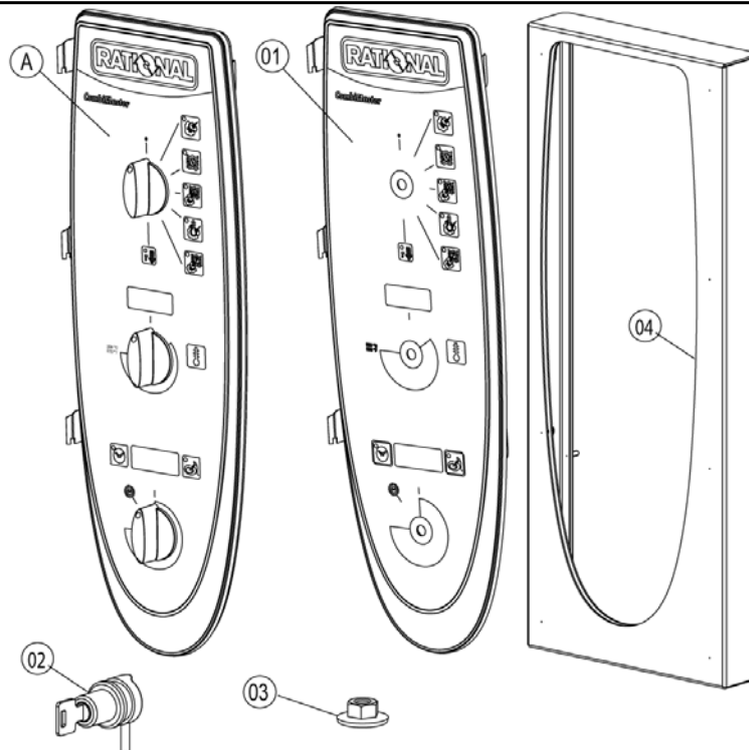


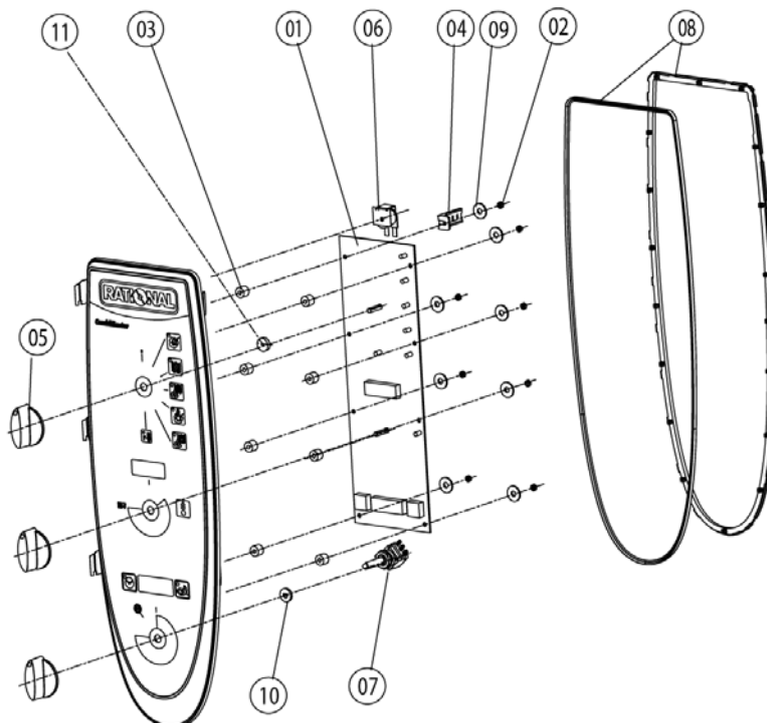
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1		►1	Pannello di controllo
2		►2	Installazione Elettrica
3		►3	Clima Plus
4		►4	Boiler, Bypass
5		►5	Riscaldamento camera
6		►6	Motore e Ventola
7		►7	Camera cottura
8		►8	Porta
9		►9	Alimentazione acqua, scatola quenching
13		►13	Struttura esterna
14		►14	Varie

---

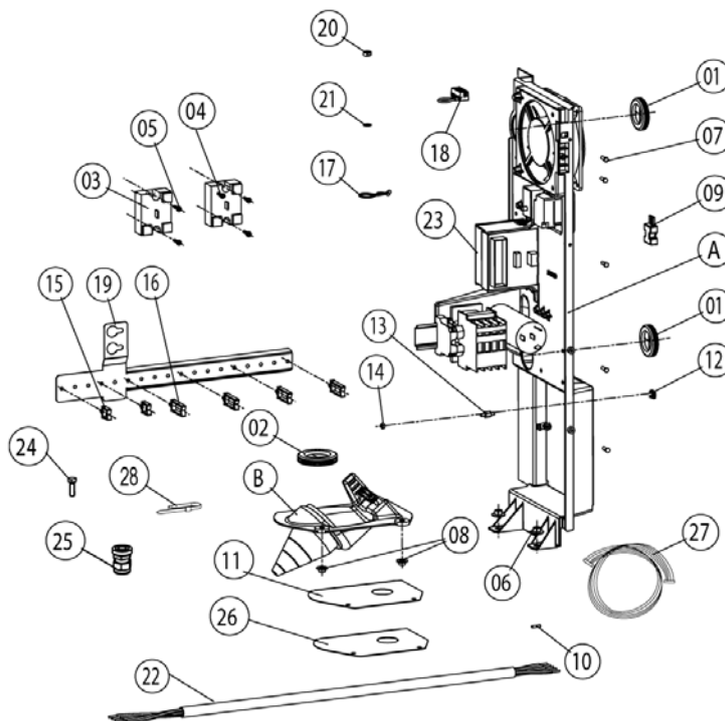
1	Pannello di controllo.....	3
1.A	Pannello operatore.....	4
2	Installazione Elettrica .....	5
2.A	Assieme contattori.....	6
2.B	Passaggio cavi completo.....	7
3	Clima Plus.....	8
4	Boiler, Bypass.....	9
4.A	Connessione pompa SC .....	10
4.B	Valvola aerazione boiler .....	11
5	Riscaldamento camera .....	12
6	Motore e Ventola .....	13
7	Camera cottura .....	14
7.A	Camera di cottura.....	15
7.B	Frame Lampada camera completa .....	16
7.C	Air baffle.....	17
8	Porta .....	18
8.A	Porta .....	19
9	Alimentazione acqua, scatola quenching.....	20
13	Struttura esterna .....	21
13.A	Pannelli esterni.....	22
14	Varie .....	23



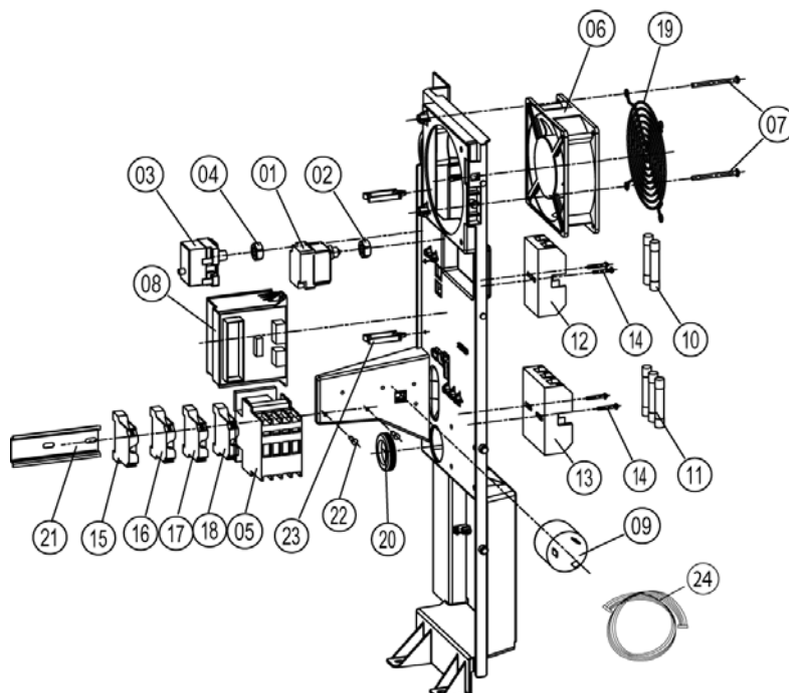
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A		►1.A	Pannello operatore
1	87.00.001		Pannello con serigrafia



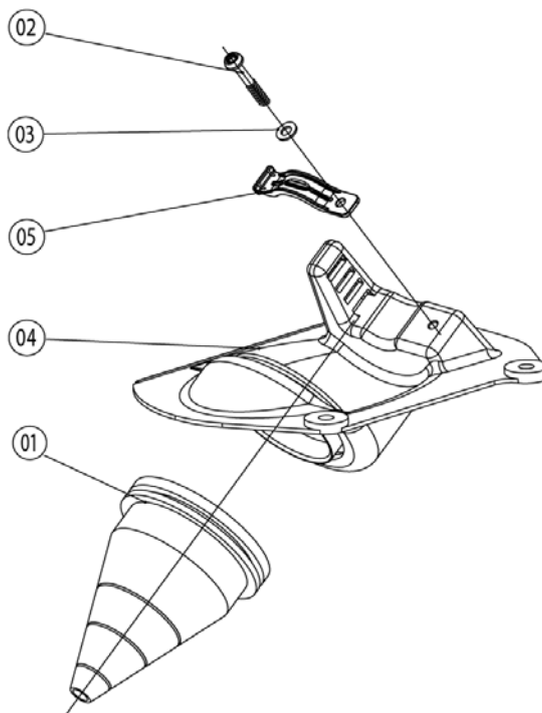
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	42.00.047		PCB operatore Indice "MF"
2	1103.0122		Dado esagonale M3 autobloccante
2	1104.0121		Dado esagonale M4 autobloccante
3	10.00.355		Distanziatore nero
4	2020.0400		Fissaggio per cablaggio
5	16.00.282		Manopola
6	40.02.087		Buzzer
7	40.00.464		Potenziometro sonda cuore
8	16.00.387		Supporto guarnizione pannello operatore + guarnizione
9	1306.0218		Rondella A4,3
10	5110.1029		Guarnizione selettore
11	5110.1027		Distanziale per pannello frontale



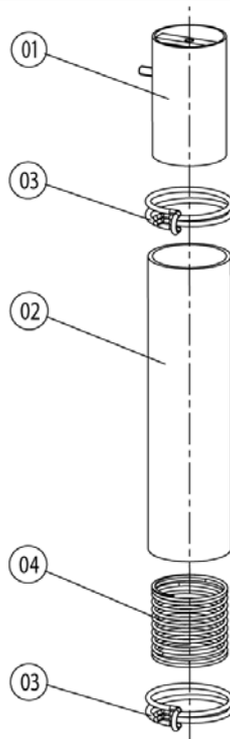
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A		►2.A	Assieme contattori
B	40.00.306	►2.B	Passaggio cavi completo
1	4007.0620		Protezione DGC 29
2	4007.0621		Protezione DGC 36
3	40.01.589		RelP allo Stato Solido
4	10.00.507		Vite t. ad intaglio Torx 5/16" T20
7	10.00.239		Vite torx EJOT PT 4x10
8	1105.0121		Dado esagonale con rondella M5 galv
9	42.00.007		Memoria dati esterna
10	4004.0102		Capocorda 2,5mm <sup>2</sup>
12	1104.0801		Dado esagonale M4 caged
13	10.00.243		Distanziatore M4x8
14	1104.0120		Dado esagonale M4
15	10.00.112		Clip cavo corto
16	10.00.111		Clip cavo lungo
17	10.00.471		Clip cavo d10-12mm
18	40.00.338		Morsetto per Sicotronic *typ della vite*
20	1106.0160		Dado esagonale M6
21	1206.0120		Rondella A6,4
22	8801.0134		Cavo alimentazione 5x2,5mm <sup>2</sup> 3m
27	40.00.472		Cavo trasmissione dati 1,3m
28	10.00.414		Cinghia di cavo nero 120°



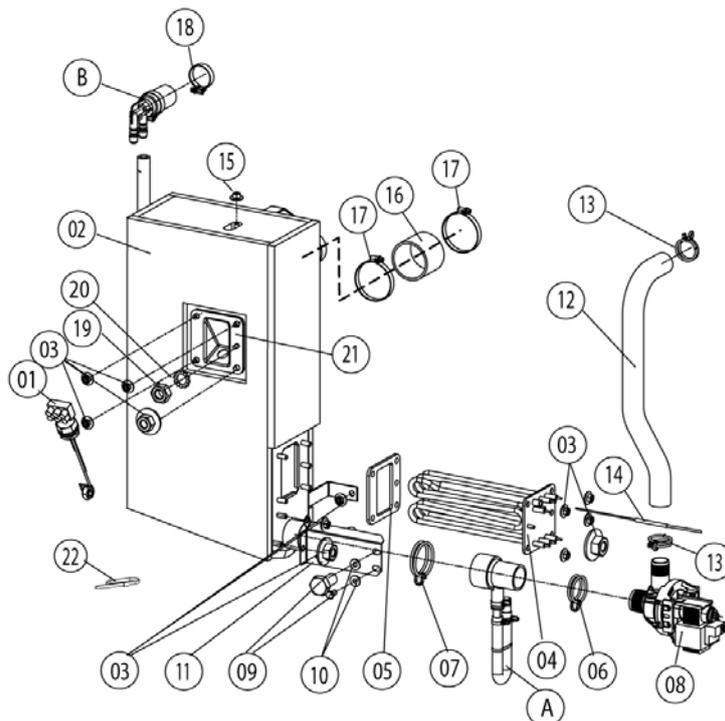
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	40.01.329		Protezione Boiler 160°
2	3014.0302		Dado M10 protezione Boiler
3	40.01.482		Sicurezza camera 360°C
4	3014.0327		Dado esagonale M10x1,0
5	40.01.554		Contattore CL00A310T6-M
6	3101.1008		Ventola raffreddamento
7	10.00.238		Vite Torx 4x50
8	40.00.277		Trasformatore
9	40.00.465		Filtro antidisturbo
11	4001.0224		Fusibile 6.35x32mm
13	4001.1295		Portafusibili tipo 1003Si/1DS
14	10.00.240		Vite Torx 3x20
15	4001.1210		Morsetto di terra giallo/verde 16mm <sup>2</sup>
16	4001.1250		Morsetto blu 16mm <sup>2</sup>
19	2005.0106		Griglia protettiva ventola raffreddamento
20	4007.0620		Protezione DGC 29
21	40.00.518		Installation rail for Morsetto 95mm
22	10.00.239		Vite torx EJOT PT 4x10
23	10.00.111		Clip cavo lungo
24	40.01.282		Cavi comando
24	40.01.930		Cavi Contattore-SSR
24	40.00.201		Cavo azionamento SSR
24	40.00.219		Cavo pompa SC
24	40.00.205		Cavo sonda livello acqua
24	40.00.236		Cavo valvola



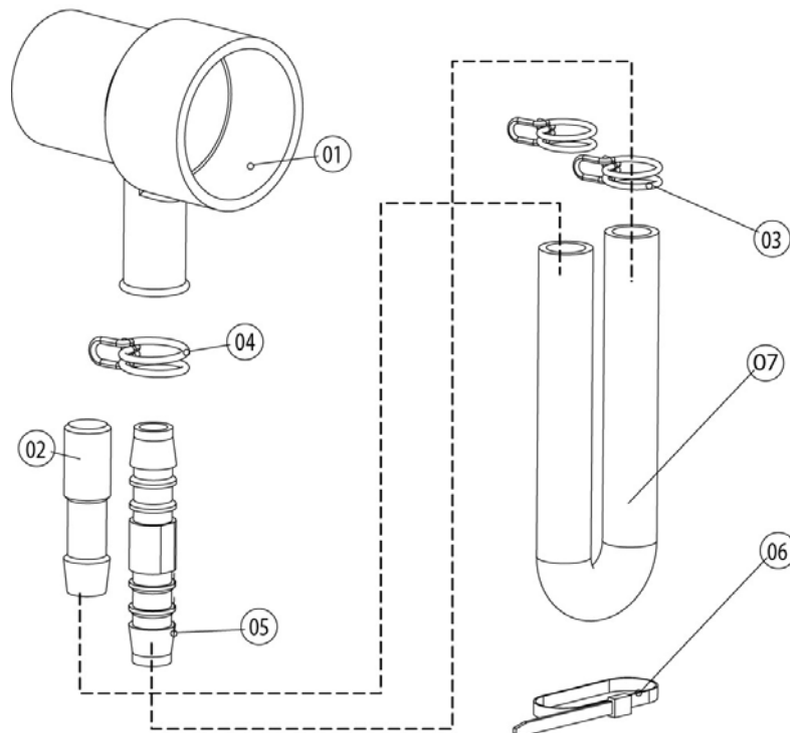
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	40.00.391		Beccuccio per cavo
2	10.00.115		Vite esagono incass. M5x30
3	1305.0160		Rondella A5,3x10mm
4	40.00.307		Passaggio cavi
5	40.00.312		Piastra fissaggio per passaggio cavi



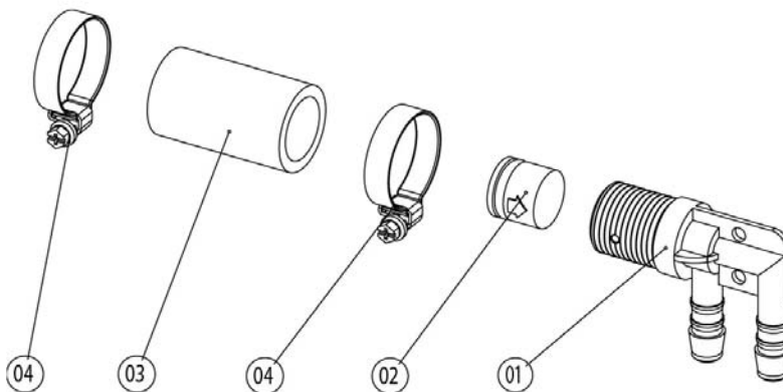
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	22.00.324		Valvola di sicurezza
2	22.00.174		Tubo D50x83
3	2066.0531		Stringitubo °56



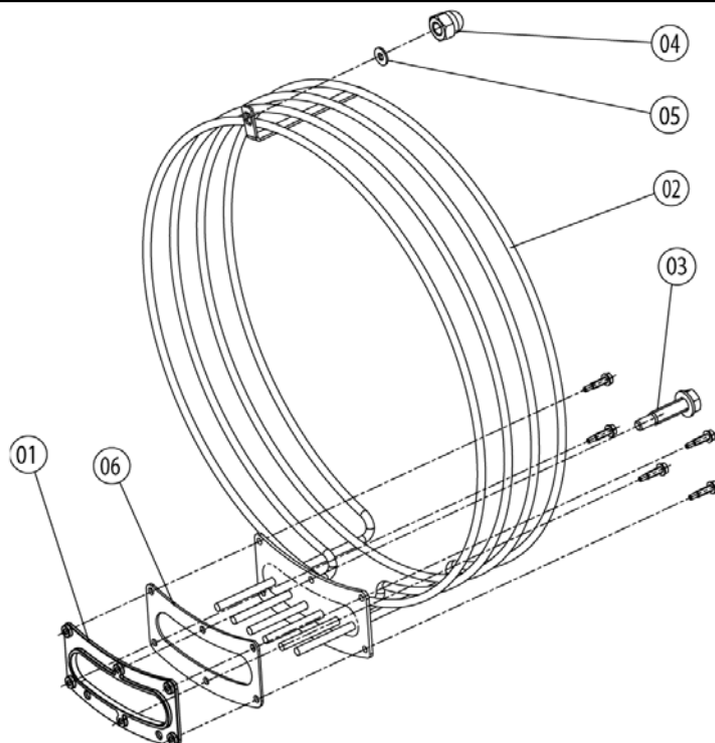
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A		►4.A	Connessione pompa SC
B	8354.1304	►4.B	Valvola aerazione boiler
1	3002.0402		Elettrodo livello 90 mm
2	44.00.170		Boiler con isolazione
3	1106.0803		Hex combi dado M6
4	44.00.194		Resistenze vapore
5	44.00.280		Guarnizione per resistenze vapore+Inserto elettrodo livello
6	2066.0519		Stringitubo 35,6mm
7	2066.0526		Stringitubo 46mm
8	44.00.207		Pompa scaricco
9	1006.0762		Vite testa esagonale M6x10
10	1306.0222		Rondella A6,4x15x1,5
11	44.00.232		Staffa per pompa
12	44.00.210		Tubo di svuotamento boiler
13	2066.0518		Stringitubo 30mm
14	40.00.291		Termocoppia Boiler
15	1104.0122		Dado esagonale con rondella M4 galv
16	2112.1006		Tubo vapore 50x7mm
17	2066.0504		Stringitubo 40-60mm
18	2066.0506		Stringitubo 20-32mm
19	1105.0120		Dado esagonale M5
20	1205.0120		Rondella A5,3
21	2920.1300		Inserto elettrodo livello
22	10.00.414		Cinghia di cavo nero 120°



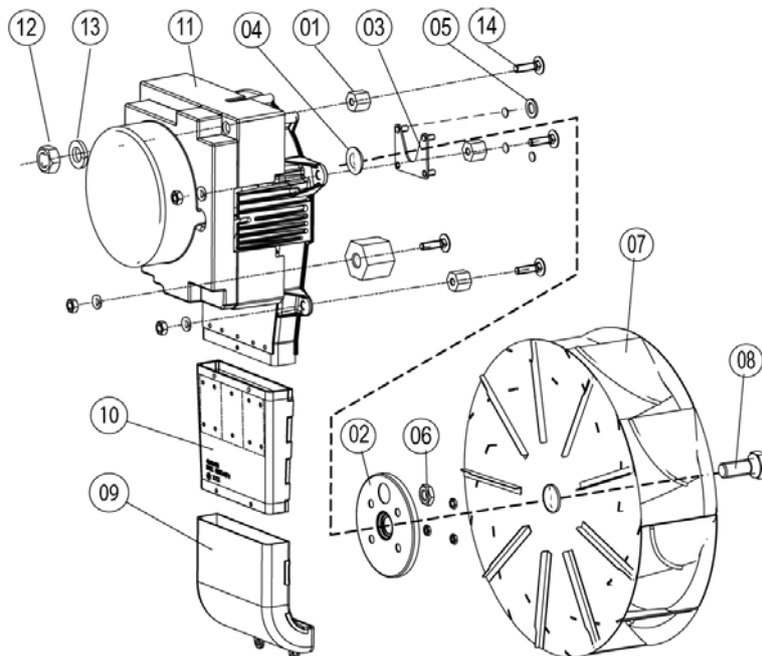
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	2118.1000		Connessione pompa SC
2	2120.1259		Tappo scarico boiler
3	2066.0527		Stringitubo 14mm
4	2066.0530		Stringitubo 16.4mm
5	2062.0331		Connessione diritta GS 10
6	4005.0101		Fascetta 145 mm



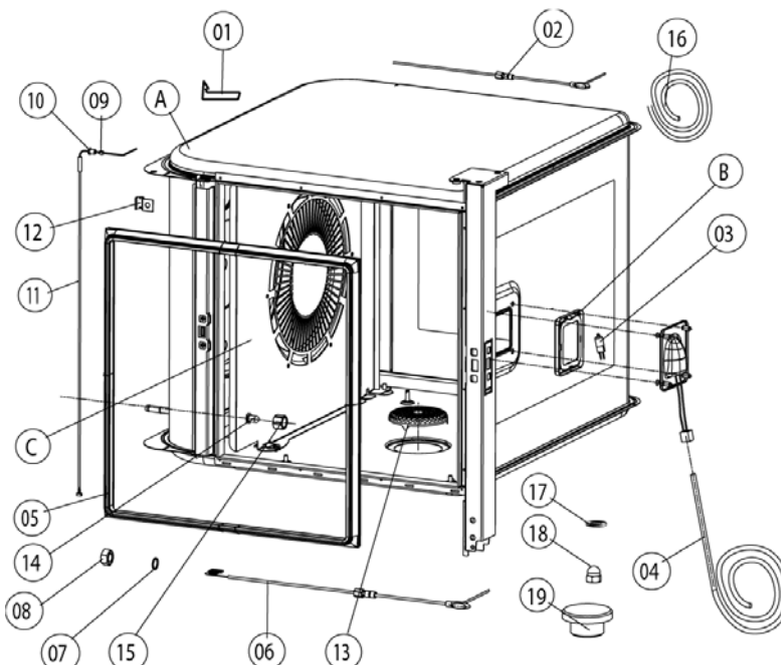
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	2062.0332		Alloggiamento per valvola di aerazione SG
2	2069.0108		Valvola di ventilazione
3	2112.1310		Tubo connessione valvola ventilazione Boiler
4	2066.0506		Stringitubo 20-32mm



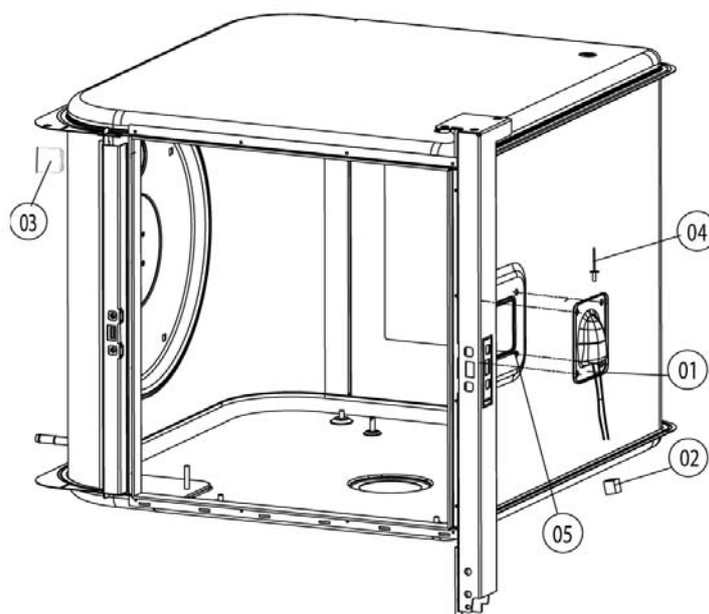
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	40.00.305		Flangia per resistenza convezione
2	40.00.261		Resistenza convezione
3	10.00.109		Vite t. esagonale M5x23
4	1106.0360		Cap dado M6, high shape
5	1306.0222		Rondella A6,4x15x1,5
6	40.00.332		Guarnizione per resistenze convezione



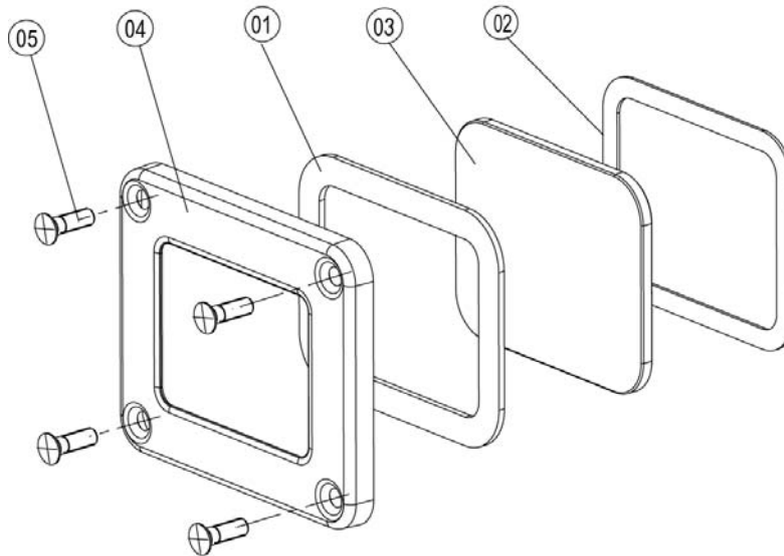
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	2120.1306		Distanziatore SW19x17
2	22.00.123		Flangia per guarnizione del motore
3	22.00.120		Supporto tenuta albero motore
4	22.00.083		Guarnizione albero motore
5	1315.0101		Copper rondella 6x10
6	1106.0220		Dado esagonale M6 flat
7	22.00.188		Ventola D340x110
8	1008.0763		Vite testa esagonale M8x20
8	10.00.565		Vite testa esagonale M8x20
9	40.00.310		Tubo aria scarica inferiore
11	40.00.274		Motore ventola
12	10.00.071		Dado esagonale M8
12	10.00.710		Dado esagonale M8 con il bloccaggio
12	1108.0260		Dado M8
13	1208.0260		Rondella a molla B8
14	1008.1005		Perno filettato 8x40



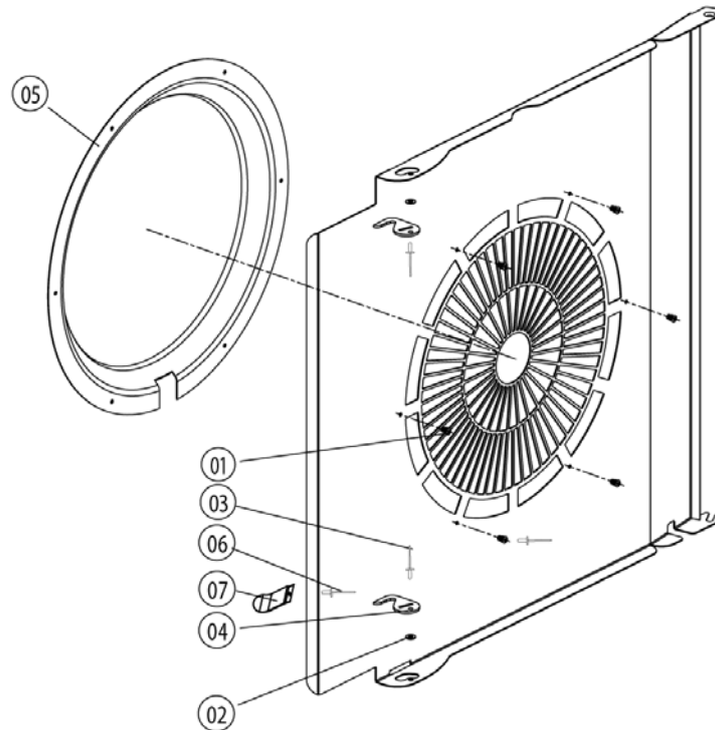
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A		►7.A	Camera di cottura
B	40.00.091	►7.B	Frame Lampada camera completa
C	22.00.293	►7.C	Air baffle
1	40.00.520		Schermo sensore camera
3	3024.0201		Lampada alogena
4	40.00.222		Cabelaggio lampada alogena
5	20.00.394		Guarnizione porta
6	40.00.296		Sonda cuore
7	1315.0104		Copper rondella 16x20x1,5
8	10.00.422		Dado esagonale M16
9	3014.0162		Cono tenuta termocoppia
10	3014.0163		Sede guarnizione con nipple
11	40.00.395		Termocoppia camera
12	2760.1089		Guida per sonda al cuore
13	2005.0308		Filtro camera



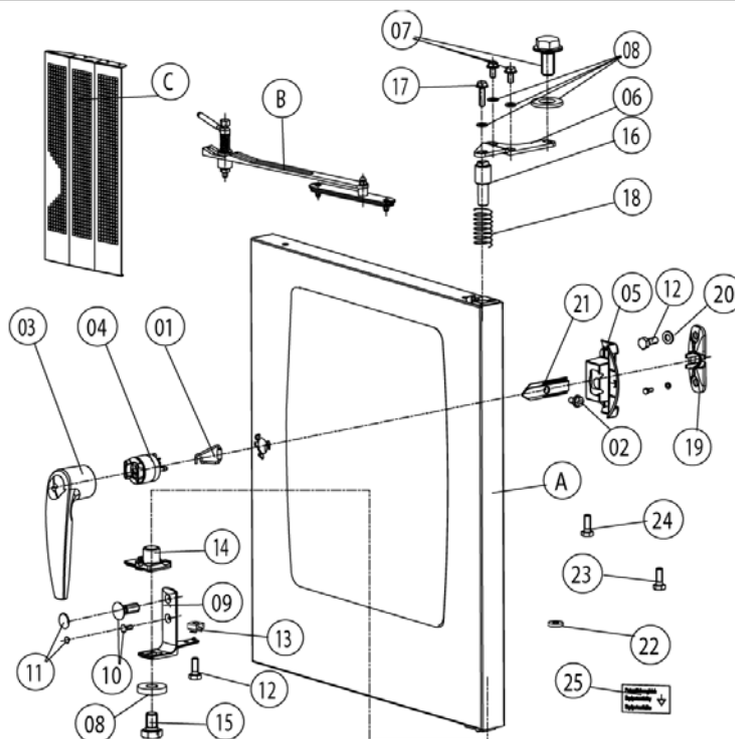
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	40.00.098		Riflettore per Impada alogena
2	4001.1248		Connettore ceramico 2-pin lampada camera C-Line
3	2120.1277		Base for sensor connection
4	1603.0167		Rivetto 3,2x0,25x10
5	10.00.041		Dado del ribattino M5 esagono chiuso



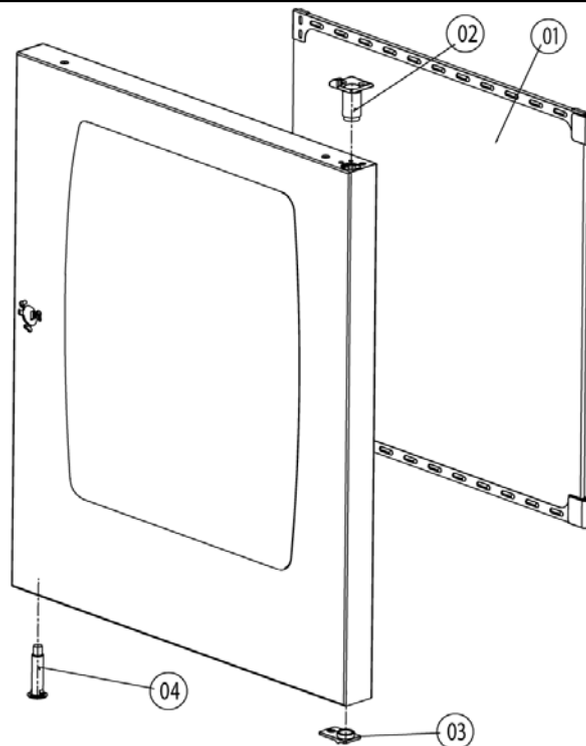
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	40.00.093		Guarnizione esterna lampada camera
2	40.00.094		Guarnizione interna lampada camera
3	40.00.095		Vetro lampada camera
4	40.00.096		Frame Lampada camera, saldato
5	10.00.682		Vite svasata Phillips M5x16



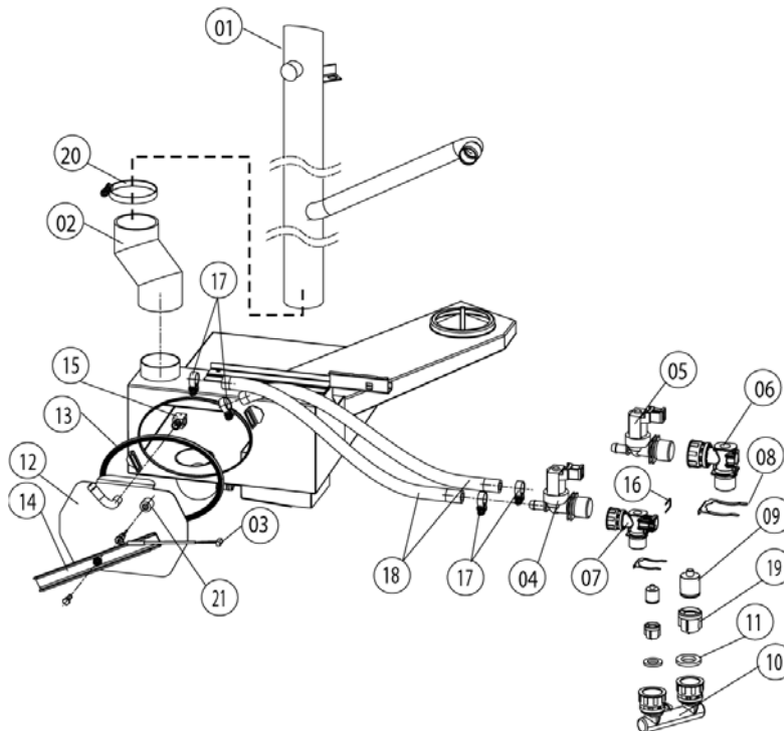
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	1603.0168		Rivetto 3,2x8 A4
2	1304.0160		Rondella A4,3
3	1604.0167		Rivetto 4x10
4	2760.1370		Gancio di tenuta per air baffle
5	22.00.332		Air sucking ring f. air baffle
6	10.00.515		Rivetto 3,2x5 A4
7	22.00.484		- Pendelschutz KT-Fühler 061 09/05



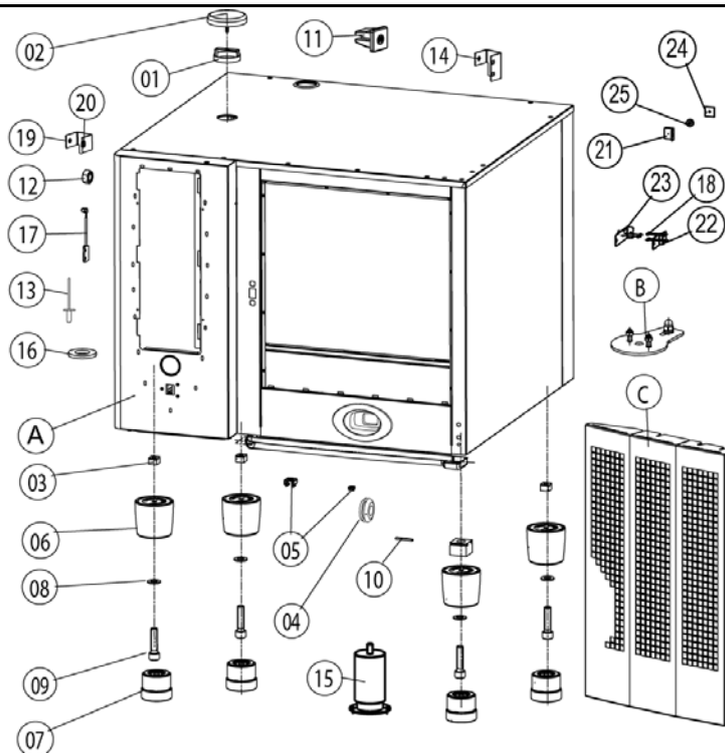
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A	24.00.088	►8.A	Porta
1	24.01.100		Mola per chiusura
2	1005.2000		Vite testa esagonale con rondella M5x8
3	24.00.152		Manopola
4	24.00.176		Chiusura porta
5	24.00.504		Mascherina per serratura porta
6	24.00.133		Supporto superiore porta
7	1008.0768		Vite testa esagonale M8x16
8	1308.0162		Rondella A8,4
9	24.00.223		Supporto inferiore porta
10	1006.1962		Torx testa svasata M6x16
11	10.00.090		Tappo Torx T30
12	1006.0760		Vite testa esagonale M6x16
13	1106.0802		Dado esagonale M6 caged
14	24.00.137		Perno bloccante porta
15	10.00.099		Vite testa esagonale M8x12
16	24.00.048		Perno superiore porta
17	1008.0769		Vite M8x30
18	2001.0109		Molla
19	24.00.141		Suporto gancio chiusura
20	1306.0120		Rondella A6,4
21	24.00.142		Gancio chiusura
22	1308.0160		Rondella A8,4
23	24.01.200		Vite t. ad intaglio Torx M4x12 T20
24	24.01.199		Vite t. ad intaglio M6x45 *WDS*



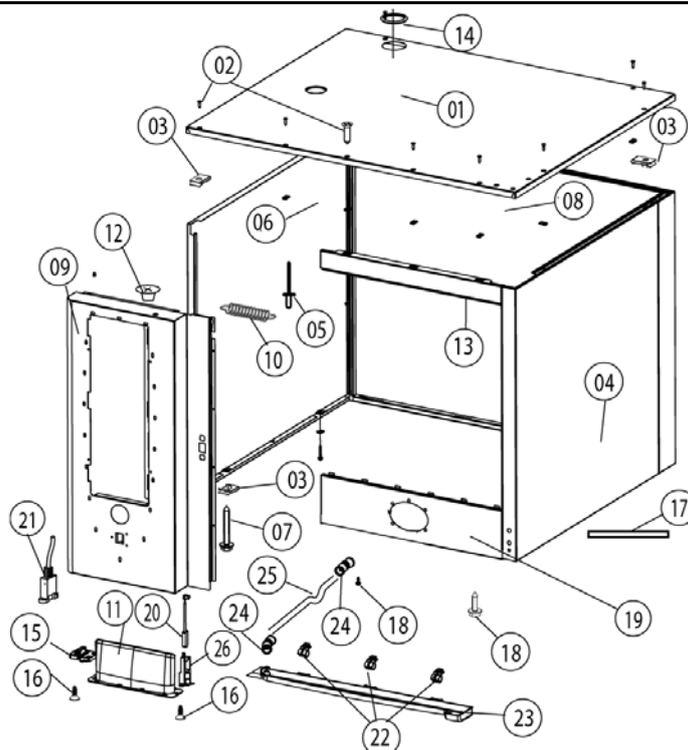
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	24.00.163		Vetro interno
2	24.00.147		Sede perno superiore porta
3	24.00.146		Sede per perno bloccante porta
4	24.00.502		Staffa per magnete porta



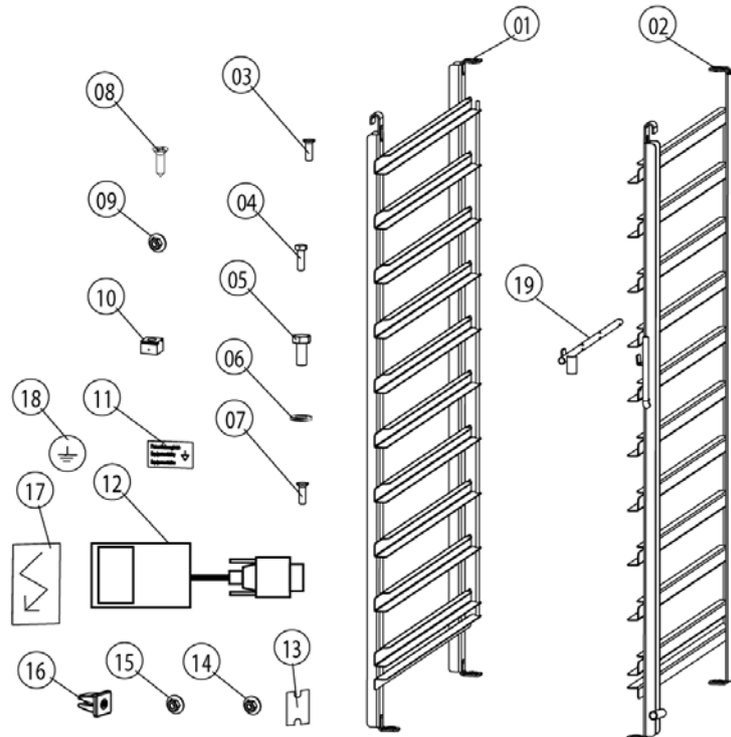
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
2	54.00.086		Connessione di gomma per tubo di ventilazione
3	40.00.287		Termocoppia Quenching
4	50.00.316		Elettrovalvola singola
5	50.00.139		Elettrovalvola singola
6	50.00.071		Distribuzione acqua orizzontale senza doccia
8	50.00.086		Gancio bloccante arrotolatore doccia
9	50.00.078		Valvola non ritorno DW16/DN12
10	8664.1301		Connessione a T acqua
11	5110.1024		Gasket for G3/4" threaded joint
12	54.00.228		Coperchio di ispezione quenching
13	5012.0566		Guarnizione O-ring quenching
14	54.00.225		Piastra fissaggio
15	2016.0915		Ugello Quenching superiore
17	2066.0205		Stringitubo 8-16x9 mm SW 7mm
18	2067.0050		Tubo pressione °10mm
19	1900.0202		Filtro acqua
21	2120.1277		Base for sensor connection



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A		►13.A	Pannelli esterni
1	8450.1310		Rondella distanziatrice
1	22.00.354		Rondella distanziatrice
2	8455.1209		Copertura ventola
2	22.00.353		Copertura ventola
3	1110.0800		Dado esagonale M10 autobloccante
4	2022.0101		Gommino 18 mm
6	12.00.205		Parte superiore del piedino
7	12.00.206		Parte inferiore del piedino
8	1328.0102		Rondella di sicurezza A10,2
9	10.00.107		Vite esagono incass. M10x30
14	16.01.146		Staffa contatto porta
17	40.00.335		Interruttore porta



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	16.00.163		Tetto
2	1003.2265		Vite t. a croce autof. 4,2x16
3	1104.0820		Sede per vite 4,2mm
4	16.00.135		Pannello laterale destro
5	1603.0166		Rivetto 3,2x7,9, CNS closed
6	16.00.136		Pannello laterale sinistro
7	10.00.102		Vite t. esagonale autof. B4,2x32
8	16.00.187		Pannello posteriore
9	16.00.294		Pannello frontale
10	2002.0107		Molla per pannello frontale
11	16.00.673		Filtro
12	2039.0331		Tappo in gomma chiusura pannello operatore
13	16.00.180		Conessione superiore
14	5105.1027		Guarnizione per tubo di scarico d=54mm
15	16.00.360		Tappo per interface seriale RS 232
16	10.00.103		Vite EJOT PT KA3,5x10
17	16.00.338		Guarnizione pannello frontale
18	1004.2160		Vite 4,2x16
19	16.00.181		Conessione inferiore
20	40.00.454		Interruttore porta 1,65m
22	50.00.296		Clip raccogli gocce
23	50.00.286		Raccogli gocce
24	50.00.303		Manicotto raccogli gocce
25	50.00.556		Scarico raccogli gocce
25	50.00.299		Scarico raccogli gocce
26	16.00.384		Staffa contatto porta



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	60.61.016		Porta teglia sinistra
2	60.61.017		Porta teglia destra
3	10.00.448		Vite svasata Phillips M5x16
4	1008.0750		Vite testa esagonale M5x16
6	1208.0160		Rondella A8,4
12	42.00.030		Memory-Stick
15	1105.0123		Dado esagonale con rondella M4
17	4019.0008		Sticker Electric/Danger
19	60.60.574		Supporto per posizionare la sonda al cuore