


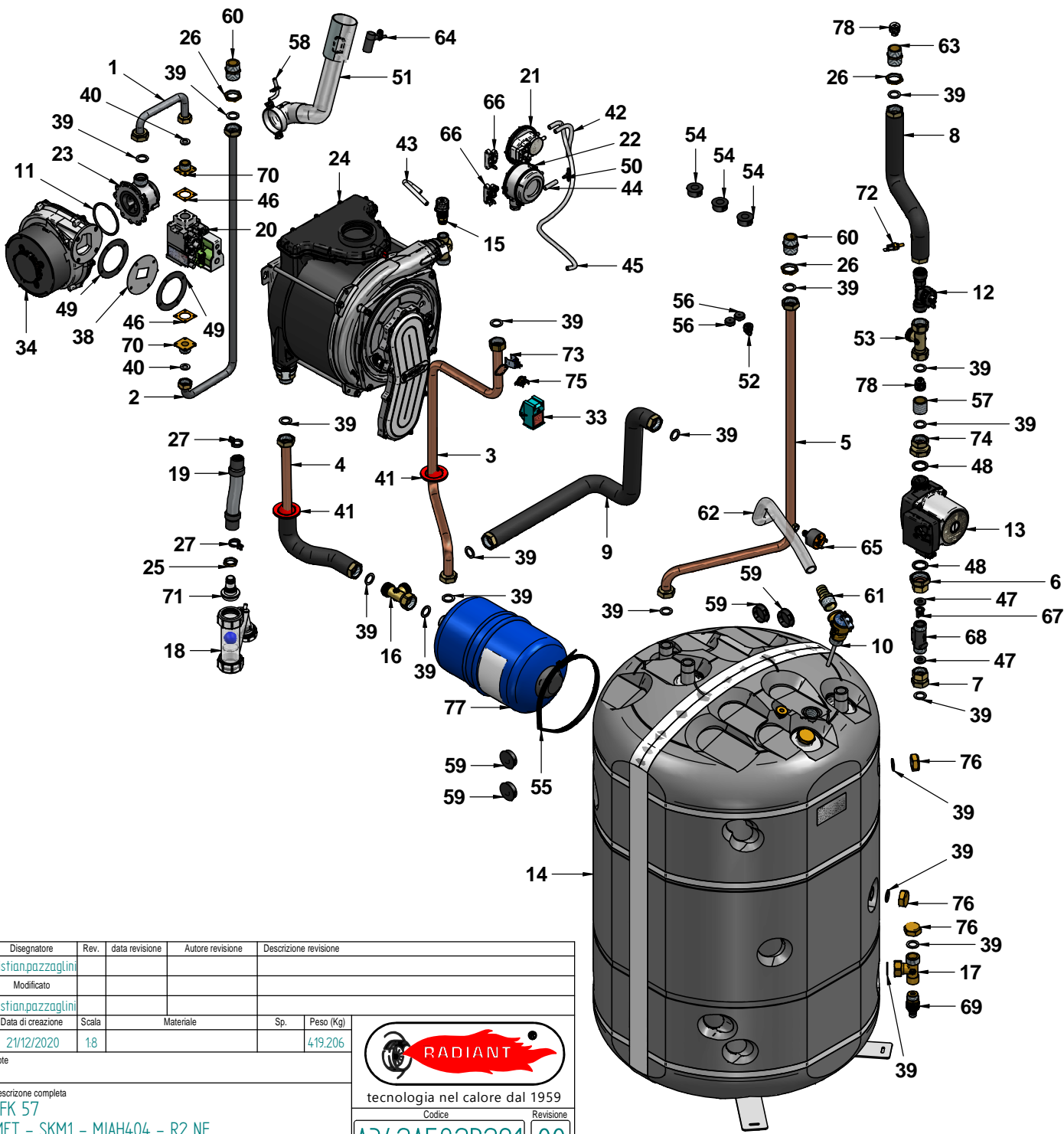
N°	Code	Description	Qty
1	12-02588	CASING BASE	1
2	15-00996	IGNITION TRANSFORMER MOUNTING PLATE	1
3	15-01222	FLUE EXHAUST CAP	1
4	15-01363	SLAVE CONTROL PANEL LEFT SIDE BRACKET	1
5	15-01364	SLAVE CONTROL PANEL RIGHT SIDE BRACKET	1
6	15-01880	CASING SUPPORT LEFT SIDE	1
7	15-01881	FRAME BACK PIECE	1
8	15-01883	CASING COVER	1
9	15-01886	CROSSPIECE LEFT/RIGHT SIDE	2
10	15-01887	CONTROL PANEL BRACKET CROSSPIECE	1
11	15-01889	CASING LEFT/RIGHT SIDE UPPER PANEL	2
12	15-01890	CASING FRONT SIDE UPPER PANEL	1
13	15-01891	ROOM SEALED CHAMBER RIGHT SIDE PANEL	1
14	15-01892	ROOM SEALED CHAMBER LEFT SIDE PANEL	1
15	15-01893	ROOM SEALED CHAMBER BOTTOM PLATE	1
16	15-01894	ROOM-SEALED CHAMBER TOP	1
17	15-01902	CASING RIGHT SIDE LOWER PANEL	1
18	15-01904	ROOM SEALED CHAMBER FRONT PANEL	1
19	15-01915	CASING SUPPORT RIGHT SIDE	1
20	15-01940	HYDR. CONNECTIONS BRACKET	1
21	15-01941	CASING FRONT SIDE LOWER PANEL	1
22	15-01942	CASING LEFT SIDE LOWER PANEL	1
23	15-02043	BACK REINFORCEMENT PLATE AQUA 4	1
24	35-00105	ROOM-SEALED CHAMBER COVER INSULATION	1
25	35-00363	CASING LEFT/RIGHT SIDE LOWER PANEL	2
26	35-00364	CASING LEFT/RIGHT SIDE UPPER PANEL INSULATION	2
27	35-00365	CASING FRONT SIDE UPPER PANEL INSULATION	1
28	35-00366	CASING FRONT SIDE LOWER PANEL INSULATION	1
29	43290LA	ALUMINIUM ADHESIVE FRONT SIDE	1

Disegnatore	Rev.	data revisione	Autore revisione	Descrizione revisione
cristian.pazzaglini				
Modificato				
cristian.pazzaglini				
Data di creazione	Scala	Materiale	Sp.	Peso (Kg)
21/12/2020	1:10			419.250
Note				
Descrizione completa SFK 57 MET - SKM1 - MIAH404 - R2 NF				




tecnologia nel calore dal 1959

Codice Revisione  
**A342A582B291** 00



N°	Code	Description	Qty
1	12-01578	PIPE Ø14 GAS OUTLET ST.STEEL	1
2	12-02579	GAS PIPE Ø14 ST.STEEL	1
3	12-02584	PIPE Ø14 HEATING FLOW	1
4	12-02585	PIPE Ø14 HEATING RETURN	1
5	12-02615	PIPE Ø18 HOT WATER	1
6	12-02881	PIPE Ø18 PUMP/FLOWSWITCH	1
7	12-02883	PIPE Ø18 TANK/FLOWSWITCH	1
8	12-02884	PIPE Ø18 COLD WATER INLET	1
9	12-02885	PIPE Ø18 EXPANSION VESSEL	1
10	25-00110	CYLINDER SAFETY VALVE 3/4" M-F	1
11	25-00386	O-RING 62.00x3 VENTURI	1
12	25-00432	FLOWMETER DN10	1
13	25-00541	CIRCULATING PUMP UPS 15-48 CIL2	1
14	25-00759	STORAGE TANK 150 L. - STAINLESS STEEL Ø500	1
15	25-00888	AIR VENT VALVE 3/8 METAL	1
16	26068LA	T CONNECTION 3/4" CYLINDER EXP. VESSEL	1
17	26258LA	"T" CONNECTION-CAP 3/4"-3/4"M- 1/2"F	1
18	27044LA	CONDENSATE TRAP RK	1
19	30-00129	CONDENSATE DRAIN PIPE	1
20	30-00205	SIGMA GAS VALVE 120V 60Hz 10/60°C	1
21	30-00254	AIR PRESSURE SWITCH 10/20 Pa	1
22	30-00262	AIR PRESSURE SWITCH 730Pa off - 680Pa on	1
23	30-00264	NATURAL GAS VENTURI	1
24	30-00411	CONDENSING EXCHANGER	1
25	34001LA	BRASS BACKNUT 1/2" E.24x5	1
26	34002LA	BRASS BACKNUT 3/4" E.30x5	3
27	38525LA	BIFILAR CLAMP SPRING TYPE 24.4-26	2
28	40-00087	CABLE CONDENS. TRAP/FRAME ASSY	1
29	40-00088	CABLE CONDENS. IONISATION	1
30	40-00106	IGNITION ELECTRODE CABLE	1
31	40-00125	IGNITION TRANSFORMER CABLE ASTOSS	1
32	40-00155	FAN POWER SUPPLY CABLE UL/CSA	1
33	40-00266	IGNITION TRANSFORMER UL/CSAZAG2XV ANSTOSS	1
34	40-00267	EXHAUST FAN RG128/1300 -55667.11840	1
35	40-00275	CABLE GAS VALVE / AIR PRESSURE SWITCH	1
36	40-00300	AIR PRESSURE SWITCHES CABLE	1
37	40-00514	FAN MODULATION CABLE	1
38	40053LP	BURNER FLANGE	1
39	43001LA	WASHER Ø 23.5x17x2 3/4" -AFM34	19
40	43002LA	WASHER Ø 18.5x10.2x2 1/2" -AFM34	2
41	43009LA	FB10/1 SYLICON RED WASHER ROUND TYPE	2
42	43018LA	SYLICON/TRANSPARENT PIPE Ø8x4	1
43	43018LA	SYLICON/TRANSPARENT PIPE Ø8x4	1
44	43018LA	SYLICON/TRANSPARENT PIPE Ø8x4	1
45	43018LA	SYLICON/TRANSPARENT PIPE Ø8x4	1
46	43045LA	WASHER 33x33x1.5 Ø 19	2
47	43113LA	FLOWSWITCH WASHER D.22x10.5x3EPDM	2
48	43208LA	WASHER 23x30x3sp EPDM 80sh 1"	2
49	43278LA	FLANGE WASHER D.82 EPDM	1
50	45-00001	T CONNECTION 3/8" D.3.5 DOUBLE PRESSURE SWITCH	2
51	50-00161	AIR INTAKE TUBE	1
52	50015LA	POWER SUPPLY CABLE FIXING	1
53	55-00156	TEE FITTING - SWIVEL TYPE 3" FMF	1
54	55-00237	CAP D.28 EXPANSION VESSEL CHARGING 7L.	3
55	55-00263	CLAMP 540x7,5 PA 6.6 D.max:158 SEL.3.437	1
56	55-00313	METRIC SNAP-FIT GROMMETS	2
57	55-00422	CONNECTION 3/4" V. NoRET.	1
58	55-00458	AIR PRESSURE POINT	1
59	55-00689	CAP Ø38 FASTPOINT	4
60	55-00716	NIPPLE 3/4"-3/4"CIL./CON D.19 E.27	2
61	55-00731	RUBBER HOLDER 3/4" NPT - BRASS - CND	1
62	55-00737	PIPE D. INT-EXT. 19X26	1
63	56089LA	NIPPLE 3/4"-3/4" CIL./CON. w/NON RETURN VALVE SEAT	1
64	57525LA	VENTURI NEGATIVE PRESSURE POINT 2008	1
65	59015LA	WATER PRESSURE SWITCH PC5411 BRASS-54118N9000.2	1
66	59023LA	AIR PRESS.SWITCH FIXING CLIP - PLASTIC	2
67	61005LA	PISTON STOP	1
68	65-00944	ELECTRONIC FLOWSWITCH ZYTEL	1
69	67003LA	DRAIN VALVE RSC/G 1/2"	1
70	68013LP	GAS INLET CONNECTION 1/2" S13/SF16/MIDY	2
71	68244LA	SIPHON CONNECTION 2006	1
72	73507LA	WHITE SENSOR 1/8"	1
73	73516LA	HTG CLIP SENSOR X PIPE 17/18mm BLUE	1
74	83914LP	SHORT PIPE D.18 AQUAMIX/TANK 3/4"-1"	1
75	86006LA	SAFETY THERMOSTAT 95gr(ø)E.	1
76	89022LA	BRASS CAP 3/4" E. 30	3
77	95007LA	EXPANSION VESSEL (DHW circuit) - 5 LT.	1
78	96076LA	NON-RETURN VALVE x AQUAMIX	2

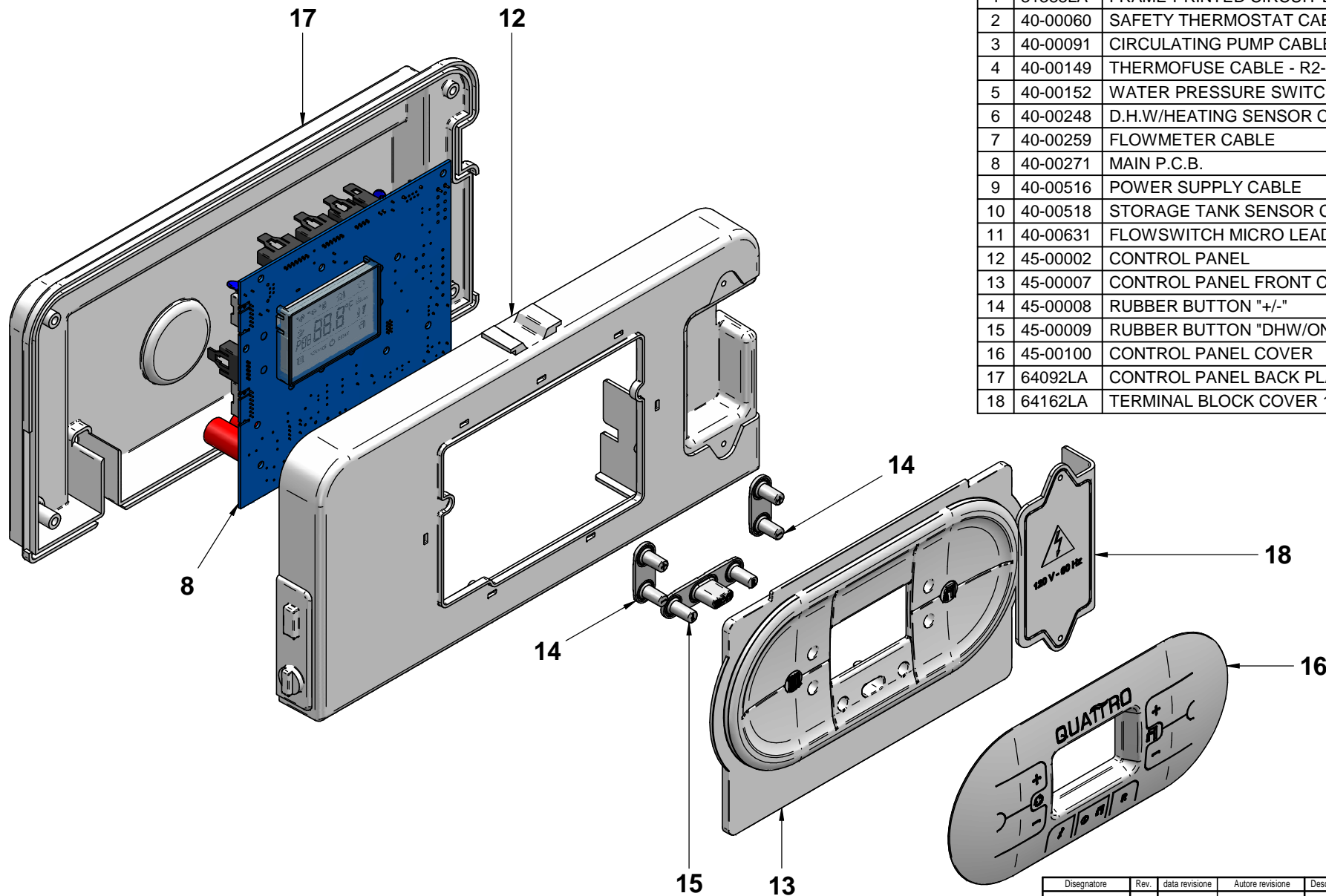
Disegnatore	Rev.	data revisione	Autore revisione	Descrizione revisione
cristian.pazzaglini				
Modificato				
cristian.pazzaglini				
Data di creazione	Scala	Materiale	Sp.	Peso (Kg)
21/12/2020	18			4.19.206
Note				
Descrizione completa				
SFK 57				
MET - SKM1 - MIAH404 - R2 NF				




tecnologia nel calore dal 1959

Codice	Revisione
A342A582B291	00

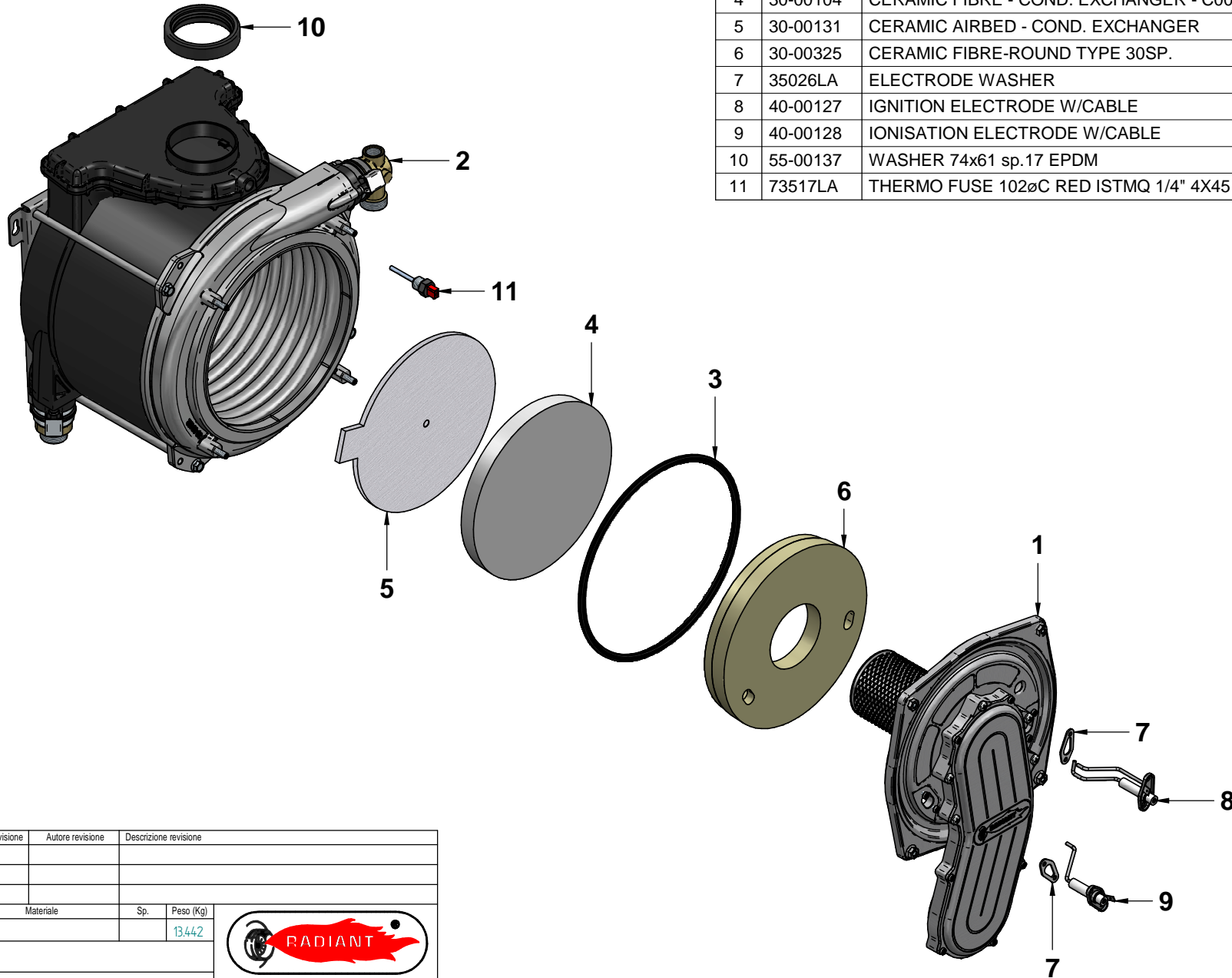
OGNI ELEMENTO NELLE NOI NON È GARANTITO. LA DOTT. DI FISSAZIONE È SOGGETTO DI CONDIZIONI IMPOSTAZIONE. TUTTI I PRODOTTI DI PRELAVORAZIONE DI QUALITÀ SONO GARANTITI PER CONDIZIONI NECESSARIE. CONTATTARE NEL PRESENTE SPECIFICAZIONE SE ESISTE UN ERRORE DI STAMPATO O DI TRASMISSIONE. TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. NESSUNA PARTE DI QUESTO DOCUMENTO PUÒ ESSERE RIPRODOTTA, MEMORIZZATA O USATA IN ALCUN MODO DI TRASPARENZA O IN QUALSIASI FORMA DI RICERCA ELETTRONICA, MECCANICA, FOTOCOPIA O IN ALTRA MODALITÀ SENZA LA PRECEDENTE AUTORIZZAZIONE DELLA DOTT.




N°	Code	Description	Qty
1	31388LA	FRAME-PRINTED CIRCUIT BOARD CABLE UL/CSA	1
2	40-00060	SAFETY THERMOSTAT CABLE	1
3	40-00091	CIRCULATING PUMP CABLE	1
4	40-00149	THERMOFUSE CABLE - R2-UL/CSA	1
5	40-00152	WATER PRESSURE SWITCH CABLE	1
6	40-00248	D.H.W/HEATING SENSOR CABLE	1
7	40-00259	FLOWMETER CABLE	1
8	40-00271	MAIN P.C.B.	1
9	40-00516	POWER SUPPLY CABLE	1
10	40-00518	STORAGE TANK SENSOR CABLE	1
11	40-00631	FLOWSWITCH MICRO LEAD	1
12	45-00002	CONTROL PANEL	1
13	45-00007	CONTROL PANEL FRONT COVER R2	1
14	45-00008	RUBBER BUTTON "+/-"	2
15	45-00009	RUBBER BUTTON "DHW/ON/HTG"	1
16	45-00100	CONTROL PANEL COVER	1
17	64092LA	CONTROL PANEL BACK PLATE	1
18	64162LA	TERMINAL BLOCK COVER 120V-60HZ	1

Disegnatore	Rev.	data revisione	Autore revisione	Descrizione revisione
crislian.pozzaglini				
Modificato				
crislian.pozzaglini				
Data di creazione	Scala	Materiale	Sp.	Peso (Kg)
21/12/2020	12			589
Note				
Descrizione completa <b>CONTROL PANEL COMPLETE</b> <b>SFK 57 NF - CANADA</b>				
 <b>RADIANT BRUCIATORI s.p.a.</b> 61025 Loc. Montelabbate (PS) - Via Pantanelli, 164 Tel. 0721/90791 (n. 4 linee r.a.) - Fax. 0721/9079299			Codice <b>41-00397</b>	Revisione <b>00</b>

N°	Code	Description	Qty
1	13-00206	RADIANT HEAT EXCHANGER FRONT PANEL	1
2	13-00490	CONDENSING EXCHANGER WITHOUT DOOR - SINGLE PIPE - V3 ASME	1
3	25-00312	O-RING - BURNER DOOR	1
4	30-00104	CERAMIC FIBRE - COND. EXCHANGER - C0084TR021	1
5	30-00131	CERAMIC AIRBED - COND. EXCHANGER	1
6	30-00325	CERAMIC FIBRE-ROUND TYPE 30SP.	1
7	35026LA	ELECTRODE WASHER	2
8	40-00127	IGNITION ELECTRODE W/CABLE	1
9	40-00128	IONISATION ELECTRODE W/CABLE	1
10	55-00137	WASHER 74x61 sp.17 EPDM	1
11	73517LA	THERMO FUSE 102øC RED ISTMQ 1/4" 4X45 - TSD2921	1



Disegnatore	Rev.	data revisione	Autore revisione	Descrizione revisione
cristian.pazzaglini				
Modificato				
cristian.pazzaglini				
Data di creazione	Scala	Materiale	Sp.	Peso (Kg)
23/04/2020	14			13.442
Note				
Descrizione completa				
CONDENSING EXCHANGER SK1 28 ASME SFK				
RADIANT				
		tecnologia nel calore dal 1959		
Codice		Revisione		
30-00411		00		

SPRINTINGE: POCHE NON SONO PRESENTI, LA DITTA SI RISERVA IL DIRITTO DI MODIFICARE IMPIANTO SENZA IL SOGGETTO DI PREAVVISO. IL SOGGETTO NON E' RESPONSABILE PER QUALSIASI INADATTAGIONE. CONFIRMARE NEL PRESENTE SPECIFICAZIONE SE SONO IN ERRORI DI STAMPA O DI TRASCRIZIONE. TUTTI I DIRITTI SONO RISERVATI. NESSUNA PARTE DI QUESTO DOCUMENTO PUO' ESSERE RIPRODOTTA, FOTOCOPIATA, MEMORIZZATA IN SISTEMI DI ARCHIVIO O TRASMESSA IN QUALSIASI FORMA O MEZZO ELETTRONICO, MECCANICO, FOTOCOPIA O IN ALTRA MODALITA' PRESENTATA, AUTORIZZAZIONE DELLA DITTA.