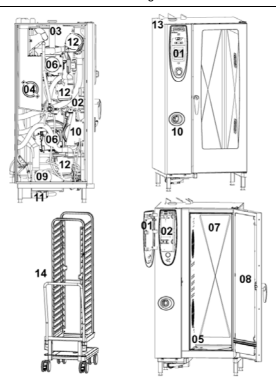


natural gas (H)

► SCC 201/G

Voltagio 1 NAC 230V 50-60Hz



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
rus.iiu.			
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
11	_ETG_11	<u>▶11</u>	CleanJet
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	8
4 Boiler, Bypass	12
5 Riscaldamento camera	
6 Motore e Ventola	16
7 Camera cottura 7.A Camera die cottura saldata 7.B Frame Lampada camera completa 7.C Air baffle 7.C Air baffle 7.C Air baffle	
8 Porta	24
9 Alimentazione acqua, scatola quenching	26
10 Doccia	27
11 CleanJet	28
12 Parti Gas	31
13 Struttura esterna	34
14 Varie	35

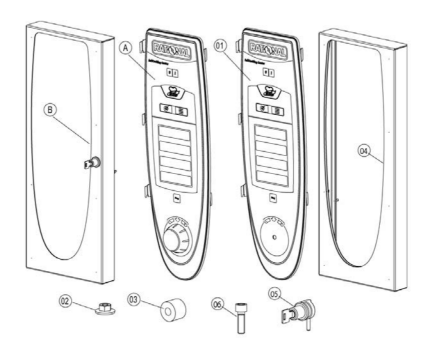


natural gas (H)

▶ 1 Pannello di controllo

1

1 Pannello di controllo



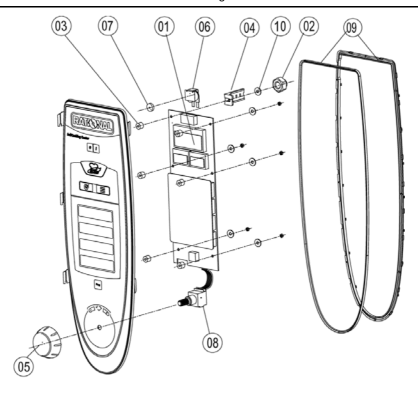
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	16.00.676	<u>▶1.A</u>	Pannelo operatore
1	87.00.002		Pannello con serigrafia
3	2039.0326		Distanziale per PCB



natural gas (H)

► 1.A Pannelo operatore

1 Pannello di controllo



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	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 panello operatore + guarnizio
10	1306.0218		Rondella A4,3



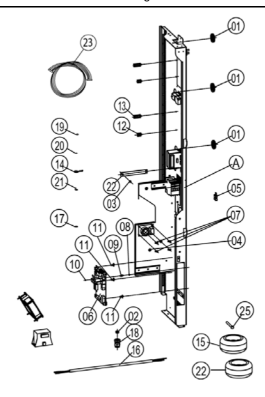
Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H)

▶ 2 Installazione Elettrica

2

2 Installazione Elettrica



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	_40.00.413	<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
5	42.00.007		Memoria dati esterna
6	40.00.049		Scheda relé (Scheda I/O)
7	40.00.417		Clip per carta elettronica
8	1104.0801		Dado esagonale M4 caged
9	10.00.243		Distanziatore M4x8
10	1104.0120		Dado esagonale M4
11	40.01.579		Clip per carta elettronica
12	10.00.112		Clip cavo corto
13	10.00.111		Clip cavo lungo
14	10.00.471		Clip cavo d10-12mm
16	40.01.596		Cavo alimentazione 3x2,5mm² 3m
18	40.00.320		Awitamento cavi M20x1,5
19	1106.0160		Dado esagonale M6
20	1206.0120		Rondella A6,4
21	4002.0110		Giunzione per connessione rapida cavi
22	40.01.132		Fissagio centrale per panello di montaggio elettri
23	40.01.091		Cavo transmissione dati 0,4m
23	40.00.471		Cavo transmissione dati 0,8m
23	40.00.472		Cavo transmissione dati 1,3m



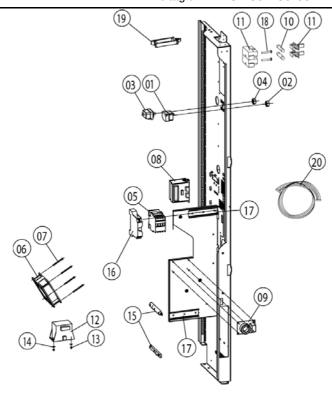
Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H)

► 2.A Assieme contattori

2

2 Installazione Elettrica



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 40.00.474 Ventola raffredamento 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 2620.380129 Installation rail for Morsetto 100 mm 17 2620.380129 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.61 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip	Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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 40.00.277 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 4001.203 Terminatore per guida di montaggio 17 2620.370233 Installation rail for Morsetto 100 mm 17 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 <t< td=""><td>1</td><td>3014.0328</td><td></td><td>Sicurezza boiler 257°F/125°C</td></t<>	1	3014.0328		Sicurezza boiler 257°F/125°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 40.00.277 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 130mm 17 2620.380129 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.238 Cavo presostato differenz	2	3014.0302		Dado M10 protezione Boiler
5 40.00.451 Contattore MC1A 310 AH6 6 40.00.474 Ventola raffredamento D.C. 7 10.00.238 Vite Torx 4x50 8 40.00.277 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 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.238 Cavo pres	3	40.01.482		Sicurezza camera 360°C
6 40.00.474 Ventola raffredamento 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 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.28 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo soffiatore 20 40.01.485 Cavo	4	3014.0327		Dado esagonale M10x1,0
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 ipo 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 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.661 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.229 Cavo per buzzer 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiato	5	40.00.451		Contattore MC1A 310 AH6
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 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.299 Cavo per buzzer 20 40.00.238 Cavo pompa SC 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. </td <td>6</td> <td>40.00.474</td> <td></td> <td>Ventola raffredamento D.C.</td>	6	40.00.474		Ventola raffredamento D.C.
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 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.238 Cavo pompa SC 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec.<	7	10.00.238		Vite Torx 4x50
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 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.233 Cavo valvola	8	40.00.277		Trasformatore
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 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.238 Cavo pompa SC 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	9	40.01.483		Filtro antidisturbo
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 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.226 Cavo pompa SC 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	10	4001.0224		Fusibile 6.35x32mm
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 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.226 Cavo pompa SC 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	11	4001.1295		Portafusibili tipo 1003Si/1DS Fa.Adels
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 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.226 Cavo pompa SC 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	12	40.00.592		Trasformatore per ventilatore
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 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.226 Cavo pompa SC 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	13	1105.0120		Dado esagonale M5
16 4001.1203 Terminatore per guida di montaggio 17 2620.370233 Installation rail for Morsetto 100 mm 17 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.226 Cavo pompa SC 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	14	1305.0160		Rondella A5,3
17 2620.370233 Installation rail for Morsetto 100 mm 17 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.226 Cavo pompa SC 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	15	40.01.272		Fermo die sicurezza per morsetti scheda I/O
17 2620.380129 Installation rail for Morsetto 130mm 17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.238 Cavo pompa SC 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	16	4001.1203		Terminatore per guida di montaggio
17 2816.1307 Installation rail for Morsetto 140mm 18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.226 Cavo pompa SC 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	17	2620.370233		Installation rail for Morsetto 100 mm
18 10.00.061 Vite t. ad intaglio Torx M4x12 19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.226 Cavo pompa SC 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	17	2620.380129		
19 10.00.111 Clip cavo lungo 20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.226 Cavo pompa SC 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	17	2816.1307		Installation rail for Morsetto 140mm
20 40.00.209 Cavo per buzzer 20 40.00.226 Cavo pompa SC 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	18	10.00.061		Vite t. ad intaglio Torx M4x12
20 40.00.226 Cavo pompa SC 20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	19	10.00.111		Clip cavo lungo
20 40.00.238 Cavo presostato differenziale 20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	20	40.00.209		Cavo per buzzer
20 40.01.541 Cavo sensore CDS 20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	20	40.00.226		Cavo pompa SC
20 40.01.485 Cavo soffiatore 20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	20	40.00.238		Cavo presostato differenziale
20 40.00.221 Cavo soffiatore 20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	20	40.01.541		Cavo sensore CDS
20 40.00.225 Cavo trasformatore sec. 20 40.00.203 Cavo valvola	20	40.01.485		Cavo soffiatore
20 40.00.203 Cavo valvola	20	40.00.221		Cavo soffiatore
	20	40.00.225		Cavo trasformatore sec.
20 40.00.230 Cavo valvola gas	20	40.00.203		Cavo valvola
	20	40.00.230		Cavo valvola gas



natural gas (H) 2.A Assieme contattori 2

2 Installazione Elettrica Voltagio 1 NAC 230V 50-60Hz

Pos.no.Numero di articoloReferenziaDescriptione2040.00.208Cavo valvola ventilazione



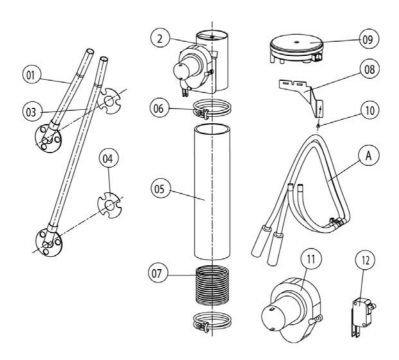
Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H)

▶ 3 Clima Plus

3

3 Clima Plus



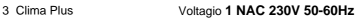
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	22.00.256	<u>▶3.A</u>	Kit tubi controllo umidita
1	22.00.199		Tubo misurazione pres. diferenziale interno
2	22.00.318		valvola clima completa
3	22.00.200		Tubo misurazione pres. diferenziale esterno
4	22.00.198		Guarnizione di tubi misurazione pres. Diferenziale
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

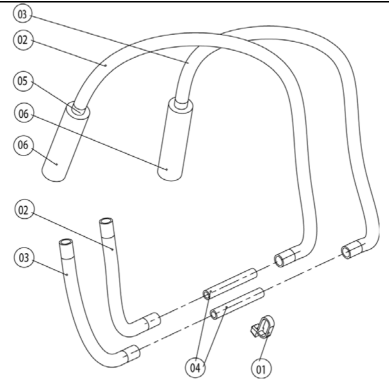


Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H)

▶ 3.A Kit tubi controllo umidita





Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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

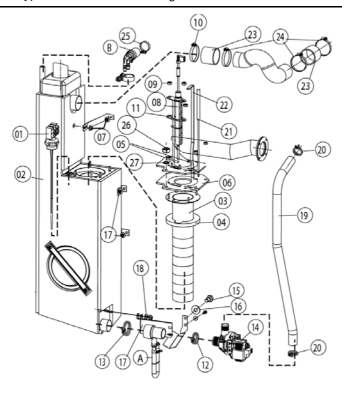


natural gas (H)

▶ 4 Boiler, Bypass

4

4 Boiler, Bypass



A _8354.1320 ▶4.A Connessione pompa SC B 8354.1304 ▶4.B Valvola aerazione boiler 1 44.00.514 Sonda livello acqua 175mm 2 44.00.186 Boiler con isolatione 3 72.00.010 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 2066.0300 Stringitubo 50-70 mm 11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.236	Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1 44.00.514 Sonda livello acqua 175mm 2 44.00.186 Boiler con isolatione 3 72.00.010 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 2066.0300 Stringitubo 50-70 mm 11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm	Α	_8354.1320	<u>▶4.A</u>	Connessione pompa SC
2 44.00.186 Boiler con isolatione 3 72.00.010 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 2066.0300 Stringitubo 50-70 mm 11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.250 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler <t< td=""><td>В</td><td>8354.1304</td><td>▶4.B</td><td>Valvola aerazione boiler</td></t<>	В	8354.1304	▶4.B	Valvola aerazione boiler
3 72.00.010 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 2066.0300 Stringitubo 50-70 mm 11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler	1	44.00.514		Sonda livello acqua 175mm
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 2066.0300 Stringitubo 50-70 mm 11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler <	2	44.00.186		Boiler con isolatione
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 2066.0300 Stringitubo 50-70 mm 11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler	3	72.00.010		Bruciatore vapore
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 2066.0300 Stringitubo 50-70 mm 11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm <	4	72.00.048		Isolazione per bruciatore boiler
7 1105.0121 Dado esagonale con rondella M5 galv 8 44.00.249 Elettrodo accensione boiler 9 1104.0120 Dado esagonale M4 10 2066.0300 Stringitubo 50-70 mm 11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	5	1104.0122		Dado esagonale con rondella M4 galv
8 44.00.249 Elettrodo accensione boiler 9 1104.0120 Dado esagonale M4 10 2066.0300 Stringitubo 50-70 mm 11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	6	72.00.020		Guarnizione supporto bruciatore vapore
9 1104.0120 Dado esagonale M4 10 2066.0300 Stringitubo 50-70 mm 11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	7	1105.0121		Dado esagonale con rondella M5 galv
10 2066.0300 Stringitubo 50-70 mm 11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	8	44.00.249		Elettrodo accensione boiler
11 44.00.250 Guarnizione per elettrodo accensione 12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	9	1104.0120		Dado esagonale M4
12 2066.0519 Stringitubo 35,6mm 13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	10	2066.0300		Stringitubo 50-70 mm
13 2066.0526 Stringitubo 46mm 14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	11	44.00.250		Guarnizione per elettrodo accensione
14 44.00.207 Pompa scaricco 15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	12	2066.0519		Stringitubo 35,6mm
15 1006.0762 Vite testa esagonale M6x10 16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	13	2066.0526		Stringitubo 46mm
16 1306.0222 Rondella A6.4x15x1.5 17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	14	44.00.207		Pompa scaricco
17 44.00.226 Staffa per pompa 18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	15	1006.0762		Vite testa esagonale M6x10
18 1106.0803 Hex combi dado M6 19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	16	1306.0222		Rondella A6.4x15x1.5
19 44.00.231 Tubo di svuotamento boiler 19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	17	44.00.226		Staffa per pompa
19 44.00.238 Tubo di svuotamento boiler 20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	18	1106.0803		Hex combi dado M6
20 2066.0518 Stringitubo 30mm 21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	19	44.00.231		Tubo di svuotamento boiler
21 40.00.291 Termocoppia Boiler 21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	19	44.00.238		Tubo di svuotamento boiler
21 40.00.292 Thermocoppia Boiler 22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	20	2066.0518		Stringitubo 30mm
22 44.00.518 Piastra fissaggio per termostato boiler 23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	21	40.00.291		Termocoppia Boiler
23 2112.1006 Tubo vapore 50x7mm 24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	21	40.00.292		Thermocoppia Boiler
24 2066.0504 Stringitubo 40-60mm 25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	22	44.00.518		Piastra fissaggio per termostato boiler
25 2066.0506 Stringitubo 20-32mm	23	2112.1006		Tubo vapore 50x7mm
3	24	2066.0504		Stringitubo 40-60mm
26 1105.0120 Dado esagonale M5	25	2066.0506		Stringitubo 20-32mm
	26	1105.0120		Dado esagonale M5



Pos.no. Numero di articolo Referenzia Descriptione

27 1205.0120 Referenzia Descriptione
Referenzia Rondella A5,3



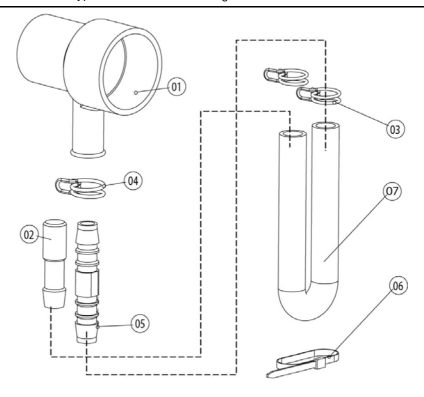
Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

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

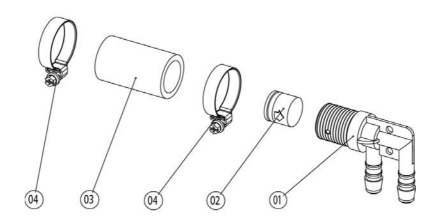


natural gas (H)

► 4.B Valvola aerazione boiler

4

4 Boiler, Bypass

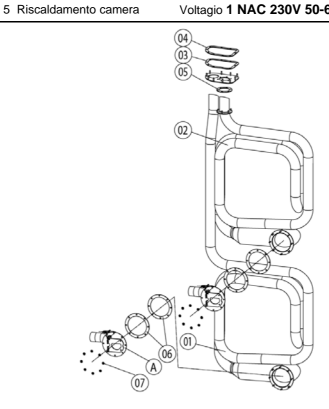


Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	2062.0332		Alloggiamento per valvola di aerazione SG
2	2069.0108		Valvola di ventilazione
3	2112.1310		Tubo connessione valvola ventilazione Boiler
4	2066.0506		Stringitubo 20-32mm



▶ 5 Riscaldamento camera natural gas (H)

Voltagio 1 NAC 230V 50-60Hz



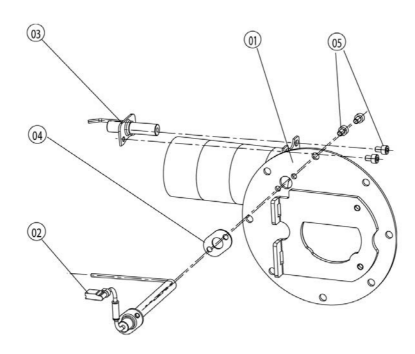
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	74.00.222	<u>▶5.A</u>	Bruciatore aria calda
1	74.00.170		Scambiatore aria calda inferiore
2	74.00.175		Scambiatore aria calda superiore
3	74.00.234		Guarnizione scambiatore aria di camera superiore
4	74.00.313		Flangio per scambiatore aria
5	74.00.317		Guarnizione scambiatore aria superiore
6	74.00.296		Guarnizione scambiatore aria inferiore
7	1105.0122		Dado esagonale con rondella M5 V2A



natural gas (H) **5.A Bruciatore aria calda**

5

5 Riscaldamento camera



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	74.00.345		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



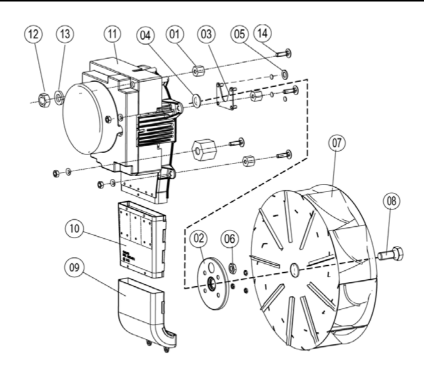
Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

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	22.00.188		Ventola D340x110
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



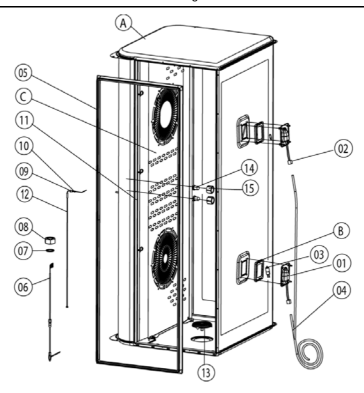
Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H)

▶ 7 Camera cottura

7

7 Camera cottura



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	_20.00.145	<u>▶7.A</u>	Camera die cottura saldata
В	40.00.091	<u>▶7.B</u>	Frame Lampada camera completa
С	22.00.297	<u>▶7.C</u>	Air baffle
С	22.00.384	<u>▶7.C</u>	Air baffle
С	22.00.412	<u>▶7.C</u>	Air baffle
3	3024.0201		Lampada alogena
4	40.00.224		Cabelaggio lampada alogena
5	20.00.398		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	22.00.220		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

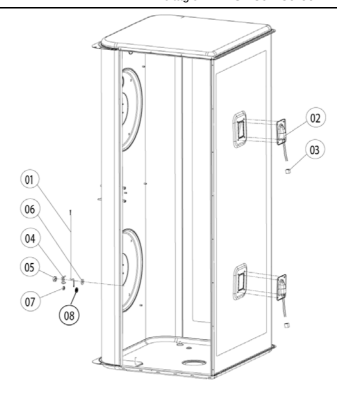


natural gas (H)

► 7.A Camera die cottura saldata

7

7 Camera cottura



Pos.no.	Numero di articolo Referenzia	Descriptione
1	40.00.399	Termocoppia controllo umidita
2	40.00.098	Rifflettore 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



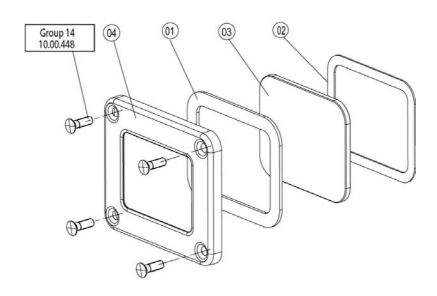
7 Camera cottura

Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H)

► 7.B Frame Lampada camera completa

Voltagio 1 NAC 230V 50-60Hz

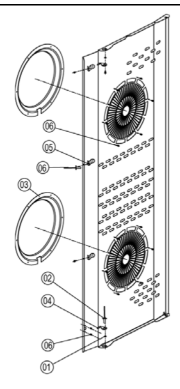


Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	40.00.093		Guarnizione esterna lampada camera
2	40.00.094		Guarnizione interna lampada camera
3	40.00.095		Vetro lampada camera
4	40.00.096		Frame Lampada camera, saldato
2 3 4	40.00.095		Vetro lampada camera



natural gas (H) 7.C Air baffle

7 Camera cottura Voltagio 1 NAC 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
6	1603.0168		Rivetto 3,2x8 A4



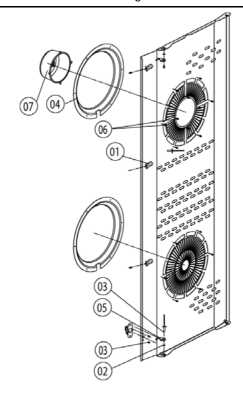
Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H)

▶ 7.C Air baffle

7

7 Camera cottura



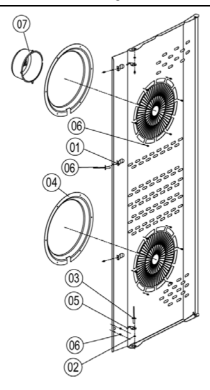
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	40.01.289		Clip per sonda cuore
2	1304.0160		Rondella A4,3
3	1604.0167		Rivetto 4x10
4	22.00.332		Air sucking ring f. air baffle
5	2760.1370		Gancio di tenuta per air baffle
6	1603.0168		Rivetto 3,2x8 A4
7	22.00.361		Imbutitura per air baffle



natural gas (H)

▶ 7.C Air baffle

7 Camera cottura



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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
6	1306.0218		Rondella A4,3
7	22.00.361		Imbutitura per air baffle



Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

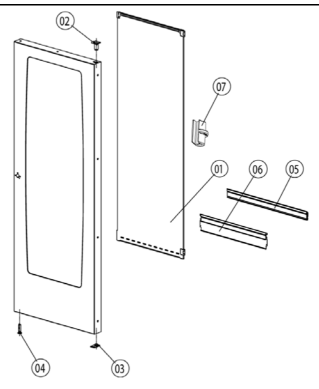
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	24.00.121	<u>▶8.A</u>	Porta
С	8514.1307	<u>▶8.C</u>	Gancio porta
1	2001.0042		Loctite 243 10 ml
2	2001.0046		Loctite 272
3	24.00.136		Manopola
4	8474.1410		Serratura
5	1005.1901		Perno ø5,6x16
6	1006.0761		Vite testa esagonale M6x12
7	1206.0261		Rondella 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 natural gas (H)

8 Porta

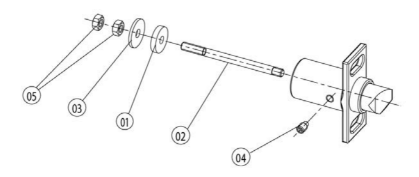
8



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	24.00.210		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	24.00.187		Guarnizione vetro/carello portateglie
6	24.00.177		Coperchio di preriscaldamento porta
7	24.00.507		Fixing device per vetro interno pain



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



Referenzia	Descriptione	
	Disco in silicone porta	
	Vite M6x75	
	Rondella A6,6	
	Perno filettato ha brugola M6x10	
	Dado esagonale M6	
	o Referenzia	Disco in silicone porta Vite M6x75 Rondella A6,6 Perno filettato ha brugola M6x10



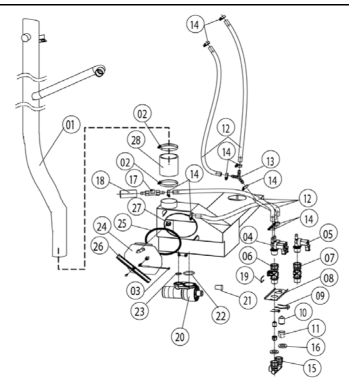
Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H)

▶ 9 Alimentazione acqua, scatola quenching

9 Alimentazione acqua, scatola quenching

Voltagio 1 NAC 230V 50-60Hz

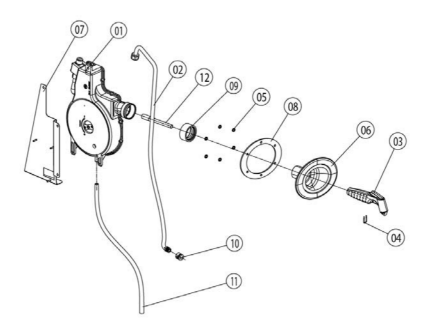


Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	54.00.208		Tubo di ventilazione
2	2066.0516		Stringitubo 60-80 mm
3	40.00.398		Termocoppia Quenching
4	50.00.138		Elettrovalvola doppia
5	50.00.139		Elettrovalvola singola
6	50.00.072		Distribuzione acqua verticale con doccia
7	50.00.073		Distribuzione acqua verticale senza doccia
8	50.00.275		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	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 ø28x2x70mm
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 inspezione quenching
25	5012.0566		Guarnizione 0-ring quenching
26	54.00.225		Piastra fissaggio
27	2016.0943		Ugello Quenching
28	2112.1307		Tubo vapore 70x5mm



natural gas (H) **Doccia** 10

10 Doccia Voltagio 1 NAC 230V 50-60Hz

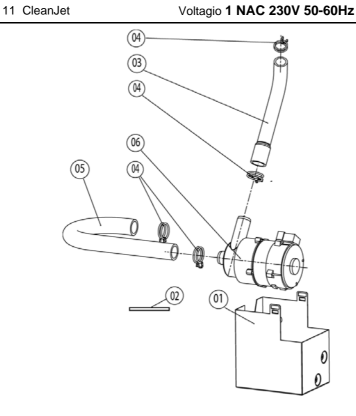


Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	50.00.176		Arrotolatore doccia
2	50.00.230		Tubo di connessione per arrotolatore
3	50.00.130		Doccia
4	50.00.156		Clip per doccia
5	1107.0100		Quick fastener ø4
6	50.00.135		Supporto doccia
7	50.00.544		Supporto per arrotolatore doccia
8	50.00.290		Guarnizione per supporto doccia
9	50.00.297		Guarnizione per supporto doccia
10	2069.0107		Valvola non ritorno DN6 Ventilazione boiler
11	50.00.548		Tubo ø10x2x500 per doccia
12	2110.1008		Tubo in silicone ø10x2mm



Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H) 11 CleanJet



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
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



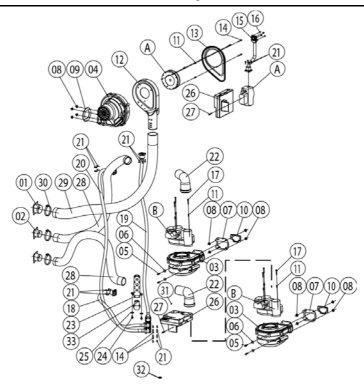
Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H)

▶ 12 Parti Gas

12

12 Parti Gas



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	70.00.068	<u>▶12.A</u>	Valvola gas completa ND 055 RG148
В	70.00.029	<u>▶12.B</u>	Valvola gas completa WND 055
1	70.00.222		Fissagio del Tubo 50mm
2	70.00.221		Fissagio del Tubo 40mm
3	70.00.028		Soffiatore RG130
4	70.00.067		Soffiatore RG148
5	1008.0750		Vite testa esagonale M5x16
6	1305.0160		Rondella A5,3
7	74.00.310		Flangio per soffiatore RG 130
8	1105.0122		Dado esagonale con rondella M5 V2A
9	70.00.242		Guarnizione soffiatore RG148
10	74.00.301		Guarnizione per soffiatore
11	10.00.065		Vite testa svasata Torx M4x12
12	70.00.367		Camera di premescolazione gas per RG148
13	70.00.238		Fondo camera di premescolazione gas per RG148
14	10.00.063		Vite t. ad intaglio Torx M4x25
15	70.00.246		Tubo di camera per premescolazione
16	1104.0121		Dado esagonale M4 autobloccante
17	10.00.064		Vite t. ad intaglio Torx M4x30
18	70.00.139		Tubo corrugato 490mm
19	70.00.201		Tubo corrugato 970mm
20	70.00.142		Tubo corrugato 1200mm
21	10.00.061		Vite t. ad intaglio Torx M4x12
22	70.00.301		Angolo tub di aspirazione aria calda
23	74.00.309		Connessione distribuzione gas 3x3/4"
24	1006.0762		Vite testa esagonale M6x10
25	1306.0222		Rondella A6.4x15x1.5
26	74.00.221		Centralina di accensione
27	10.00.062		Vite t. ad intaglio Torx M4x20
28	70.00.137		Tubo D40x900mm



Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

▶ 12 Parti Gas 12 natural gas (H)

	12 Parti Gas	Voltagio 1 NAC 230V 50-60Hz	
Pos.no.	Numero di articolo Referenzia	Descriptione	
29	70.00.135	Tubo D50x1100mm	
30	2066.0504	Stringitubo 40-60mm	
31	40.01.581	Jumper	
32	1204.0120	Rondella A4,3	

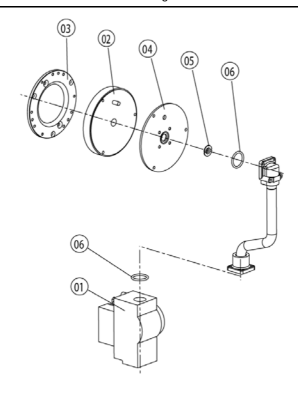


natural gas (H)

► 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

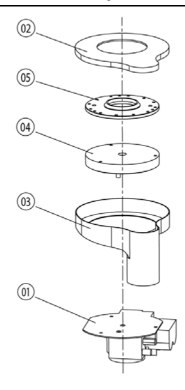


natural gas (H)

► 12.B Valvola gas completa WND 055

12

12 Parti Gas



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



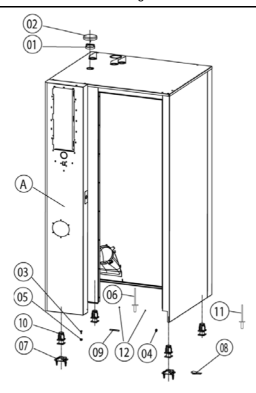
Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H)

▶ 13 Struttura esterna

13

13 Struttura esterna



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
Α	_16.00.145	<u>▶13.A</u>	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
6	1603.0161		Rivetto 3,2x6
7	8700.0317		Floor fixing set
8	5006.0213		Glue for floor fixing brackets
9	5013.0100		Guarnizione pannello frontale
10	2039.0111		Piedino regolabile in metallo 40 x 40



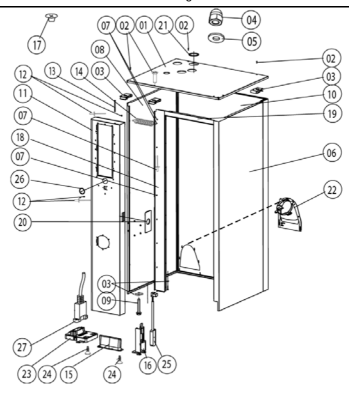
Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H)

► 13.A Struttura esterna

13

13 Struttura esterna



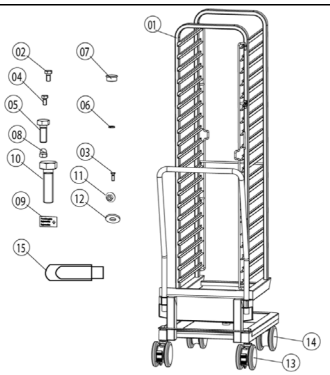
Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	16.00.334		Tetto
2	1003.2265		Vite t. a croce autof. 4,2x16
3	1104.0820		Sede per vite 4.2mm
4	1105.0260		Dado cieco M5
5	1305.0160		Rondella A5,3
6	16.00.142		Pannello laterale destro
7	1603.0166		Rivetto 3.2x7,9, CNS closed
8	16.00.143		Pannello laterale sinistro
9	10.00.102		Vite t. esagonale autof. B4,2x32
10	16.00.382		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	16.00.330		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		Interrutore porta
26	16.00.338		Guarnizione pannello frontale
27	40.00.470		Cavo interface USB 1,5m



Valido dal G21SE0404 fino a G21SE....

natural gas (H) 14 Varie 14

14 Varie Voltagio 1 NAC 230V 50-60Hz



Pos.no.	Numero di articolo	Referenzia	Descriptione
1	60.21.054		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 ø125mm
14	60.60.101		Ruota senza freno ø125mm
15	42.00.029		Memory-Stick