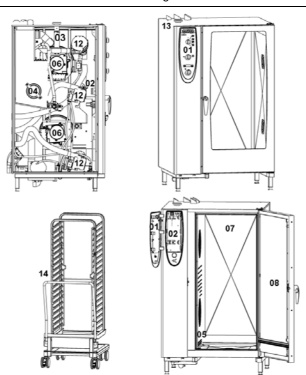


natural gas (H)

► CM 202/G Option 202



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

natural gas (H)

Indice

1 Pannello di controllo	
2 Installazione Elettrica	5
3 Clima Plus	7
4 Boiler, Bypass	9
5 Riscaldamento camera	
6 Motore e Ventola	13
7 Camera cottura	15
8 Porta	18
9 Alimentazione acqua, scatola quenching	20
10 Doccia	21
12 Parti Gas	24
13 Struttura esterna	
14 Varie	28



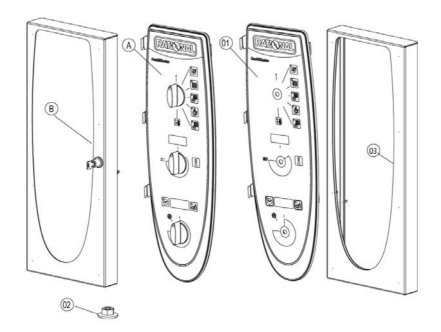
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

▶ 1 Pannello di controllo

1

1 Pannello di controllo



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	16.00.677	<u>▶1.A</u>	Pannelo operatore
1	87.00.003		Pannello con serigrafia



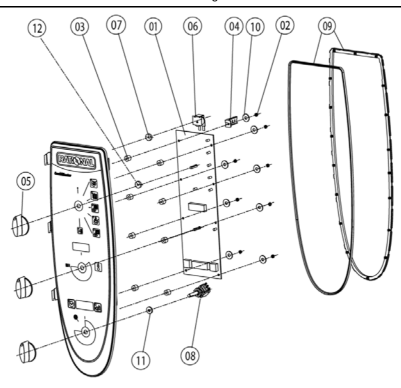
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

► 1.A Pannelo operatore

1

1 Pannello di controllo



Pos.no.	Numero di articolo Refere	nzia Descriptione
1	42.00.004	PCB operatore
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	3006.0107	Buzzer
7	5110.1028	Guarnizione potenziometro
8	40.00.464	Potenziometro sonda cuore
9	16.00.387	Supporto guarnizione panello operatore + guarnizio
10	1306.0218	Rondella A4,3
11	5110.1027	Distanziale per pannello frontale
12	5110.1029	Guarnizione selettore



CM 202/G Option 202

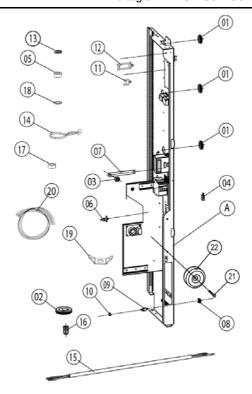
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

▶ 2 Installazione Elettrica

2

2 Installazione Elettrica



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	_40.00.514	<u>▶2.A</u>	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		Fissagio centrale per panello di montaggio elettri
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 3x2,5mm² 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 transmissione dati 0,4m
20	40.00.471		Cavo transmissione dati 0,8m



CM 202/G Option 202

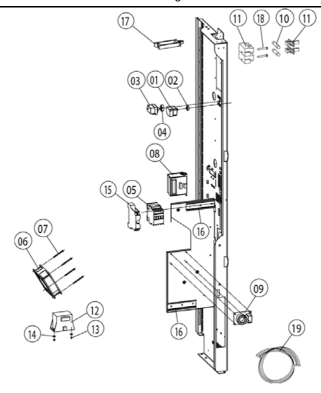
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

▶ 2.A Assieme contattori

2

2 Installazione Elettrica



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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 raffredamento D.C.
7	10.00.238		Vite Torx 4x50
8	40.00.333		Trasformatore per lampada alogena
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	4001.1203		Terminatore per guida di montaggio
16	2620.370233		Installation rail for Morsetto 100 mm
16	2816.1307		Installation rail for Morsetto 140mm
17	10.00.111		Clip cavo lungo
18	10.00.061		Vite t. ad intaglio Torx M4x12
19	40.00.218		Cavi commando
19	40.00.212		Cavo per buzzer
19	40.00.219		Cavo pompa SC
19	40.01.485		Cavo soffiatore
19	40.00.221		Cavo soffiatore
19	40.00.220		Cavo valvola
19	40.00.230		Cavo valvola gas



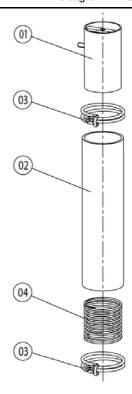
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

▶ 3 Clima Plus

3

3 Clima Plus



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	22.00.324		Valvola di sicurezza
2	22.00.214		Tubo D50x195
3	2066.0531		Stringitubo ø56
4	2001.0124		Molla

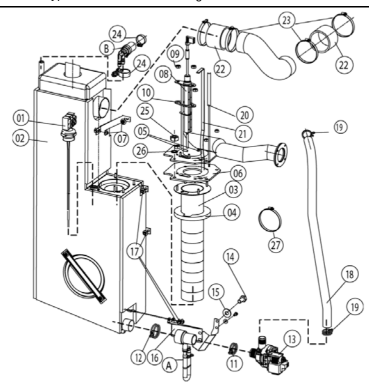


natural gas (H)

▶ 4 Boiler, Bypass

4

4 Boiler, Bypass



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	_8354.1320	<u>▶4.A</u>	Connessione pompa SC
В	8354.1304	<u>▶4.B</u>	Valvola aerazione boiler
1	44.00.287		Sonda livello acqua 135mm
2	44.00.187		Boiler con isolatione
3	72.00.011		Bruciatore 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



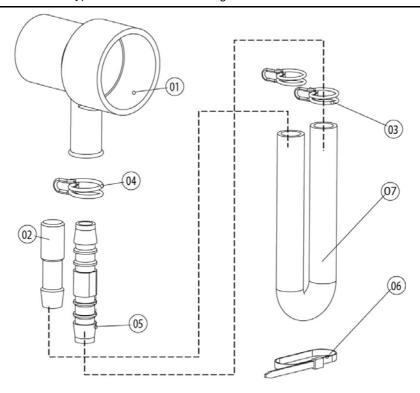
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

► 4.A Connessione pompa SC

4

4 Boiler, Bypass



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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 ø10x2mm



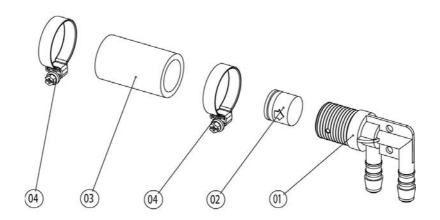
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

► 4.B Valvola aerazione boiler

4

4 Boiler, Bypass



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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
			-



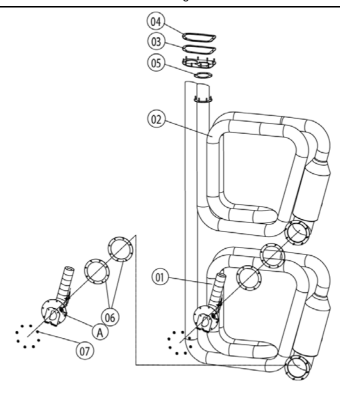
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

▶ 5 Riscaldamento camera

5

5 Riscaldamento camera



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	74.00.243	<u>▶5.A</u>	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



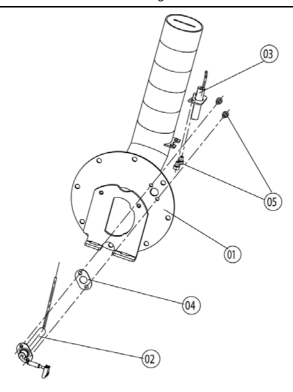
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

► 5.A Bruciatore aria calda

5

5 Riscaldamento camera



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	10.00.060		Vite t. ad intaglio Torx M4x6

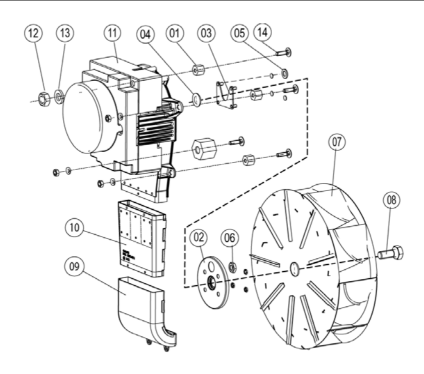


natural gas (H)

► 6 Motore e Ventola

6

6 Motore e Ventola



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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	1108.0260		Dado M8
12	10.00.071		Dado esagonale M8
13	1208.0260		Rondella a molla B8
14	1008.1005		Perno filettato 8x40



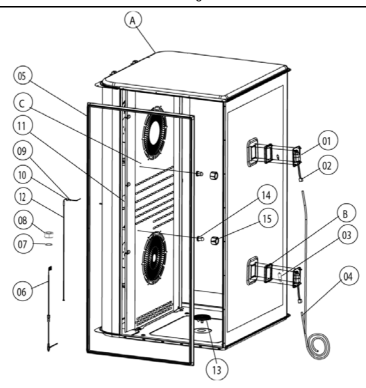
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

▶ 7 Camera cottura

7

7 Camera cottura



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
В	40.00.091	<u>▶7.B</u>	Frame Lampada camera completa
С	22.00.298	<u>▶7.C</u>	Air baffle
1	40.00.098		Rifflettore per Impada alogena
2	4001.1248		Connettore ceramico 2-pin lampada camera C-Line
3	3024.0201		Lampada alogena
4	40.00.229		Cabelaggio lampada alogena
5	20.00.399		Guarnizione porta
6	40.00.298		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



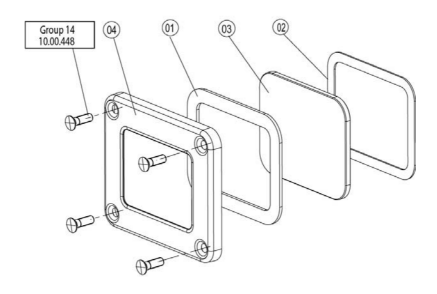
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

▶ 7.B Frame Lampada camera completa

7

7 Camera cottura Voltagio 1NAC 230V 50-60Hz

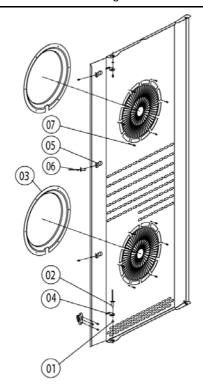


Pos.no. N	lumero di articolo	Referenzia	Descriptione
1 40	0.00.093		Guarnizione esterna lampada camera
2 4	0.00.094		Guarnizione interna lampada camera
3 40	0.00.095		Vetro lampada camera
4 4	0.00.096		Frame Lampada camera, saldato



▶ 7.C Air baffle natural gas (H)

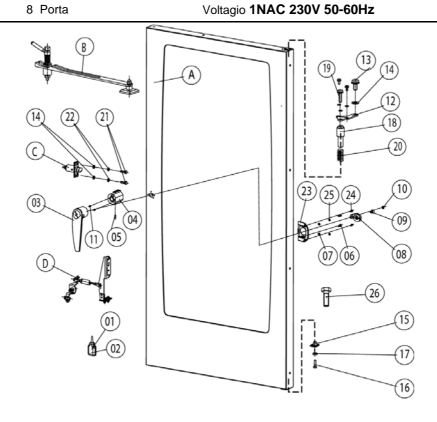
> 7 Camera cottura Voltagio 1NAC 230V 50-60Hz



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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	1603.0168		Rivetto 3,2x8 A4
7	1603.0166		Rivetto 3.2x7,9, CNS closed



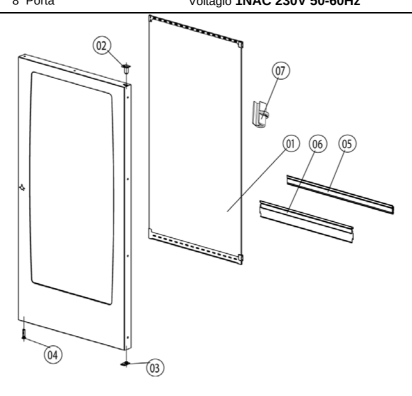
natural gas (H) 8 Porta 8



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	24.00.126	<u>▶8.A</u>	Porta
С	8514.1307	<u>▶8.C</u>	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
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



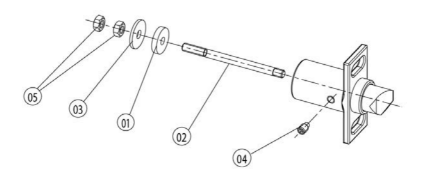
▶ 8.A Porta 8 natural gas (H) 8 Porta Voltagio 1NAC 230V 50-60Hz



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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/carello portateglie
6	24.00.178		Coperchio di preriscaldamento porta
7	24.00.507		Fixing device per vetro interno pain



▶ 8.C Gancio porta 8 natural gas (H) 8 Porta Voltagio 1NAC 230V 50-60Hz



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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



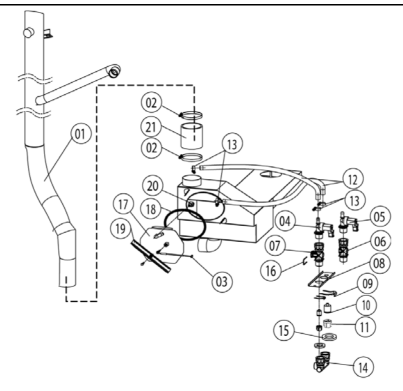
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

▶ 9 Alimentazione acqua, scatola quenching

9 Alimentazione acqua, scatola quenching

Voltagio 1NAC 230V 50-60Hz



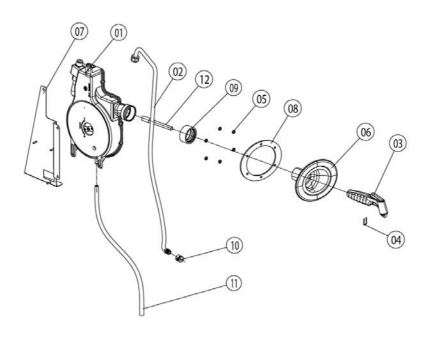
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	54.00.210		Tubo di ventilazione
2	2066.0516		Stringitubo 60-80 mm
3	40.00.398		Termocoppia Quenching
4	50.00.316		Elettrovalvola singola
5	50.00.139		Elettrovalvola singola
6	50.00.073		Distribuzione acqua verticale senza doccia
7	50.00.072		Distribuzione acqua verticale con 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 ø10mm
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
16	50.00.085		Molla bloccante arrotolatore doccia
17	54.00.237		Coperchio di inspezione quenching
18	5012.0566		Guarnizione 0-ring quenching
19	54.00.225		Piastra fissaggio
20	2016.0943		Ugello Quenching
21	2112.1307		Tubo vapore 70x5mm

9



▶ 10 Doccia 10 natural gas (H)

> 10 Doccia Voltagio 1NAC 230V 50-60Hz

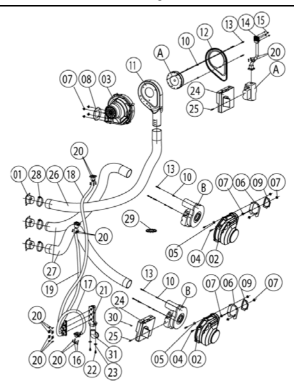


Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	50.00.176		Arrotolatore doccia
2	50.00.230		Tubo di connessione per arrotolatore
3	50.00.130		Doccia
4	50.00.156		Clip per doccia
5	1107.0100		Quick fastener ø4
6	50.00.135		Supporto doccia
7	50.00.544		Supporto per arrotolatore doccia
8	50.00.290		Guarnizione per supporto doccia
9	50.00.297		Guarnizione per supporto doccia
11	50.00.548		Tubo ø10x2x500 per doccia
12	2110.1008		Tubo in silicone ø10x2mm



natural gas (H) 12 Parti Gas 12

12 Parti Gas Voltagio **1NAC 230V 50-60Hz**



A 70.00.068 ▶12.A Valvola gas completa ND 055 RG148 B 70.00.029 ▶12.B Valvola gas completa WND 055 1 70.00.022 Fissagio 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 per soffiatore RG148 9 74.00.301 Guarnizione per soffiatore RG148 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 Tor	Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1 70.00.222 Fissagio 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 per soffiatore RG148 9 74.00.301 Guarnizione per soffiatore RG148 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 19 70.00.149 Tubo corrugato 170mm 19 70.00.196 Tubo corrugato 780mm 20 10.00.	Α	70.00.068	<u>▶12.A</u>	Valvola gas completa ND 055 RG148
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 70.01.152 Tubo corrugato 160mm 18 70.00.149 Tubo corrugato 780mm 20 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 21 74.00.309 Connessione distribuzione gas 3x3/4" 22	В	70.00.029	▶12.B	Valvola gas completa WND 055
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 70.01.52 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 <t< td=""><td>1</td><td>70.00.222</td><td></td><td>Fissagio del Tubo 50mm</td></t<>	1	70.00.222		Fissagio del Tubo 50mm
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 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	2	70.00.028		Soffiatore RG130
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 780mm 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 <t< td=""><td>3</td><td>70.00.067</td><td></td><td>Soffiatore RG148</td></t<>	3	70.00.067		Soffiatore RG148
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	4	1008.0750		Vite testa esagonale M5x16
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	5	1305.0160		Rondella A5,3
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	6	74.00.310		Flangio per soffiatore RG 130
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	7	1105.0122		Dado esagonale con rondella M5 V2A
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	8	70.00.242		Guarnizione soffiatore RG148
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	9	74.00.301		Guarnizione per soffiatore
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	10	10.00.065		Vite testa svasata Torx M4x12
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 780mm 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	11	70.00.239		Camera di premescolazione gas per RG148
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 780mm 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	12	70.00.238		Fondo camera di premescolazione gas per RG148
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	13	10.00.063		Vite t. ad intaglio Torx M4x25
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	14	70.00.246		Tubo di camera per premescolazione
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	15	1104.0121		Dado esagonale M4 autobloccante
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	16	10.00.064		Vite t. ad intaglio Torx M4x30
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	17	70.00.152		Tubo corrugato 160mm
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	18	70.00.149		Tubo corrugato 1100mm
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	19	70.00.196		Tubo corrugato 780mm
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	20	10.00.061		Vite t. ad intaglio Torx M4x12
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	21	74.00.309		Connessione distribuzione gas 3x3/4"
24 74.00.221 Centralina di accensione 25 10.00.062 Vite t. ad intaglio Torx M4x20 26 70.00.147 Tubo D50x1550mm	22	1006.0762		Vite testa esagonale M6x10
25 10.00.062 Vite t. ad intaglio Torx M4x20 26 70.00.147 Tubo D50x1550mm	23	1306.0222		Rondella A6.4x15x1.5
26 70.00.147 Tubo D50x1550mm	24	74.00.221		Centralina di accensione
	25	10.00.062		Vite t. ad intaglio Torx M4x20
07 70.00.405 Tuba DE0v4400mm	26	70.00.147		Tubo D50x1550mm
27 70.00.135 Tubo D50x1100mm	27	70.00.135		Tubo D50x1100mm
28 2066.0504 Stringitubo 40-60mm	28	2066.0504		Stringitubo 40-60mm



natural gas (H) Parti Gas 12

	12 Parti Gas	Voltagio 1NAC 230V 50-60Hz
Ω.	Numero di articolo Referenzia	Descriptione

Pos.no.Numero di articoloReferenziaDescriptione291204.0120Rondella A4,33040.01.581Jumper



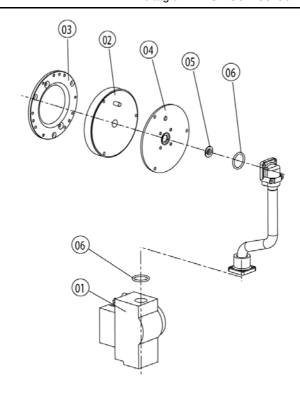
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

▶ 12.A Valvola gas completa ND 055 RG148

12

12 Parti Gas



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



CM 202/G Option 202

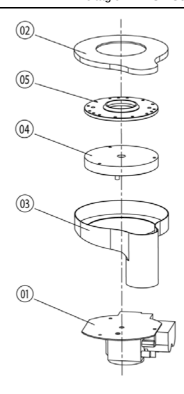
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

► 12.B Valvola gas completa WND 055

12

12 Parti Gas Voltagio **1NAC 230V 50-60Hz**



Pos.no.	Numero di articolo Referenzia	Descriptione
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



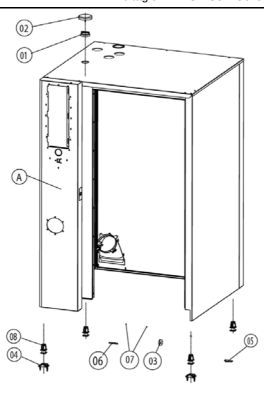
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

▶ 13 Struttura esterna

13

13 Struttura esterna



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	_16.00.379.202	<u>▶13.A</u>	Struttura esterna
1	8450.1310		Rondella distanziatrice
2	8455.1209		Copertura ventola
3	2022.0101		Gommino 18 mm
4	8700.0317		Floor fixing set
5	5006.0213		Glue for floor fixing brackets
6	5013.0100		Guarnizione pannello frontale
7	1603.0161		Rivetto 3,2x6
8	2039.0111		Piedino regolabile in metallo 40 x 40



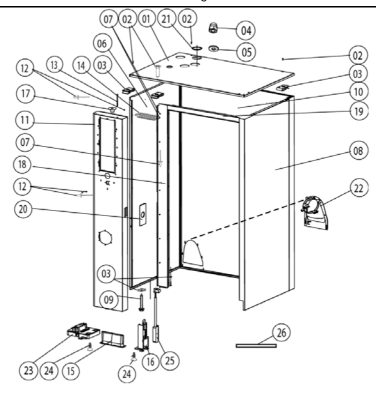
Valido dal G22ME0404 fino a G22ME....

natural gas (H)

► 13.A Struttura esterna

13

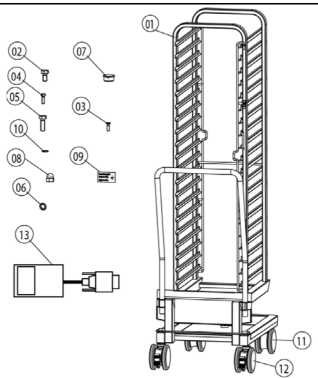
13 Struttura esterna



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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 colegamento (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	16.00.360		Tappo per interface seriale RS 232
24	10.00.103		Vite EJOT PT KA3,5x10
25	40.00.454		Interrutore porta 1,65m
26	16.00.338		Guarnizione pannello frontale



► 14 Varie 14 natural gas (H)



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	60.22.086		Carello portateglie
2	1008.0760		Vite testa esagonale M8x16
3	10.00.448		Vite svasata Phillips M5x16
4	1006.0760		Vite testa esagonale M6x16
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
10	1306.0120		Rondella A6,4
11	60.60.101		Ruota senza freno ø125mm
12	60.60.100		Ruota con freno ø125mm
13	42.00.030		Memory-Stick