93004700			1:1	J:\ARCHIVO_SW\SCHEMI ELETTRICI\GRE	
GRE060-061-106C AC230V 50/60Hz '17			OBTENUTO DA:	REV	TOLLERANZE GENERALI			
QUESTO DISEGNO E' DI NOSTRA PROPRIETA' E NON PUO' ESSERE USATO O RIPRODOTTO SENZA LA NOSTRA AUTORIZZAZIONE					DIMENSIONI < 150mm ± 0.5mm DIMENSIONI > 150mm ± 1 mm ANGOLI NON QUOTATI 60° ± 30'			