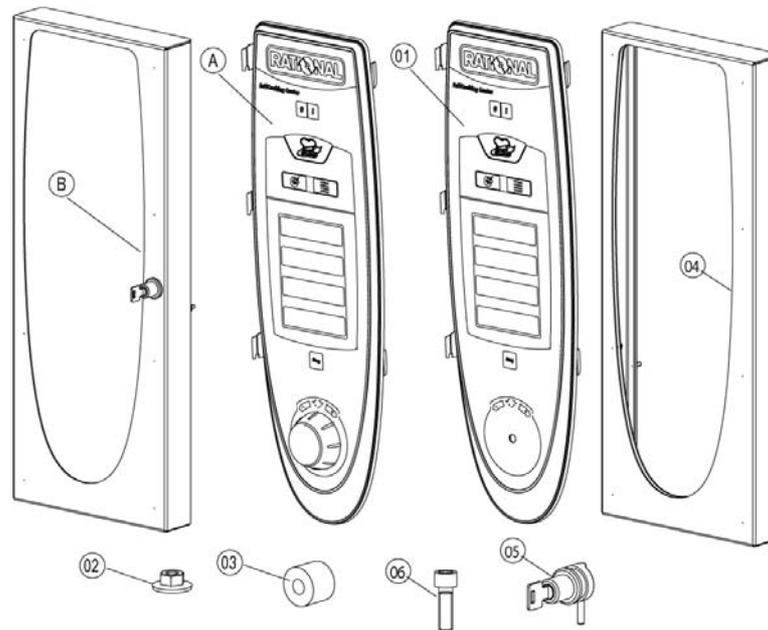
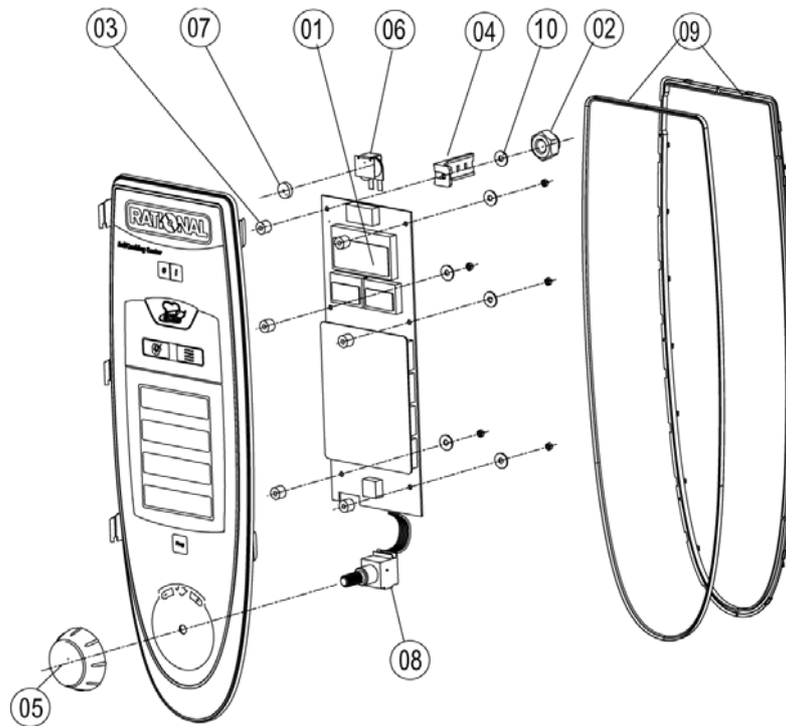


Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	_ETG_01	►1	Pannello di controllo
2	_ETG_02	►2	Installazione Elettrica
3	_ETG_03	►3	Clima Plus
4	_ETG_04	►4	Boiler, Bypass
5	_ETG_05	►5	Riscaldamento camera
6	_ETG_06	►6	Motore e Ventola
7	_ETG_07	►7	Camera cottura
8	_ETG_08	►8	Porta
9	_ETG_09	►9	Alimentazione acqua, scatola quenching
10	_ETG_10	►10	Doccia
11	_ETG_11	►11	CleanJet
12	_ETG_12	►12	Parti Gas
13	_ETG_13	►13	Struttura esterna
14	_ETG_14	►14	Varie

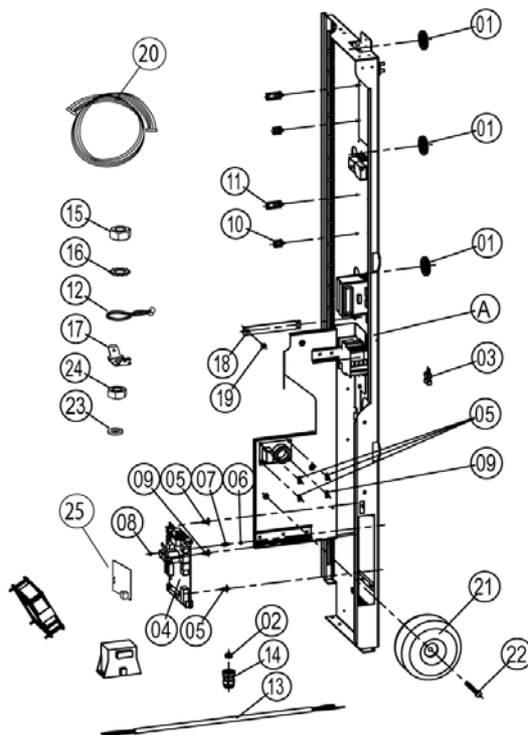
1	Pannello di controllo.....	3
1.A	Pannello operatore.....	4
2	Installazione Elettrica.....	5
2.A	Assieme contattori.....	6
3	Clima Plus.....	8
3.A	Kit tubi controllo umidita.....	9
3.A	Kit tubi controllo umidita.....	10
4	Boiler, Bypass.....	11
4.A	Connessione pompa SC.....	12
4.B	Valvola aerazione boiler.....	13
5	Riscaldamento camera.....	14
5.A	Brucciatoe aria calda.....	15
6	Motore e Ventola.....	16
7	Camera cottura.....	17
7.A	Camera die cottura saldata.....	18
7.B	Frame Lampada camera completa.....	19
7.C	Air baffle.....	20
8	Porta.....	21
8.A	Porta.....	22
8.C	Gancio porta.....	23
9	Alimentazione acqua, scatola quenching.....	24
10	Doccia.....	25
11	CleanJet.....	26
12	Parti Gas.....	27
12.A	Valvola gas completa ND 055 RG148.....	29
12.B	Valvola gas completa WND 055.....	30
13	Struttura esterna.....	31
13.A	Struttura esterna.....	32
14	Varie.....	33



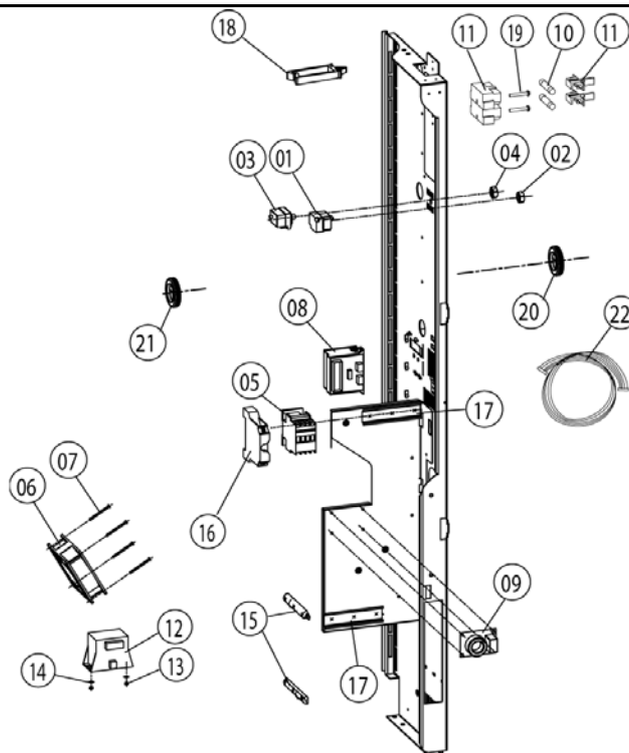
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A	16.00.676	►1.A	Pannello operatore
1	87.00.002		Pannello con serigrafia
3	2039.0326		Distanziale per PCB



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descriptione
1	42.00.002		PCB operatore
2	1104.0121		Dado esagonale M4 autobloccante
3	10.00.355		Distanziatore nero
4	2020.0400		Fissaggio per cablaggio
5	16.00.232		Manopola per selettore
6	3006.0107		Buzzer
7	5110.1028		Guarnizione potenziometro
8	40.00.404		Selettore generatore impulsi
9	16.00.387		Supporto guarnizione pannello operatore + guarnizio
10	1306.0218		Rondella A4,3



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A	_40.00.414	►2.A	Assieme contattori
1	4007.0620		Protezione DGC 29
2	10.00.510		Gommino 10/12/16-2
3	42.00.007		Memoria dati esterna
4	40.00.049		Scheda relé (Scheda I/O)
5	40.00.417		Clip per carta elettronica
6	1104.0801		Dado esagonale M4 caged
7	10.00.243		Distanziatore M4x8
8	1104.0120		Dado esagonale M4
9	40.01.579		Clip per carta elettronica
10	10.00.112		Clip cavo corto
11	10.00.111		Clip cavo lungo
12	10.00.471		Clip cavo d10-12mm
13	40.01.596		Cavo alimentazione 3x2,5mm ² 3m
14	40.00.320		Awitamento cavi M20x1,5
15	1106.0160		Dado esagonale M6
16	1206.0120		Rondella A6,4
17	4002.0110		Giunzione per connessione rapida cavi
18	40.01.132		Fissaggio centrale per pannello di montaggio elettri
19	1106.0224		Dado esagonale M6 autobloccante
20	40.01.091		Cavo trasmissione dati 0,4m
20	40.00.471		Cavo trasmissione dati 0,8m
20	40.00.472		Cavo trasmissione dati 1,3m



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	3014.0328		Sicurezza boiler 257°F/125°C
2	3014.0302		Dado M10 protezione Boiler
3	40.01.482		Sicurezza camera 360°C
4	3014.0327		Dado esagonale M10x1,0
5	40.00.451		Contattore MC1A 310 AH6
6	40.00.474		Ventola raffreddamento D.C.
7	10.00.238		Vite Torx 4x50
8	40.00.277		Trasformatore
9	40.01.483		Filtro antidisturbo
10	4001.0224		Fusibile 6.35x32mm
11	4001.1295		Portafusibili tipo 1003Si/1DS Fa.Adels
12	40.00.592		Trasformatore per ventilatore
13	1105.0120		Dado esagonale M5
14	1305.0160		Rondella A5,3
15	40.01.272		Fermo die sicurezza per morsetti scheda I/O
16	4001.1203		Terminatore per guida di montaggio
17	2620.370233		Installation rail for Morsetto 100 mm
17	2816.1307		Installation rail for Morsetto 140mm
18	10.00.111		Clip cavo lungo
19	10.00.061		Vite t. ad intaglio Torx M4x12
20	4007.0620		Protezione DGC 29
21	10.00.510		Gommino 10/12/16-2
22	40.00.209		Cavo per buzzer
22	40.00.226		Cavo pompa SC
22	40.00.238		Cavo presostato differenziale
22	40.01.541		Cavo sensore CDS
22	40.01.485		Cavo soffiatore
22	40.00.221		Cavo soffiatore
22	40.00.225		Cavo trasformatore sec.
22	40.00.203		Cavo valvola



SCC 202/G

Valido dal G22SE0404 fino a G22SE....

natural gas (H)

► 2.A Assieme contattori

2

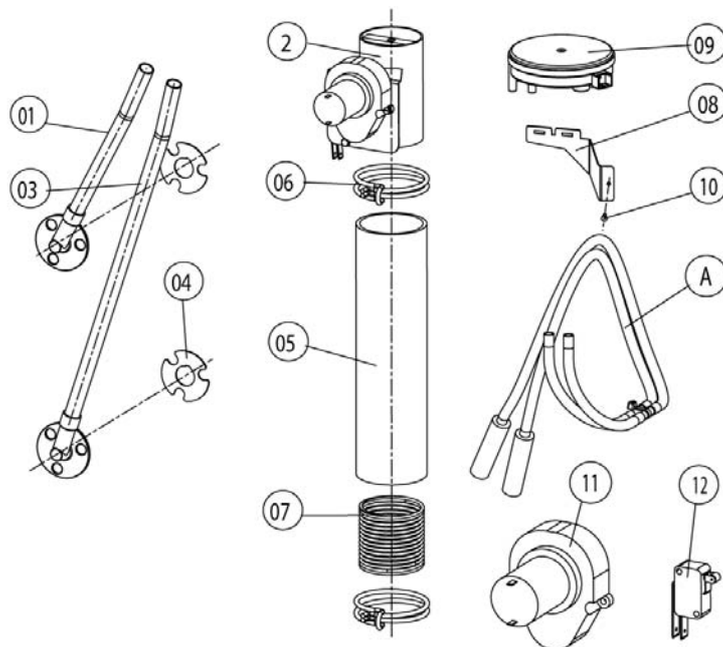
2 Installazione Elettrica

Voltaggio 1 NAC 230V 50-60Hz

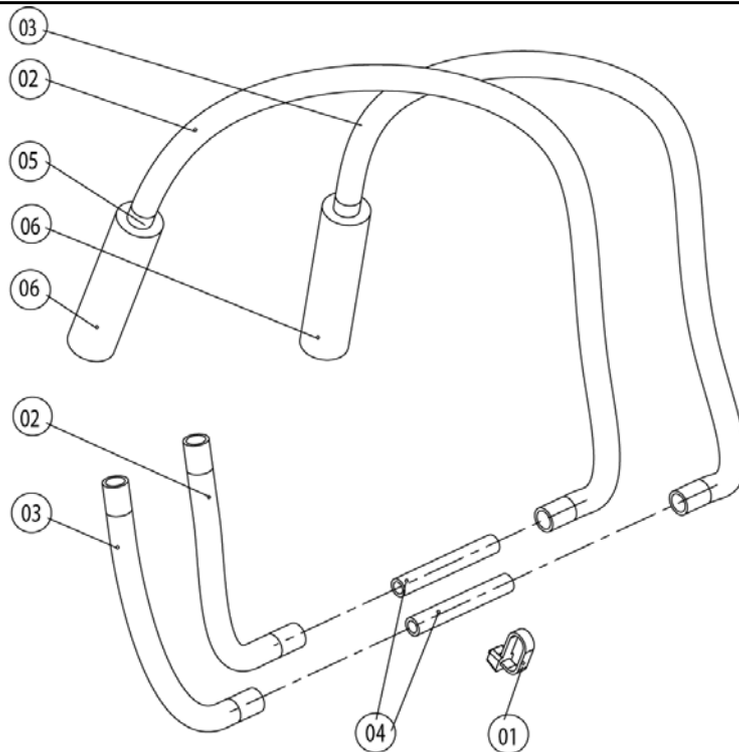
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
22	40.00.230		Cavo valvola gas
22	40.00.208		Cavo valvola ventilazione

Attenzione! Alcune parti visualizzati possono non appartenere al gruppo selezionato

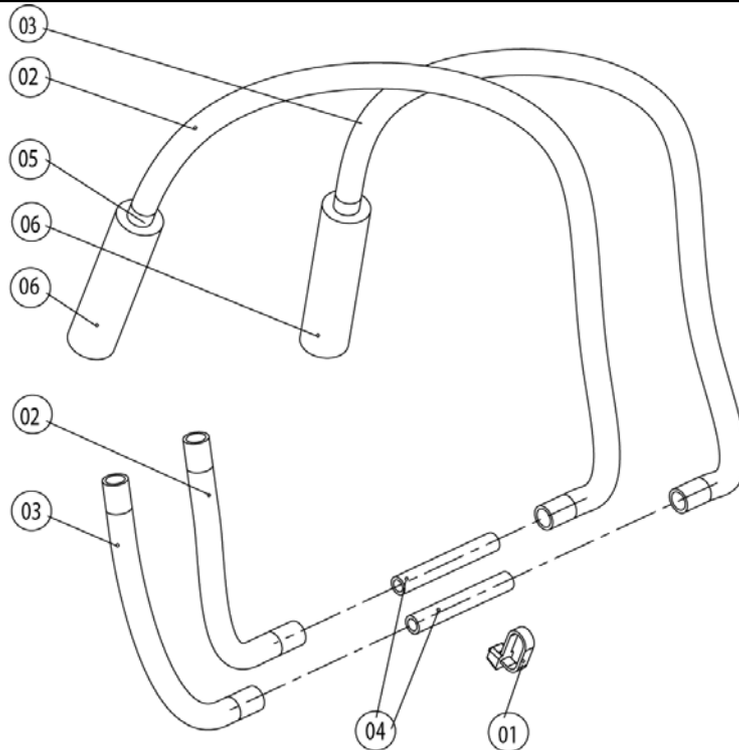
► 15* Parti dipendenti dal voltaggio vedi capitolo 15



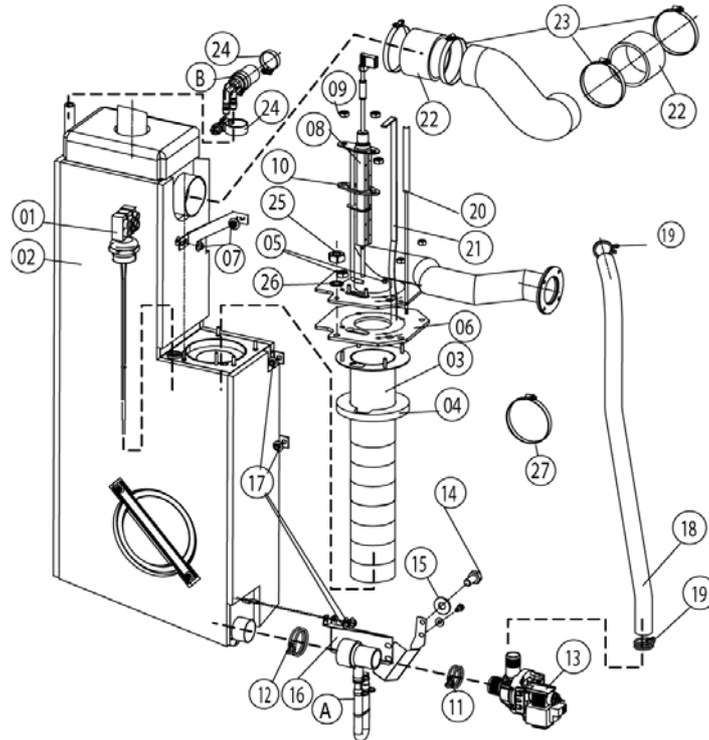
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A	22.00.287	►3.A	Kit tubi controllo umidità
A	22.00.256	►3.A	Kit tubi controllo umidità
1	22.00.199		Tubo misurazione pres. differenziale interno
2	22.00.318		valvola clima completa
3	22.00.200		Tubo misurazione pres. differenziale esterno
4	22.00.198		Guarnizione di tubi misurazione pres. Differenziale
5	22.00.214		Tubo D50x195
6	2066.0531		Stringitubo ø56
7	2001.0124		Molla
9	3017.1011		Sensore di pressione per controllo umidità
11	3101.1010		Motore 12 Volt Valvola Clima
12	3016.0102		Micro switch



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	4005.0101		Fascetta 145 mm
2	2110.1020		Tubo silicone ø5x1.5 blu
3	2110.1019		Tubo silicone ø5x1,5 "rosso"
4	1900.0203		Tubo ceramico 8x5x60mm for
5	2112.1338		Tubo silicone ø8x2x20
6	2110.1008		Tubo in silicone ø10x2mm



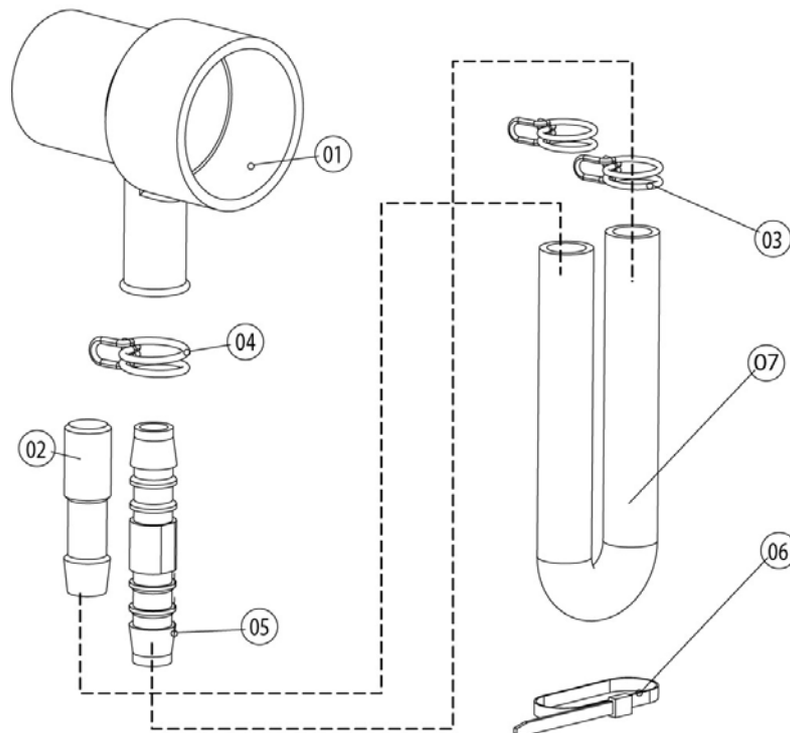
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	4005.0101		Fascetta 145 mm
2	2110.1020		Tubo silicone ø5x1.5 blu
3	2110.1019		Tubo silicone ø5x1,5 "rosso"
4	1900.0203		Tubo ceramico 8x5x60mm for
5	2112.1338		Tubo silicone ø8x2x20
6	2110.1008		Tubo in silicone ø10x2mm



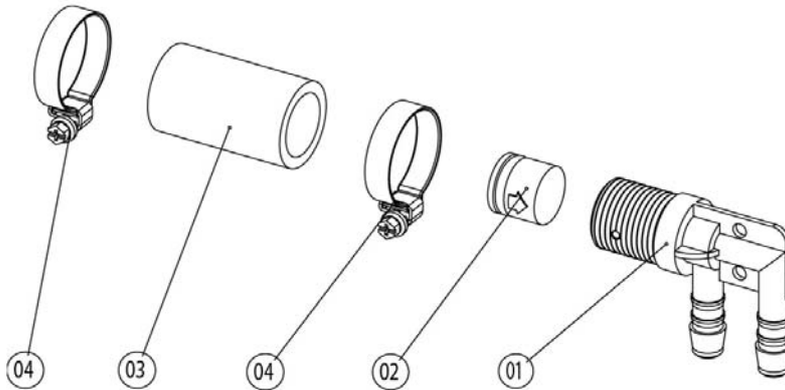
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A	_8354.1320	►4.A	Connessione pompa SC
B	8354.1304	►4.B	Valvola aerazione boiler
1	44.00.287		Sonda livello acqua 135mm
2	44.00.187		Boiler con isolazione
3	72.00.011		Brucciatoie vapore
4	72.00.048		Isolazione per bruciatore boiler
5	1104.0122		Dado esagonale con rondella M4 galv
6	72.00.020		Guarnizione supporto bruciatore vapore
7	1105.0121		Dado esagonale con rondella M5 galv
8	44.00.249		Elettrodo accensione boiler
9	1104.0120		Dado esagonale M4
10	44.00.250		Guarnizione per elettrodo accensione
11	2066.0519		Stringitubo 35,6mm
12	2066.0526		Stringitubo 46mm
13	44.00.207		Pompa scaricco
14	1006.0762		Vite testa esagonale M6x10
15	1306.0222		Rondella A6.4x15x1.5
16	44.00.226		Staffa per pompa
17	1106.0803		Hex combi dado M6
18	44.00.238		Tubo di svuotamento boiler
19	2066.0518		Stringitubo 30mm
20	40.00.291		Termocoppia Boiler
20	40.01.095		Termocoppia Boiler (B5)
21	44.00.517		Piastra fissaggio per termostato boiler
22	44.00.362		Tubo vapore 70x5mm
23	2066.0505		Stringitubo 70-90mm
24	2066.0506		Stringitubo 20-32mm
25	1105.0120		Dado esagonale M5
26	1205.0120		Rondella A5,3
27	2066.0300		Stringitubo 50-70 mm

Attenzione! Alcune parti visualizzati possono non appartenere al gruppo selezionato

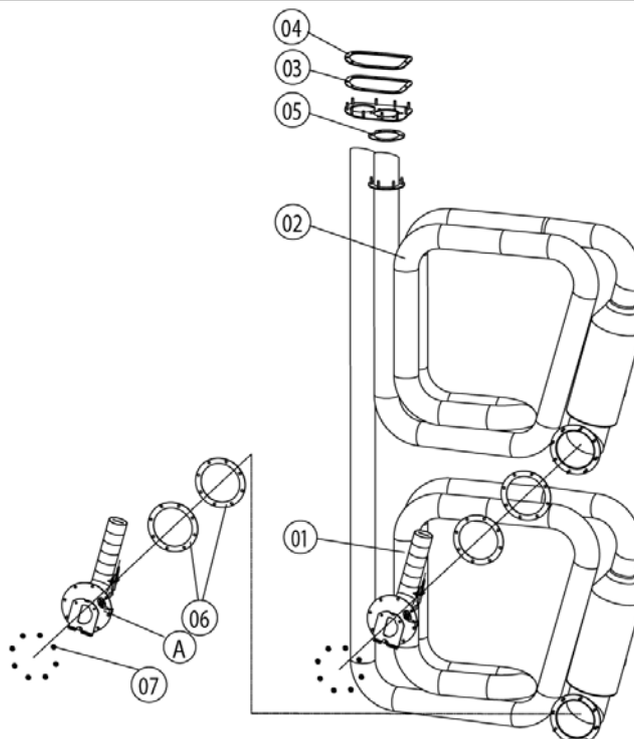
► 15* Parti dipendenti dal voltaggio vedi capitolo 15



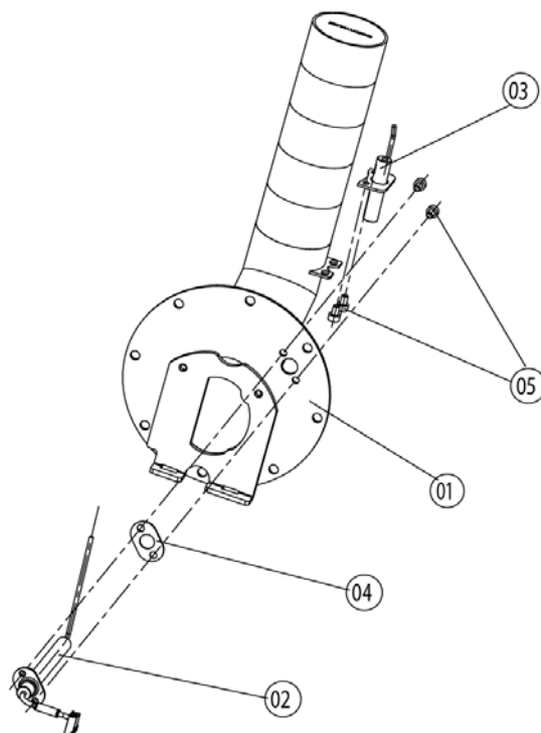
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descrizione
1	2118.1000		Connessione pompa SC
2	2120.1259		Tappo scarico boiler
3	2066.0527		Stringitubo 14mm
4	2066.0530		Stringitubo 16.4mm
5	2062.0331		Connessione diritta GS 10
6	4005.0101		Fascetta 145 mm
7	2110.1008		Tubo in silicone $\varnothing 10 \times 2 \text{mm}$



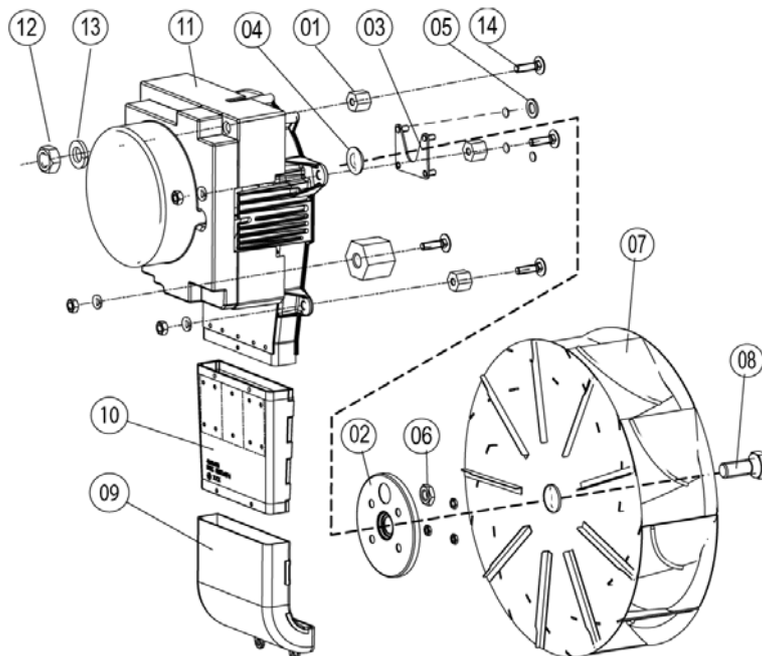
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	2062.0332		Alloggiamento per valvola di aerazione SG
2	2069.0108		Valvola di ventilazione
3	2112.1310		Tubo connessione valvola ventilazione Boiler
4	2066.0506		Stringitubo 20-32mm



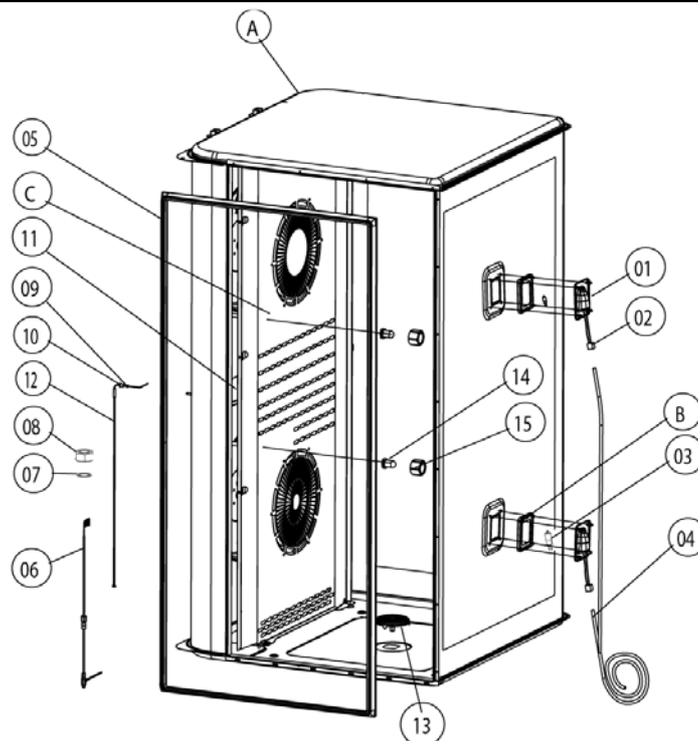
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A	74.00.243	►5.A	Bruciatore aria calda
1	74.00.180		Scambiatore aria calda inferiore
2	74.00.183		Scambiatore aria calda superiore
3	74.00.234		Guarnizione scambiatore aria di camera superiore
4	74.00.313		Flangio per scambiatore aria
5	74.00.318		Guarnizione scambiatore aria superiore
6	74.00.296		Guarnizione scambiatore aria inferiore
7	1105.0122		Dado esagonale con rondella M5 V2A



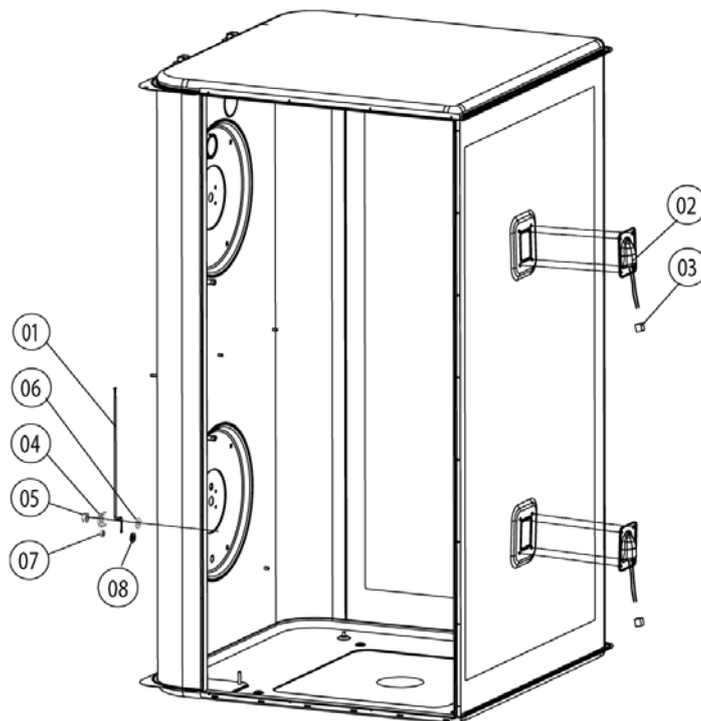
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descrizione
1	74.00.343		Bruciatore aria calda
2	74.00.230		Elettrodo accensione 1, convezione
3	74.00.235		Elettrodo accensione 2, convezione
4	74.00.290		Guarnizione per elettrodo accensione convezione
5	10.00.060		Vite t. ad intaglio Torx M4x6



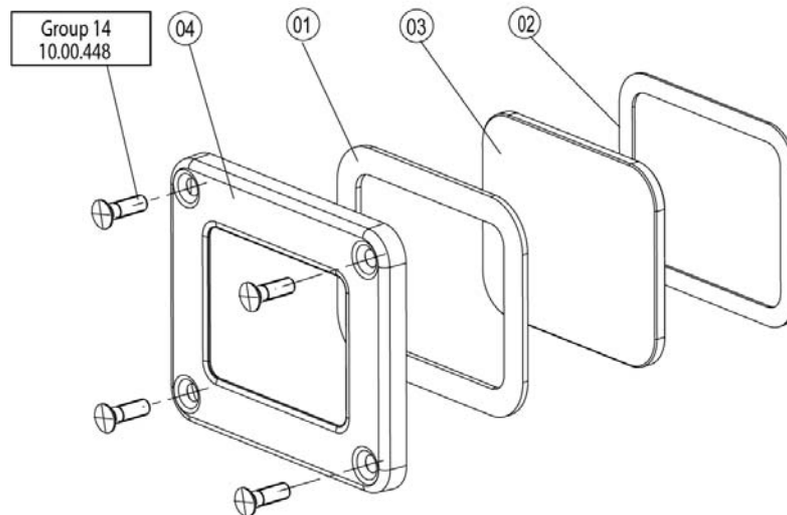
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	2120.1306		Distanziatore SW19x17
2	22.00.123		Flangia per guarnizione del motore
3	22.00.120		Supporto tenuta albero motore
4	22.00.083		Guarnizione albero motore
5	1315.0101		Copper rondella 6x10
6	1106.0220		Dado esagonale M6 flat
7	22.00.192		Ventola D340x135
8	1008.0763		Vite testa esagonale M8x20
11	40.00.274		Motore ventola
12	10.00.071		Dado esagonale M8
12	1108.0260		Dado M8
13	1208.0260		Rondella a molla B8
14	1008.1005		Perno filettato 8x40



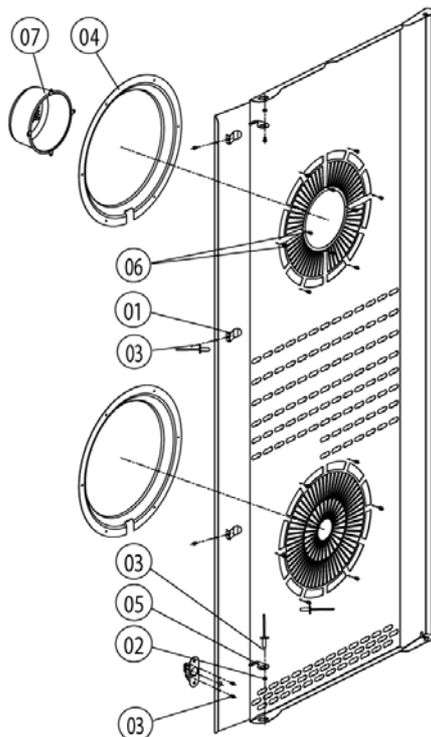
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A	_20.00.177	►7.A	Camera die cottura saldata
B	40.00.091	►7.B	Frame Lampada camera completa
C	22.00.385	►7.C	Air baffle
3	3024.0201		Lampada alogena
4	40.00.224		Cabelaggio lampada alogena
5	20.00.399		Guarnizione porta
6	40.00.295		Sonda cuore
7	1315.0104		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	22.00.222		lamiera divisoria
12	40.01.099		Termocoppia camera (B1)
13	2005.0308		Filtro camera
14	50.00.395		Ugello di umidificazione
15	50.00.394		Dado per fissare ugello M12x12



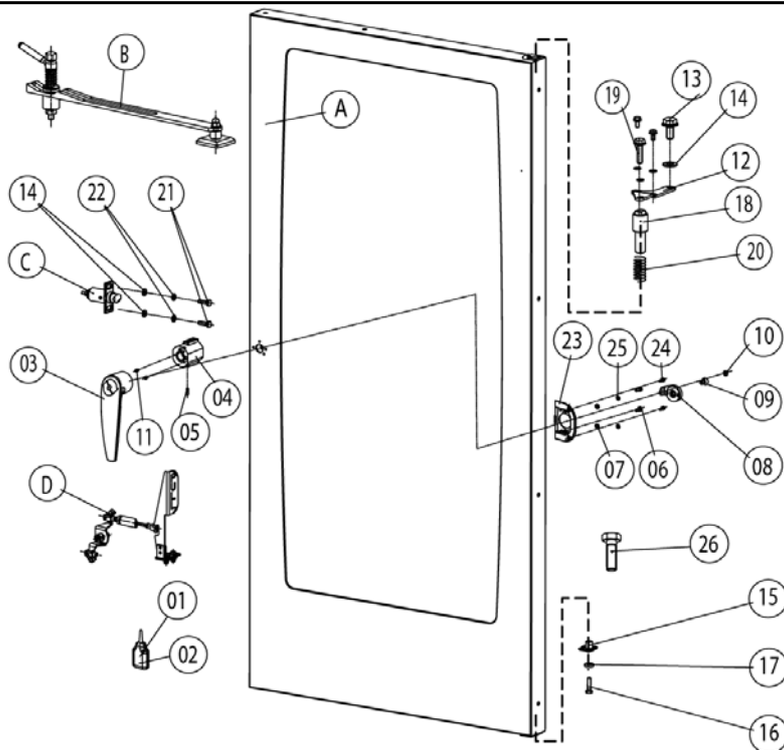
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	40.00.399		Termocoppia controllo umidita
2	40.00.098		Riflettore per Impada alogena
3	4001.1248		Connettore ceramico 2-pin lampada camera C-Line
4	1330.0100		molla blocante per thermocopia
5	1106.0224		Dado esagonale M6 autobloccante
6	1306.0120		Rondella A6,4
7	1104.0120		Dado esagonale M4
8	1204.0120		Rondella A4,3



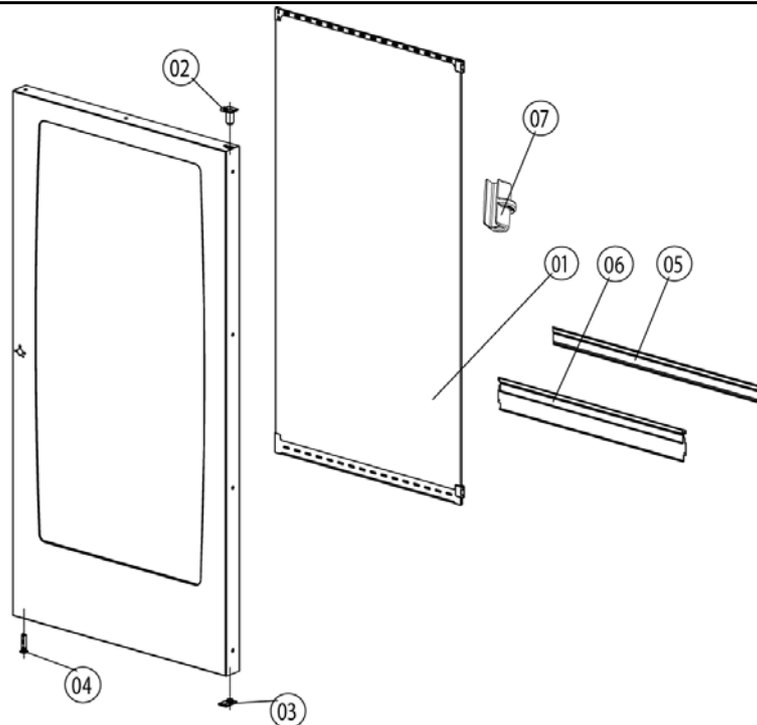
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descrizione
1	40.00.093		Guarnizione esterna lampada camera
2	40.00.094		Guarnizione interna lampada camera
3	40.00.095		Vetro lampada camera
4	40.00.096		Frame Lampada camera, saldato



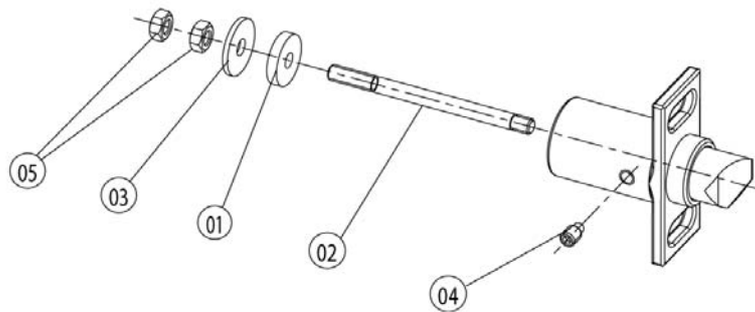
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	40.01.289		Clip per sonda cuore
2	1304.0160		Rondella A4,3
3	1604.0167		Rivetto 4x10
4	22.00.332		Air sucking ring f. air baffle
5	2760.1370		Gancio di tenuta per air baffle
6	1603.0168		Rivetto 3,2x8 A4
7	22.00.361		Imbutitura per air baffle



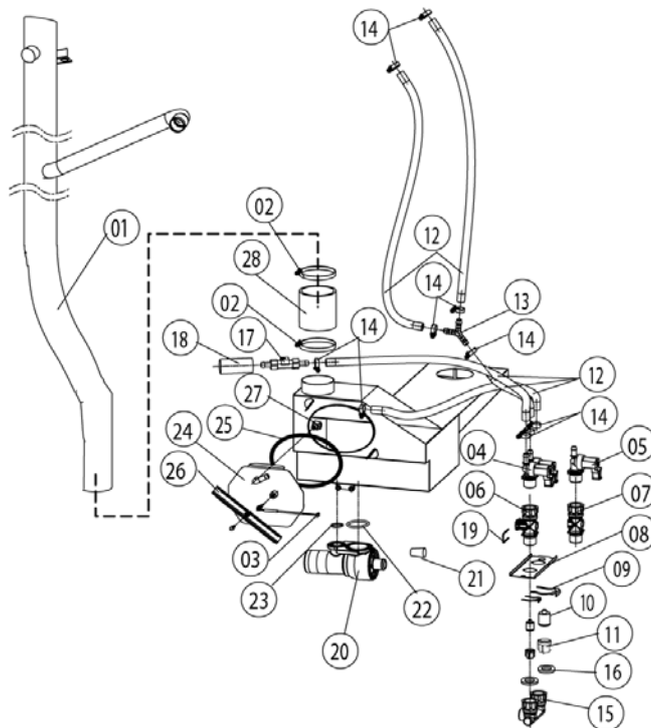
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A	24.00.126	►8.A	Porta
C	8514.1307	►8.C	Gancio porta
1	2001.0042		Loctite 243 10 ml
2	2001.0046		Loctite 272
3	24.00.136		Manopola
4	8474.1410		Serratura
5	1005.1901		Perno \varnothing 5,6x16
6	1006.0761		Vite testa esagonale M6x12
7	1206.0261		Rondella a molla B6
8	2940.1305		Dente chiusura porta
9	1008.1963		Vite testa svasata M8x16
10	2039.0309		Tappo in gomma serratura porta
11	1004.0665		Vite M4x6
12	24.00.133		Supporto superiore porta
13	1008.0768		Vite testa esagonale M8x16
14	1308.0160		Rondella A8,4
15	24.00.145		Perno bloccante porta
16	1008.0766		Vite testa esagonale M8x30
17	1308.0162		Rondella A8.4
18	24.00.048		Perno superiore porta
19	1008.0769		Vite M8x30
20	2001.0109		Molla
21	1008.0761		Vite testa esagonale M8x25
22	1208.0260		Rondella a molla B8
23	24.00.216		Supporto chiusura
24	1008.0752		Vite testa esagonale M5x10
25	1305.0160		Rondella A5,3
26	10.00.099		Vite testa esagonale M8x12



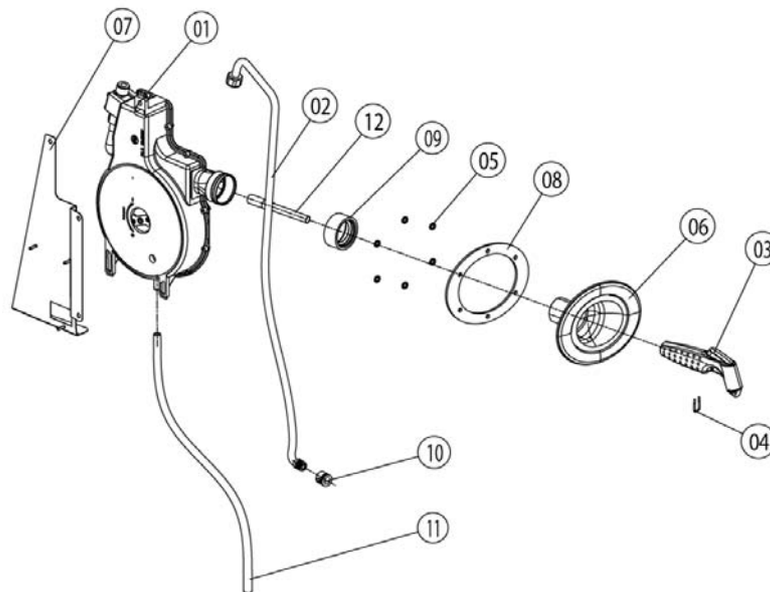
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	24.00.212		Vetro interno
2	24.00.147		Sede perno superiore porta
3	24.00.159		Sede per perno bloccante porta
4	24.00.503		Staffa per magnete porta
5	24.00.194		Guarnizione vetro/carelo portateglie
6	24.00.178		Coperchio di preriscaldamento porta
7	24.00.507		Fixing device per vetro interno pain



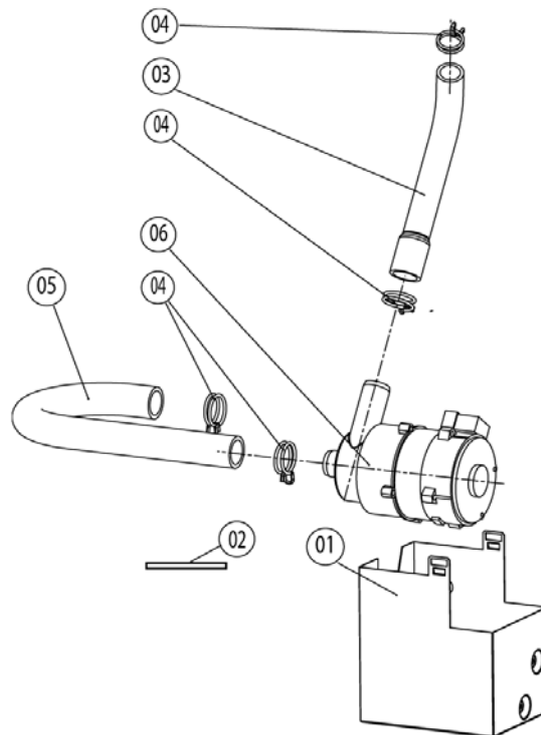
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	5012.0711		Disco in silicone porta
2	1006.1000		Vite M6x75
3	1306.0550		Rondella A6,6
4	1004.0904		Perno filettato ha brugola M6x10
5	1106.0160		Dado esagonale M6



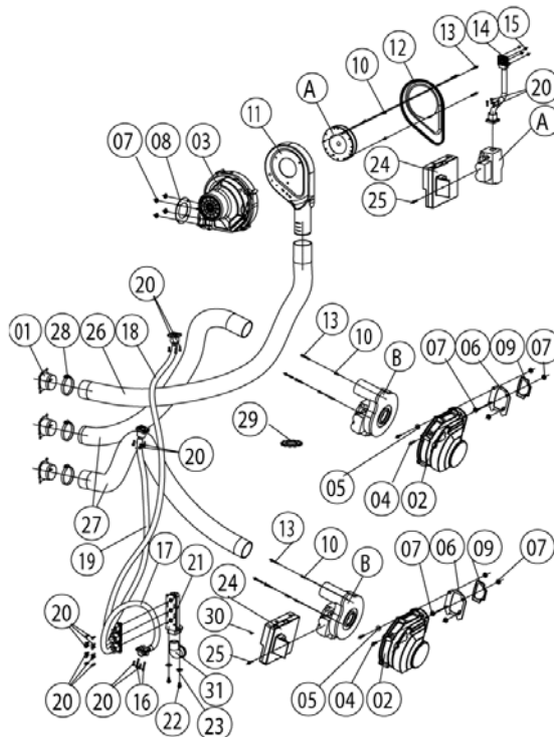
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	54.00.210		Tubo di ventilazione
2	2066.0516		Stringitubo 60-80 mm
3	40.00.398		Termocoppia Quenching
4	50.00.138		Elettrovalvola doppia
5	50.00.139		Elettrovalvola singola
6	50.00.072		Distribuzione acqua verticale con doccia
7	50.00.073		Distribuzione acqua verticale senza doccia
8	50.00.277		Supporto per distribuzione acqua
9	50.00.086		Gancio bloccante arrotolatore doccia
10	50.00.078		Valvola non ritorno DW16/DN12
11	1900.0202		Filtro acqua
12	2067.0050		Tubo pressione \varnothing 10mm
13	2062.0303		Connessione a Y YS10
14	2066.0205		Stringitubo 8-16x9 mm SW 7mm
15	8664.1301		Connessione a T acqua
16	5110.1024		Gasket for G3/4" threaded joint
17	44.00.211		Sensore CDS
18	2112.1346		Tubo protezione \varnothing 28x2x70mm
19	50.00.085		Molla bloccante arrotolatore doccia
20	54.00.357		Scarico rubinetto a sfero completo
21	10.00.369		Tappo conico
22	10.00.511		O-ring per scarico rubinetto a sfero 46x3.5
23	10.00.512		O-ring per scarico rubinetto a sfero 26x3.5
24	54.00.237		Coperchio di ispezione quenching
25	5012.0566		Guarnizione O-ring quenching
26	54.00.225		Piastra fissaggio
27	2016.0943		Ugello Quenching
28	2112.1307		Tubo vapore 70x5mm



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	50.00.176		Arrotolatore doccia
2	50.00.230		Tubo di connessione per arrotolatore
3	50.00.130		Doccia
4	50.00.156		Clip per doccia
5	1107.0100		Quick fastener $\varnothing 4$
6	50.00.135		Supporto doccia
7	50.00.544		Supporto per arrotolatore doccia
8	50.00.290		Guarnizione per supporto doccia
9	50.00.297		Guarnizione per supporto doccia
10	2069.0107		Valvola non ritorno DN6 Ventilazione boiler
11	50.00.548		Tubo $\varnothing 10 \times 2 \times 500$ per doccia
12	2110.1008		Tubo in silicone $\varnothing 10 \times 2 \text{mm}$



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descrizione
1	12.00.245		Carter pompa lavaggio
2	10.00.091		Gomma protettiva
3	56.00.175		Tubo pressione per lavaggio
4	2066.0521		Stringitubo 27mm
5	56.00.176		Tubo aspirazione per lavaggio
6	56.00.178		Poma per lavaggio UP 30



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A	70.00.068	►12.A	Valvola gas completa ND 055 RG148
B	70.00.029	►12.B	Valvola gas completa WND 055
1	70.00.222		Fissaggio del Tubo 50mm
2	70.00.028		Soffiatore RG130
3	70.00.067		Soffiatore RG148
4	1008.0750		Vite testa esagonale M5x16
5	1305.0160		Rondella A5,3
6	74.00.310		Flangio per soffiatore RG 130
7	1105.0122		Dado esagonale con rondella M5 V2A
8	70.00.242		Guarnizione soffiatore RG148
9	74.00.301		Guarnizione per soffiatore
10	10.00.065		Vite testa svasata Torx M4x12
11	70.00.239		Camera di premescolazione gas per RG148
12	70.00.238		Fondo camera di premescolazione gas per RG148
13	10.00.063		Vite t. ad intaglio Torx M4x25
14	70.00.246		Tubo di camera per premescolazione
15	1104.0121		Dado esagonale M4 autobloccante
16	10.00.064		Vite t. ad intaglio Torx M4x30
17	70.00.152		Tubo corrugato 160mm
18	70.00.149		Tubo corrugato 1100mm
19	70.00.196		Tubo corrugato 780mm
20	10.00.061		Vite t. ad intaglio Torx M4x12
21	74.00.309		Connessione distribuzione gas 3x3/4"
22	1006.0762		Vite testa esagonale M6x10
23	1306.0222		Rondella A6.4x15x1.5
24	74.00.221		Centralina di accensione
25	10.00.062		Vite t. ad intaglio Torx M4x20
26	70.00.147		Tubo D50x1550mm
27	70.00.135		Tubo D50x1100mm
28	2066.0504		Stringitubo 40-60mm



SCC 202/G

Valido dal G22SE0404 fino a G22SE....

natural gas (H)

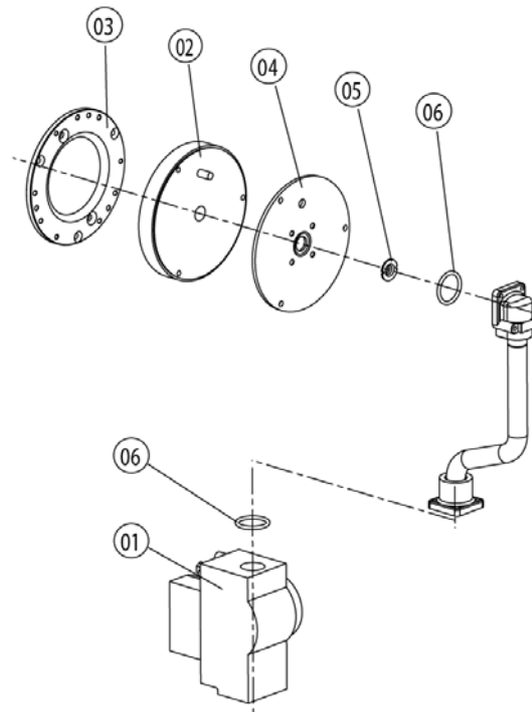
▶ 12 Parti Gas

12

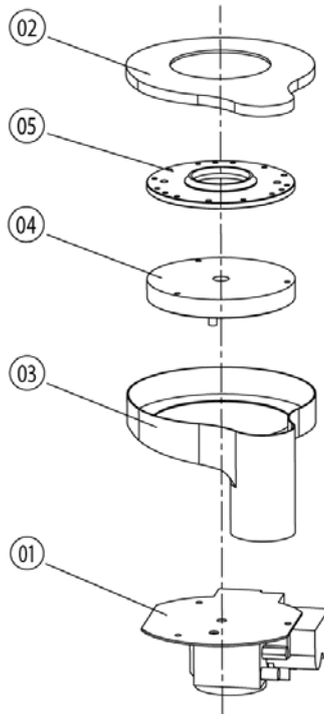
12 Parti Gas

Voltaggio 1 NAC 230V 50-60Hz

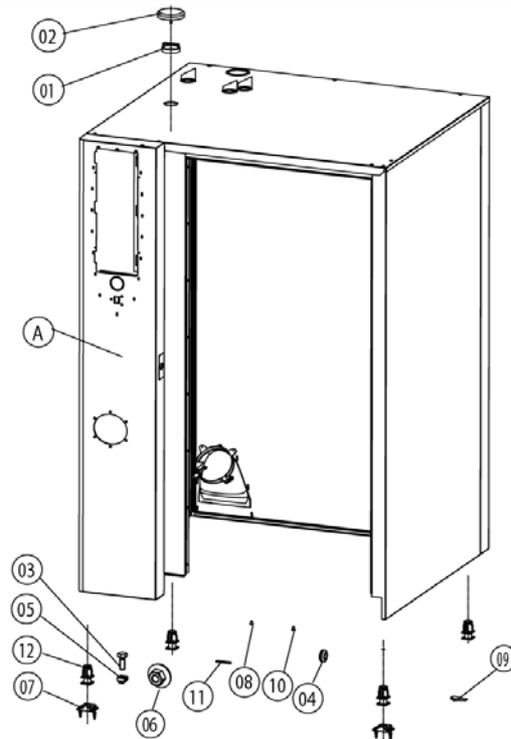
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
29	1204.0120		Rondella A4,3
30	40.01.581		Jumper



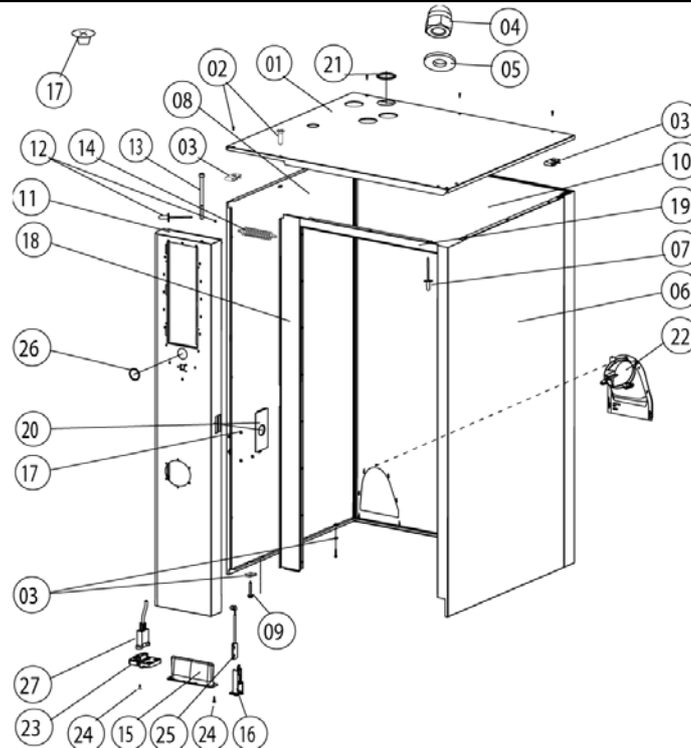
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	70.00.220		Valvola gas GB 055 ND (linea retta)
2	70.00.106		Disco premescolazione per gas
3	70.00.208		Disco premescolazione per soffiatore gas RG148
4	70.00.108		Disco premescolazione valvola gas
5	70.00.260		Ugello gas 7mm
6	70.00.261		Guarnizione o-ring 17x1,5



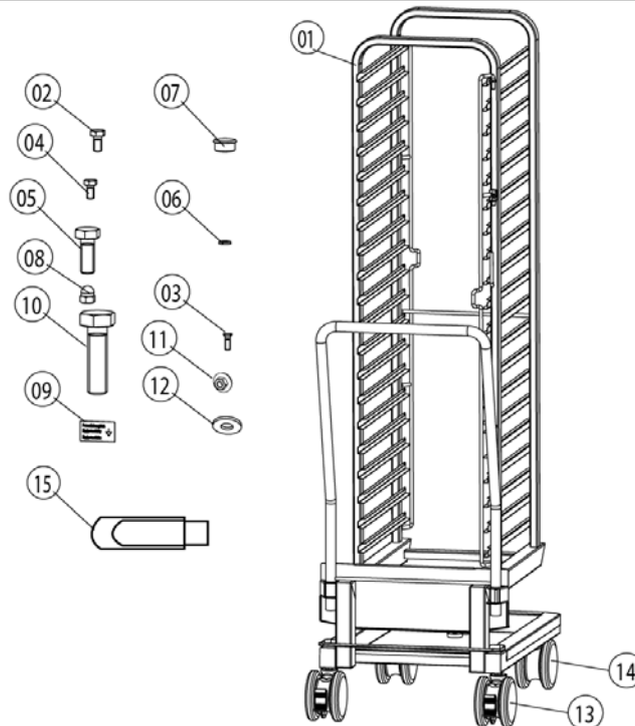
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	70.00.031		Valvola gas GB 055 WND (laterale)
2	70.00.255		Fondo camera di premescolazione gas per RG130
3	70.00.030		Camera di premescolazione gas per RG130
4	70.00.106		Disco premescolazione per gas
5	70.00.256		Disco premescolazione per soffiatore gas RG130



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A	_16.00.159	►13.A	Struttura esterna
1	8450.1310		Rondella distanziatrice
2	8455.1209		Copertura ventola
3	1006.0760		Vite testa esagonale M6x16
4	2022.0101		Gommino 18 mm
5	1106.0802		Dado esagonale M6 caged
7	8700.0317		Floor fixing set
9	5006.0213		Glue for floor fixing brackets
10	1603.0161		Rivetto 3,2x6
11	5013.0100		Guarnizione pannello frontale
12	2039.0111		Piedino regolabile in metallo 40 x 40



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	16.00.333		Tetto
2	1003.2265		Vite t. a croce autof. 4,2x16
3	1104.0820		Sede per vite 4.2mm
4	1105.0260		Dado cieco M5
5	1305.0160		Rondella A5,3
6	16.00.158		Pannello laterale destro
7	1603.0166		Rivetto 3.2x7,9, CNS closed
8	16.00.139		Pannello laterale sinistro
9	10.00.102		Vite t. esagonale autof. B4,2x32
10	16.00.383		Pannello posteriore
11	16.00.296		Pannello frontale
12	1603.0161		Rivetto 3,2x6
13	10.00.069		Vite t. ad intaglio M6x90
14	2002.0107		Molla per pannello frontale
15	16.00.673		Filtro
16	16.00.384		Staffa contatto porta
17	2039.0331		Tappo in gomma chiusura pannello operatore
18	16.00.358		Lamiera di collegamento (panelo/camera)
19	16.00.331		Conessione superiore
20	16.00.115		coperchio chiusura
21	5105.1028		Guarnizione tubo scarico d=74mm
22	40.00.476		Exhaust channel
23	16.00.329		Tappo per interface USB
24	10.00.103		Vite EJOT PT KA3,5x10
25	40.00.335		Interruttore porta
26	16.00.338		Guarnizione pannello frontale
27	40.00.470		Cavo interface USB 1,5m



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	60.22.086		Carello portateglie
2	1008.0760		Vite testa esagonale M8x16
3	10.00.448		Vite svasata Phillips M5x16
4	1004.0666		Vite testa esagonale M4x10
5	10.00.565		Vite testa esagonale M8x20
6	1208.0160		Rondella A8,4
7	10.00.357		Tappo nero
8	1106.0360		Cap dado M6, high shape
9	2049.0817		Adesivo: Linea Equipotenziale
13	60.60.100		Ruota con freno \varnothing 125mm
14	60.60.101		Ruota senza freno \varnothing 125mm
15	42.00.029		Memory-Stick