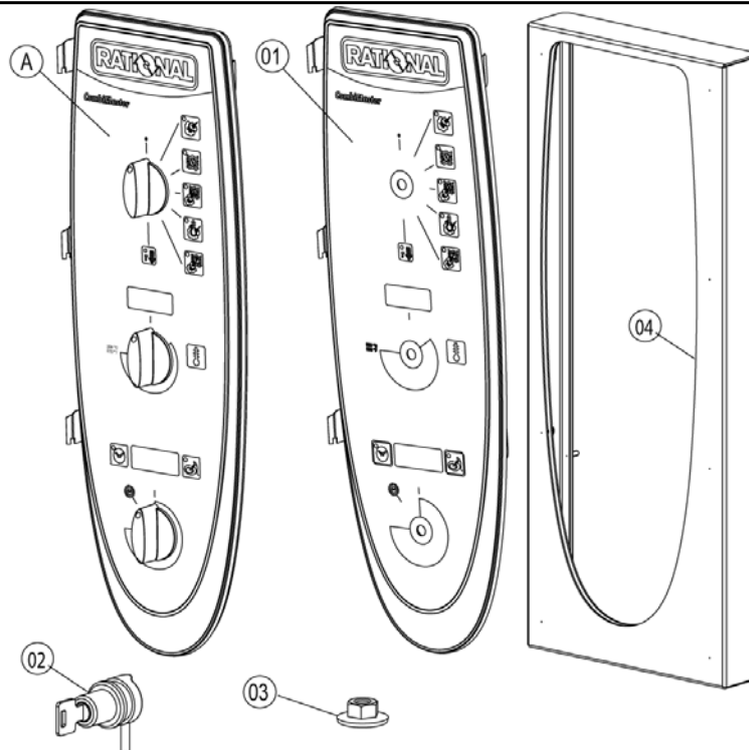
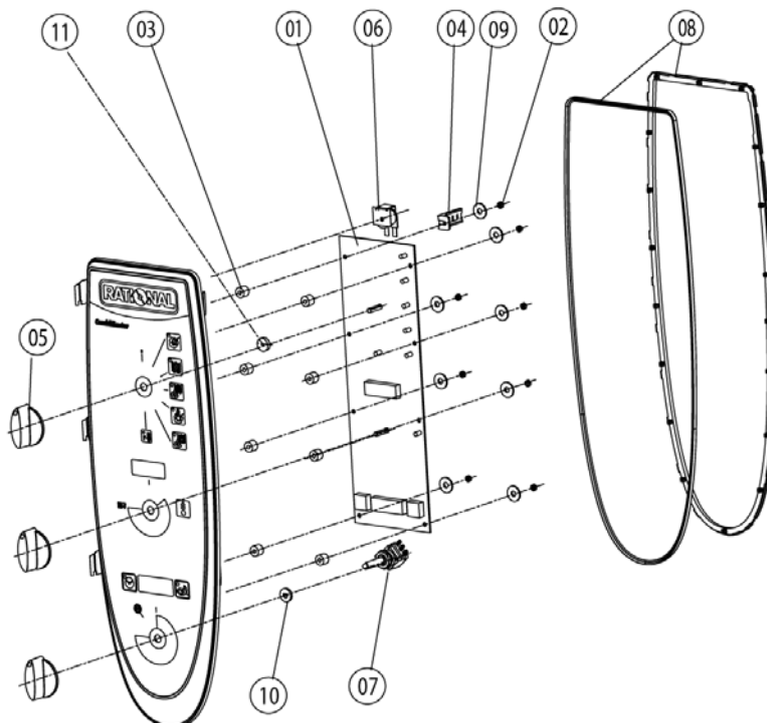


Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1		►1	Pannello di controllo
2		►2	Installazione Elettrica
3		►3	Clima Plus
4		►4	Boiler, Bypass
5		►5	Riscaldamento camera
6		►6	Motore e Ventola
7		►7	Camera cottura
8		►8	Porta
9		►9	Alimentazione acqua, scatola quenching
12		►12	Parti Gas
13		►13	Struttura esterna
14		►14	Varie

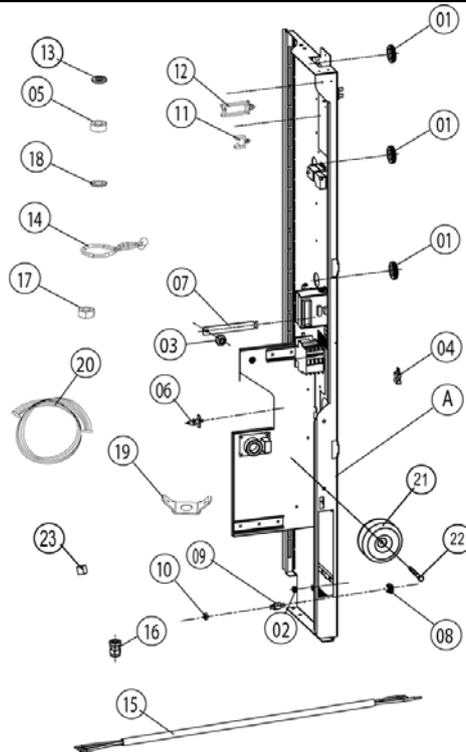
1	Pannello di controllo.....	3
1.A	Pannello operatore.....	4
2	Installazione Elettrica	5
2.A	Assieme contattori.....	6
3	Clima Plus.....	7
4	Boiler, Bypass.....	8
4.A	Connessione pompa SC	10
4.B	Valvola aerazione boiler	11
5	Riscaldamento camera	12
5.A	Brucciatores aia calda	13
6	Motore e Ventola	14
7	Camera cottura	15
7.A	Camera di cottura.....	16
7.B	Frame Lampada camera completa	17
7.C	Air baffle.....	18
7.C	Air baffle.....	19
8	Porta	20
8.A	Porta	22
8.C	Gancio porta	23
9	Alimentazione acqua, scatola quenching.....	24
12	Parti Gas.....	25
12.A	Valvola gas completa ND 055 RG148.....	27
12.B	Valvola gas completa WND 055.....	28
13	Struttura esterna	29
13.A	Pannelli esterni.....	30
14	Varie	31



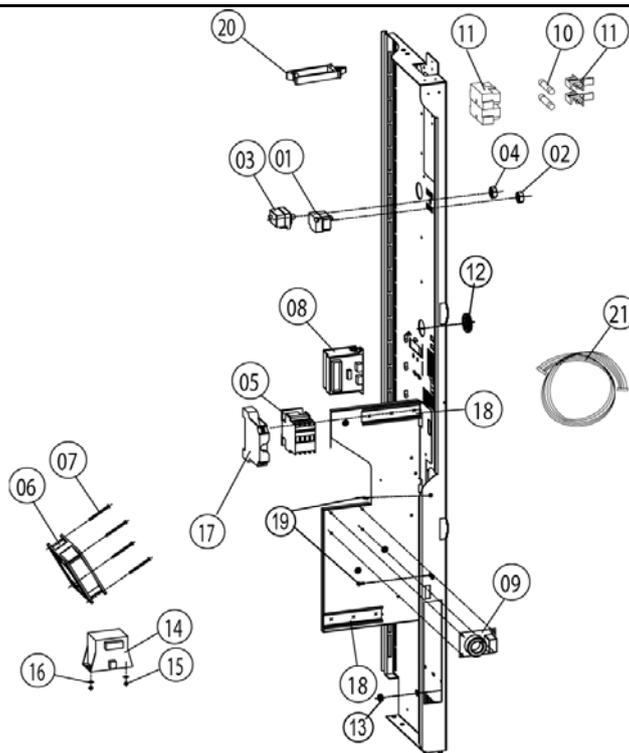
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A		►1.A	Pannello operatore
1	87.00.003		Pannello con serigrafia



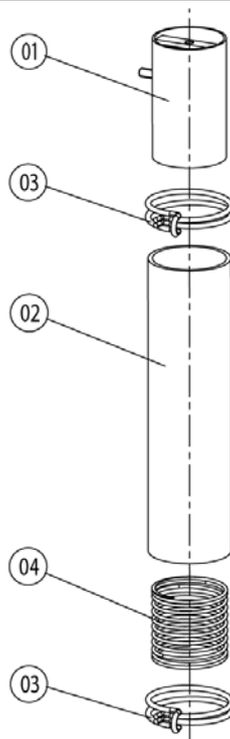
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	42.00.047		PCB operatore Indice "MF"
2	1103.0122		Dado esagonale M3 autobloccante
2	1104.0121		Dado esagonale M4 autobloccante
3	10.00.355		Distanziatore nero
4	2020.0400		Fissaggio per cablaggio
5	16.00.282		Manopola
6	40.02.087		Buzzer
7	40.00.464		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



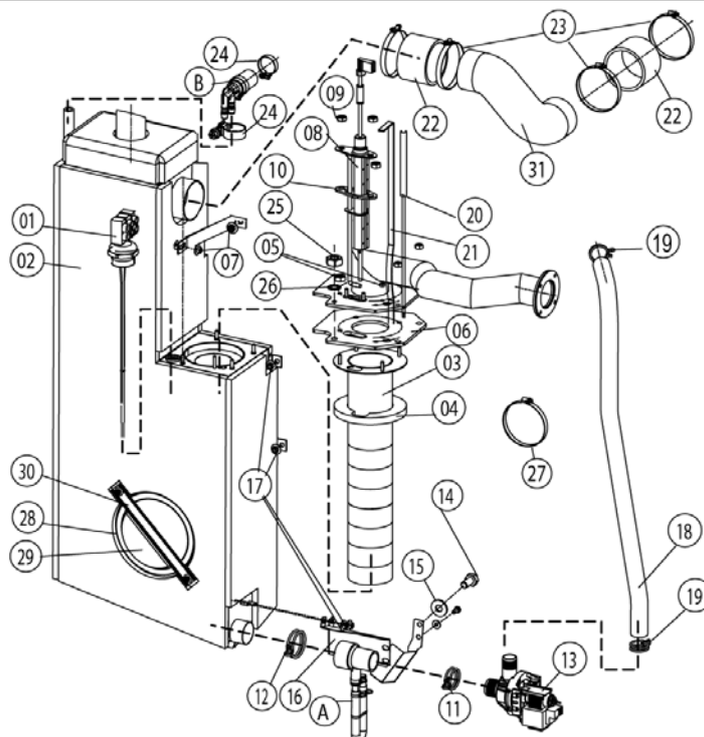
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A		►2.A	Assieme contattori
1	4007.0620		Protezione DGC 29
2	10.00.510		Gommino 10/12/16-2
3	1106.0224		Dado esagonale M6 autobloccante
4	42.00.007		Memoria dati esterna
6	40.01.579		Clip per carta elettronica
7	40.01.132		Fissaggio centrale per pannello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



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	3014.0328		Sicurezza boiler 257°F/135°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
12	4007.0620		Protezione DGC 29
13	10.00.510		Gommino 10/12/16-2
14	40.00.592		Trasformatore per ventilatore
15	1105.0120		Dado esagonale M5
16	1305.0160		Rondella A5,3x10mm
17	4001.1203		Terminatore per guida di montaggio
18	2620.370233		Installation rail for Morsetto 100 mm
18	2816.1307		Installation rail for Morsetto 140mm
19	10.00.061		Vite t. ad intaglio Torx M4x12
20	10.00.111		Clip cavo lungo
21	40.00.218		Cavi comando
21	40.00.219		Cavo pompa SC
21	40.01.485		Cavo soffiatore
21	40.00.221		Cavo soffiatore
21	40.01.542		Cavo sonda livello acqua
21	40.00.220		Cavo valvola
21	40.00.230		Cavo valvola gas
21	40.00.237		Filo di messa a terra



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	22.00.324		Valvola di sicurezza
2	22.00.214		Tubo D50x195
3	2066.0531		Stringitubo °56
4	2001.0124		Molla



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A		►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
28	5012.0566		Guarnizione O-ring quenching



CM 202G

Valido dal G22MF0602 fino a G22MF....

Unità Gas

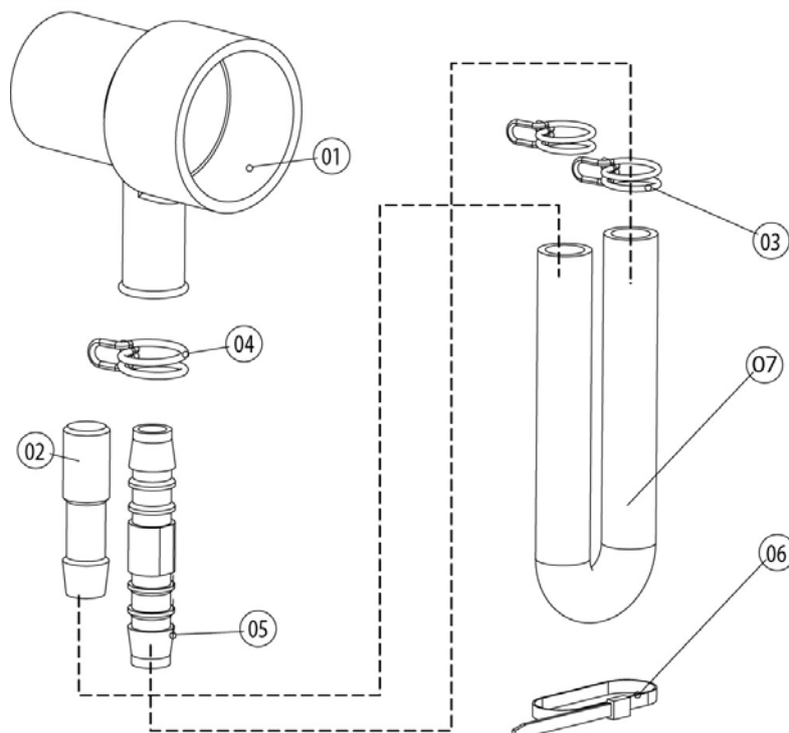
▶ 4 Boiler, Bypass

4

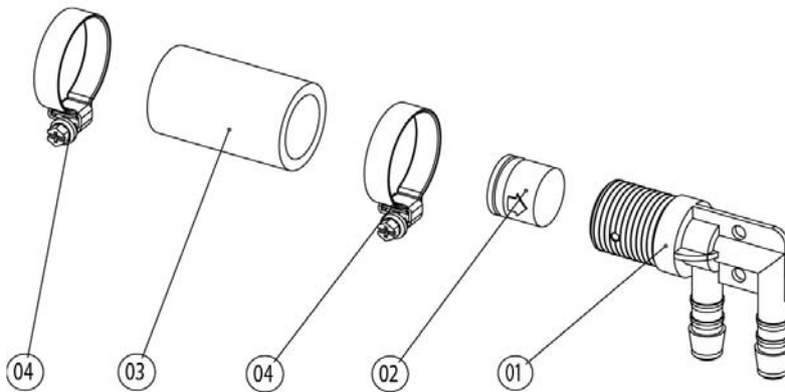
4 Boiler, Bypass

Voltaggio 1NAC 230V 50-60Hz

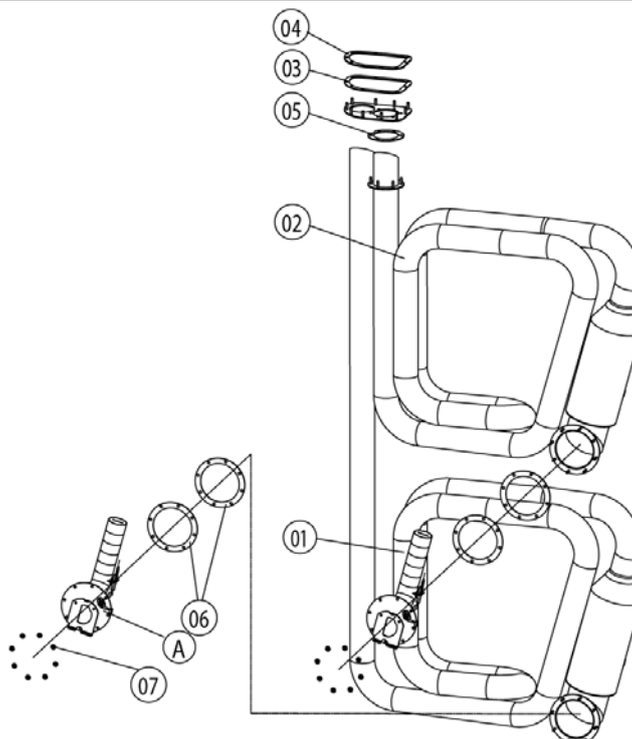
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
29	44.00.263		Pannello per ispezione boiler
30	44.00.264		Clamping bar for panel revision hole
31	44.00.361		Tubo del vapore



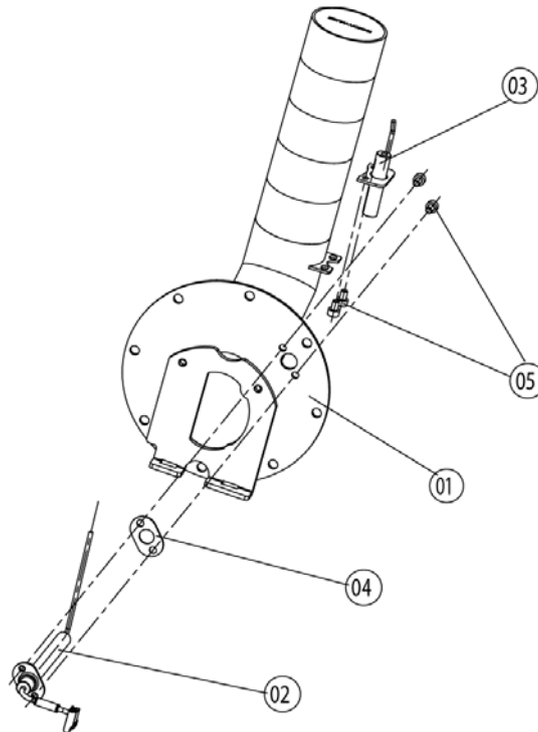
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descrizione
1	2118.1000		Connessione pompa SC
2	2120.1259		Tappo scarico boiler
3	2066.0527		Stringitubo 14mm
4	2066.0530		Stringitubo 16.4mm
5	2062.0331		Connessione diritta GS 10
6	4005.0101		Fascetta 145 mm



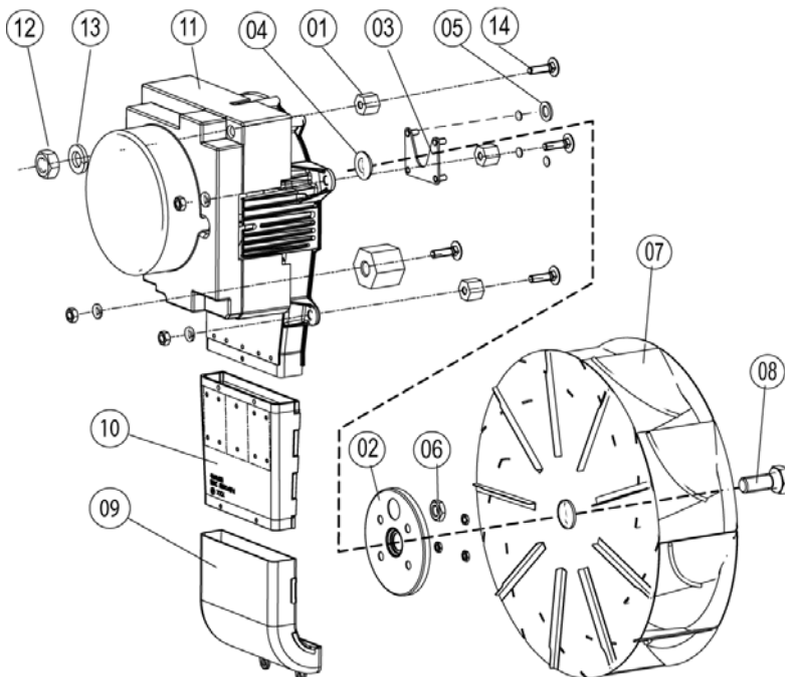
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	2062.0332		Alloggiamento per valvola di aerazione SG
2	2069.0108		Valvola di ventilazione
3	2112.1310		Tubo connessione valvola ventilazione Boiler
4	2066.0506		Stringitubo 20-32mm



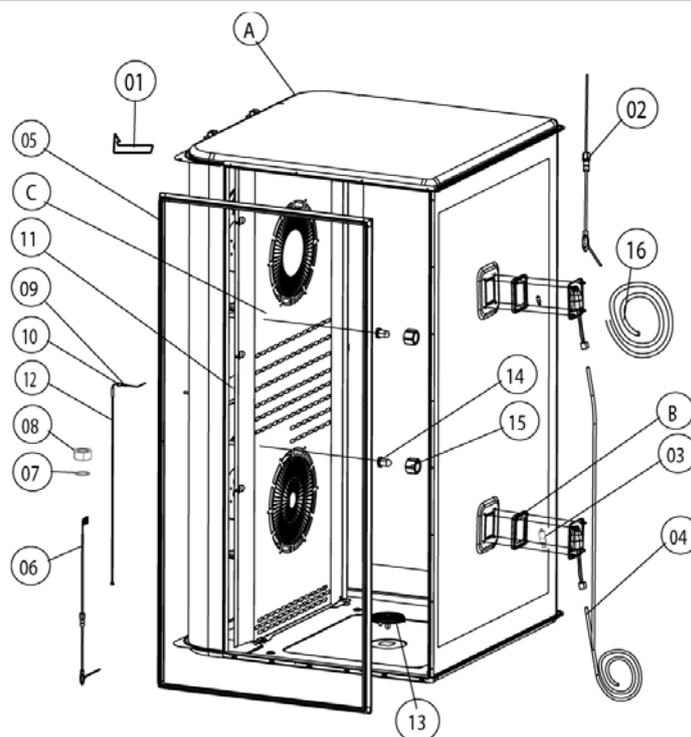
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A	74.00.243	►5.A	Bruciatore aria calda
1	74.00.180		Scambiatore aria calda inferiore
2	74.00.183		Scambiatore aria calda superiore
3	74.00.234		Guarnizione scambiatore aria di camera superiore
4	74.00.313		Flangio per scambiatore aria
5	74.00.318		Guarnizione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



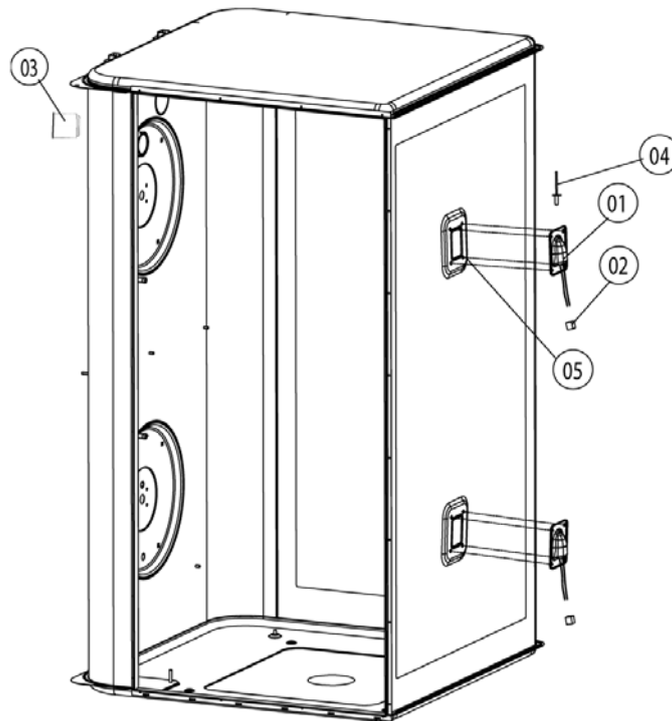
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	74.00.343		Bruciatore aria calda
2	74.00.230		Elettrodo accensione 1, convezione
3	74.00.235		Elettrodo accensione 2, convezione
4	74.00.290		Guarnizione per elettrodo accensione convezione
5	10.00.696		Vite M4x6 con lo strato preliminare 85
5	10.00.060		Vite t. ad intaglio Torx M4x6



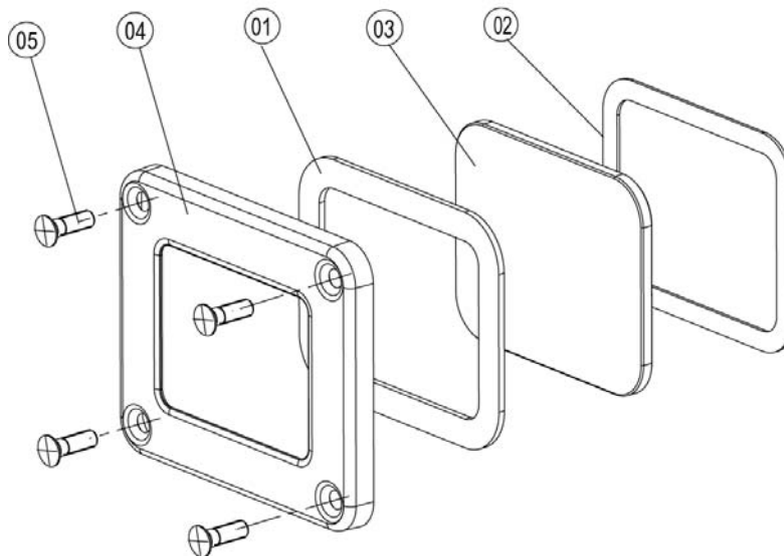
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	2120.1306		Distanziatore SW19x17
2	22.00.123		Flangia per guarnizione del motore
3	22.00.120		Supporto tenuta albero motore
4	22.00.083		Guarnizione albero motore
5	1315.0101		Copper rondella 6x10
6	1106.0220		Dado esagonale M6 flat
7	22.00.192		Ventola D340x135
8	1008.0763		Vite testa esagonale M8x20
8	10.00.565		Vite testa esagonale M8x20
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



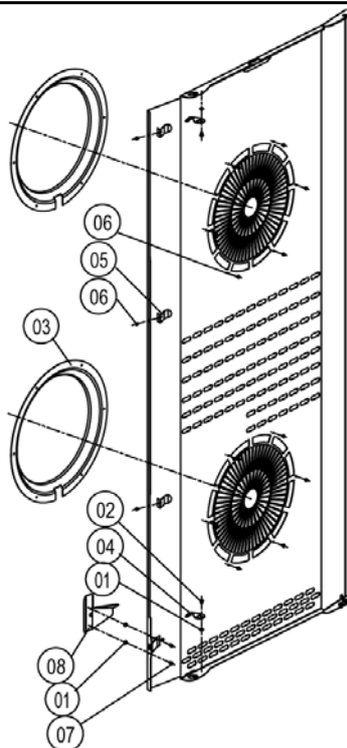
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A		►7.A	Camera di cottura
B	40.00.091	►7.B	Frame Lampada camera completa
C	22.00.299	►7.C	Air baffle
C	22.00.298	►7.C	Air baffle
3	3024.0201		Lampada alogena
4	40.00.229		Cabelaggio lampada alogena
5	20.00.399		Guarnizione porta
6	40.00.298		Sonda cuore
6	40.02.103		Sonda cuore
6	40.01.943		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
11	22.00.429		Supporto air baffle
12	40.00.594		Termocoppia camera B1
12	40.01.099		Termocoppia camera (B1)
13	2005.0308		Filtro camera



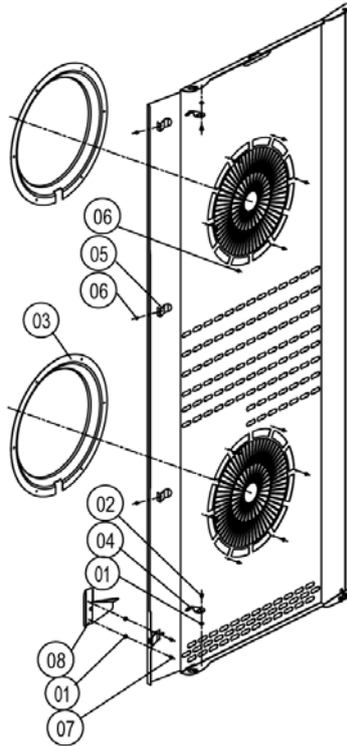
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	40.00.098		Riflettore per Impada alogena
2	4001.1248		Connettore ceramico 2-pin lampada camera C-Line
3	2120.1277		Base for sensor connection
4	1603.0167		Rivetto 3,2x0,25x10
5	10.00.041		Dado del ribattino M5 esagono chiuso



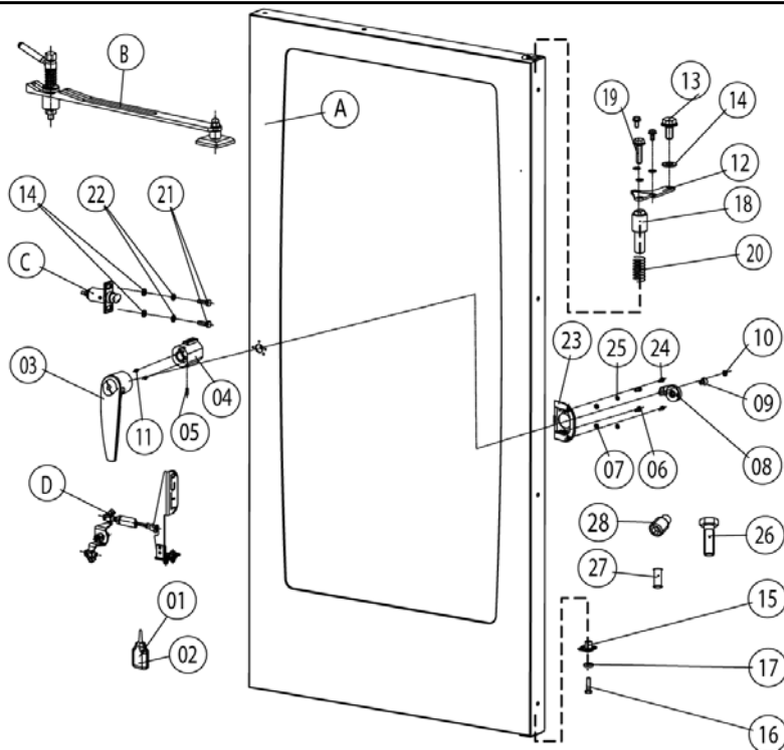
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	40.00.093		Guarnizione esterna lampada camera
2	40.00.094		Guarnizione interna lampada camera
3	40.00.095		Vetro lampada camera
4	40.00.096		Frame Lampada camera, saldato
5	10.00.682		Vite svasata Phillips M5x16



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	1304.0160		Rondella A4,3
2	1604.0167		Rivetto 4x10
3	22.00.332		Air sucking ring f. air baffle
4	2760.1370		Gancio di tenuta per air baffle
5	40.01.289		Clip per sonda cuore
6	10.00.515		Rivetto 3,2x5 A4
7	1603.0168		Rivetto 3,2x8 A4
8	22.00.440		Piastra della protezione per sonda al cuore



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	1304.0160		Rondella A4,3
2	1604.0167		Rivetto 4x10
3	22.00.332		Air sucking ring f. air baffle
4	2760.1370		Gancio di tenuta per air baffle
5	40.01.289		Clip per sonda cuore
6	10.00.515		Rivetto 3,2x5 A4
6	1603.0166		Rivetto 3,2x7,9, CNS closed
7	1603.0168		Rivetto 3,2x8 A4
8	22.00.440		Piastra della protezione per sonda al cuore



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 ø5,6x16
6	1006.0761		Vite testa esagonale M6x12
6	10.00.698		Vite testa esagonale M6x12 con lo strato preliminare 85
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	10.00.696		Vite M4x6 con lo strato preliminare 85
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
24	10.00.697		Vite testa esagonale M5x10 con lo strato preliminare 85



CM 202G

Valido dal G22MF0602 fino a G22MF....

Unità Gas

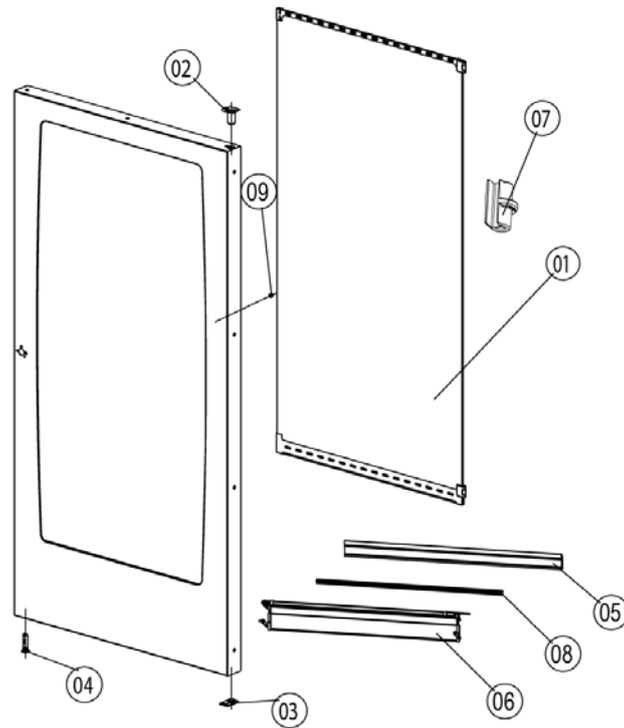
▶ **8 Porta**

8

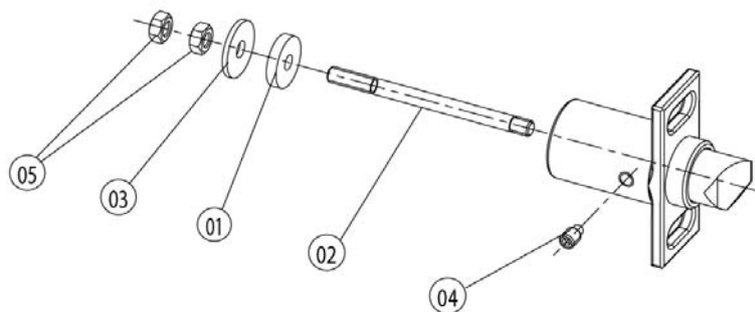
8 Porta

Voltaggio **1NAC 230V 50-60Hz**

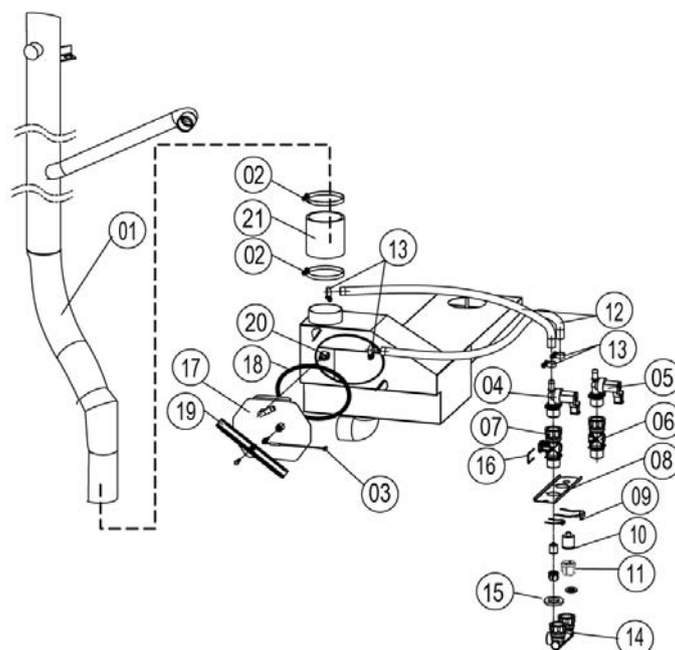
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
25	1305.0160		Rondella A5,3x10mm
27	1005.1903		Perno ø5,6x12
28	1004.0906		Perno filettato ha brugola M4x8



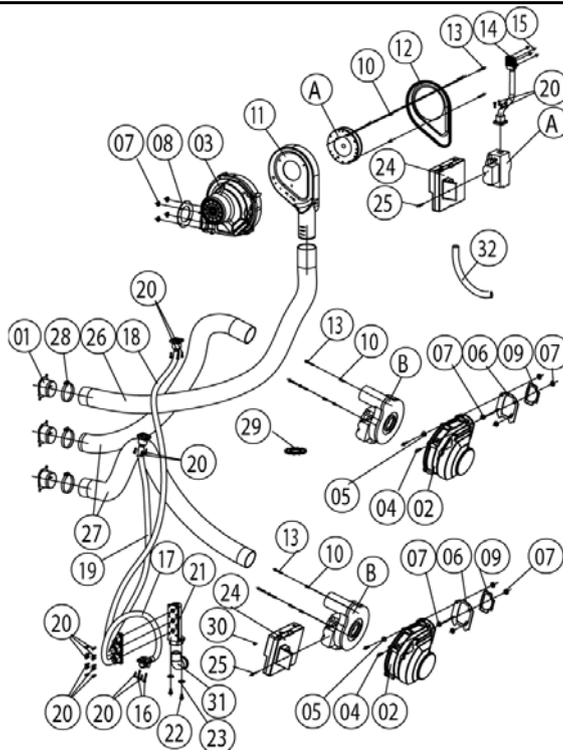
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	24.00.212		Vetro interno
2	24.00.147		Sede perno superiore porta
3	24.00.159		Sede per perno bloccante porta
4	24.00.503		Staffa per magnete porta
5	24.00.194		Guarnizione vetro/carelo portateglie
6	24.00.178		Coperchio di preriscaldamento porta cpl.
7	24.00.507		Fixing device per vetro interno pain
8	24.00.701		Guarnizione supplementare per il trolley
9	24.01.259		Plastic buffer 8,1mm



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
6	2001.0119		Molla per perno chiusura
7	1006.0625		Vite esagono incass. M6x70



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	50.00.316		Elettrovalvola singola
5	50.00.139		Elettrovalvola singola
6	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 °10mm
13	2066.0205		Stringitubo 8-16x9 mm SW 7mm
14	8664.1301		Connessione a T acqua
15	5110.1024		Gasket for G3/4" threaded joint
17	54.00.237		Coperchio di ispezione quenching
19	54.00.225		Piastra fissaggio
20	2016.0943		Ugello Quenching
21	2112.1307		Tubo vapore 70x5mm



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 A5,3x10mm
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 T20 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



CM 202G

Valido dal G22MF0602 fino a G22MF....

Unità Gas

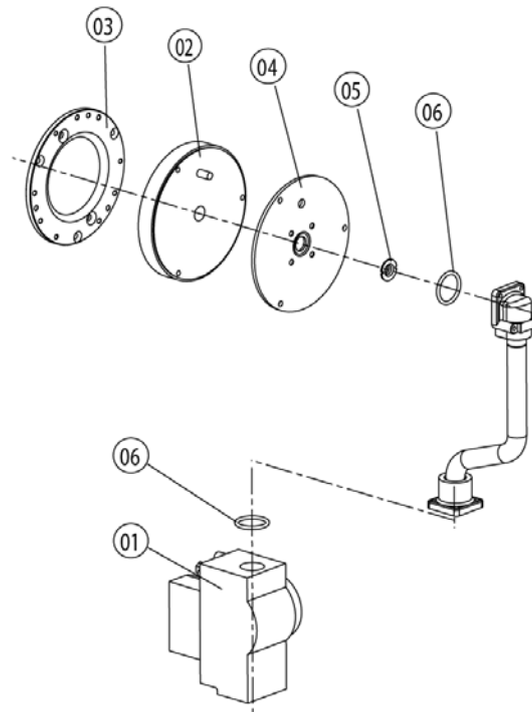
▶ 12 Parti Gas

12

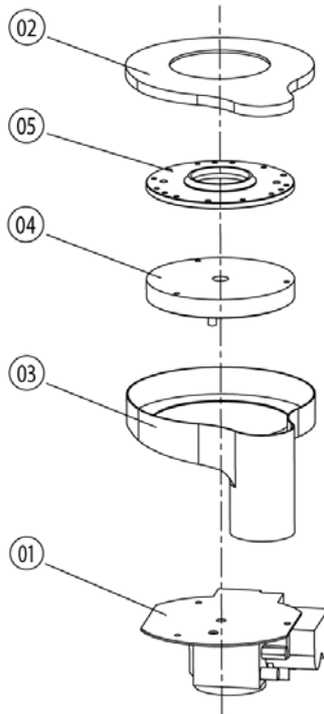
12 Parti Gas

Voltaggio 1NAC 230V 50-60Hz

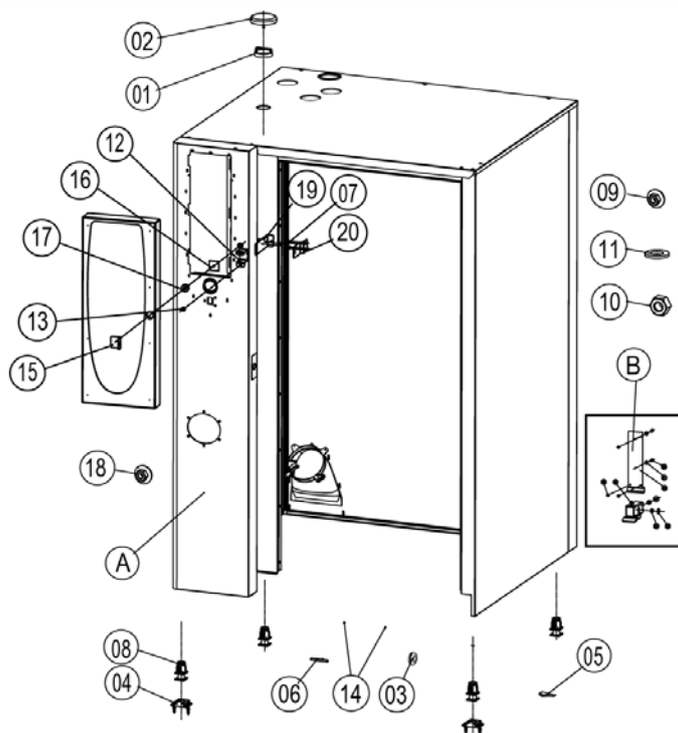
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
29	1204.0120		Rondella A4,3
30	40.01.581		Jumper
32	70.00.280		Tubo silicone ø4x1,5



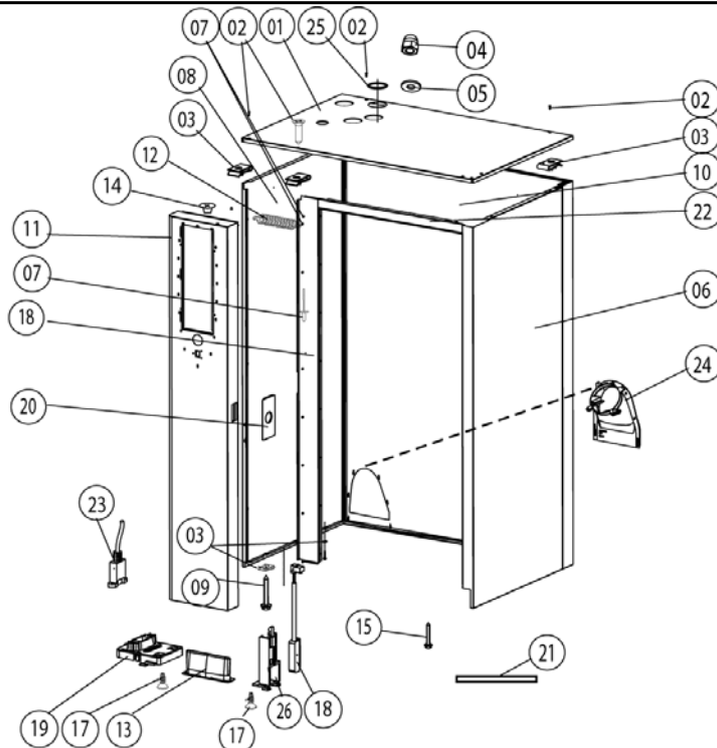
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	70.00.220		Valvola gas GB 055 ND (linea retta)
2	70.00.106		Disco premescolazione per gas
3	70.00.208		Disco premescolazione per soffiatore gas RG148
4	70.00.108		Disco premescolazione valvola gas
5	70.00.260		Ugello gas 7mm
6	70.00.261		Guarnizione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



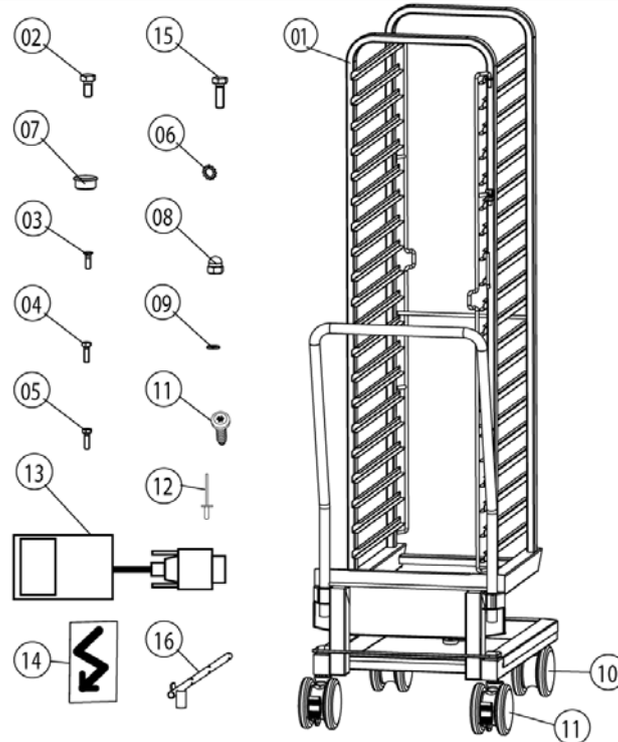
Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
1	70.00.031		Valvola gas GB 055 WND (laterale)
2	70.00.255		Fondo camera di premescolazione gas per RG130
3	70.00.030		Camera di premescolazione gas per RG130
4	70.00.106		Disco premescolazione per gas
5	70.00.256		Disco premescolazione per soffiatore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



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
A		►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	2022.0101		Gommino 18 mm
4	8700.0317		Fissaggio a pavimento
5	5006.0213		Glue for floor fixing brackets
8	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 A5,3x10mm
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	16.00.373		Pannello frontale
12	2002.0107		Molla per pannello frontale
13	16.00.673		Filtro
14	2039.0331		Tappo in gomma chiusura pannello operatore
15	1004.2160		Vite 4,2x16
16	16.00.331		Conessione superiore
17	10.00.103		Vite EJOT PT KA3,5x10
18	40.00.454		Interruttore porta 1,65m
19	16.00.360		Tappo per interface seriale RS 232
20	16.00.115		coperchio chiusura
21	16.00.338		Guarnizione pannello frontale
22	16.00.358		Lamiera di collegamento (panelo/camera)
24	40.00.476		Exhaust channel
25	5105.1028		Guarnizione tubo scarico d=74mm
26	16.00.384		Staffa contatto porta



Pos.no.	Numero di articolo	Referenza	Descrizione
2	1008.0760		Vite testa esagonale M8x16
3	10.00.448		Vite svasata Phillips M5x16
6	1208.0160		Rondella A8,4
7	10.00.357		Tappo nero
8	1106.0360		Cap dado M6, high shape
9	1306.0120		Rondella A6,4
10	60.60.101		Ruota senza freno ø125mm
11	60.60.100		Ruota con freno ø125mm
12	1603.0162		Rivetto 3,2x9,0
13	42.00.030		Memory-Stick
14	4019.0008		Sticker Electric/Danger
16	60.60.574		Supporto per positionare la sonda al cuore