

# **BAXI S.p.A.**



# **ECO<sup>3</sup>**

## **SPARE PARTS CATALOGUE**

**- April 2005 -**

# BAHI S.p.A.

## КАК ЧИТАТЬ КАТАЛОГ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

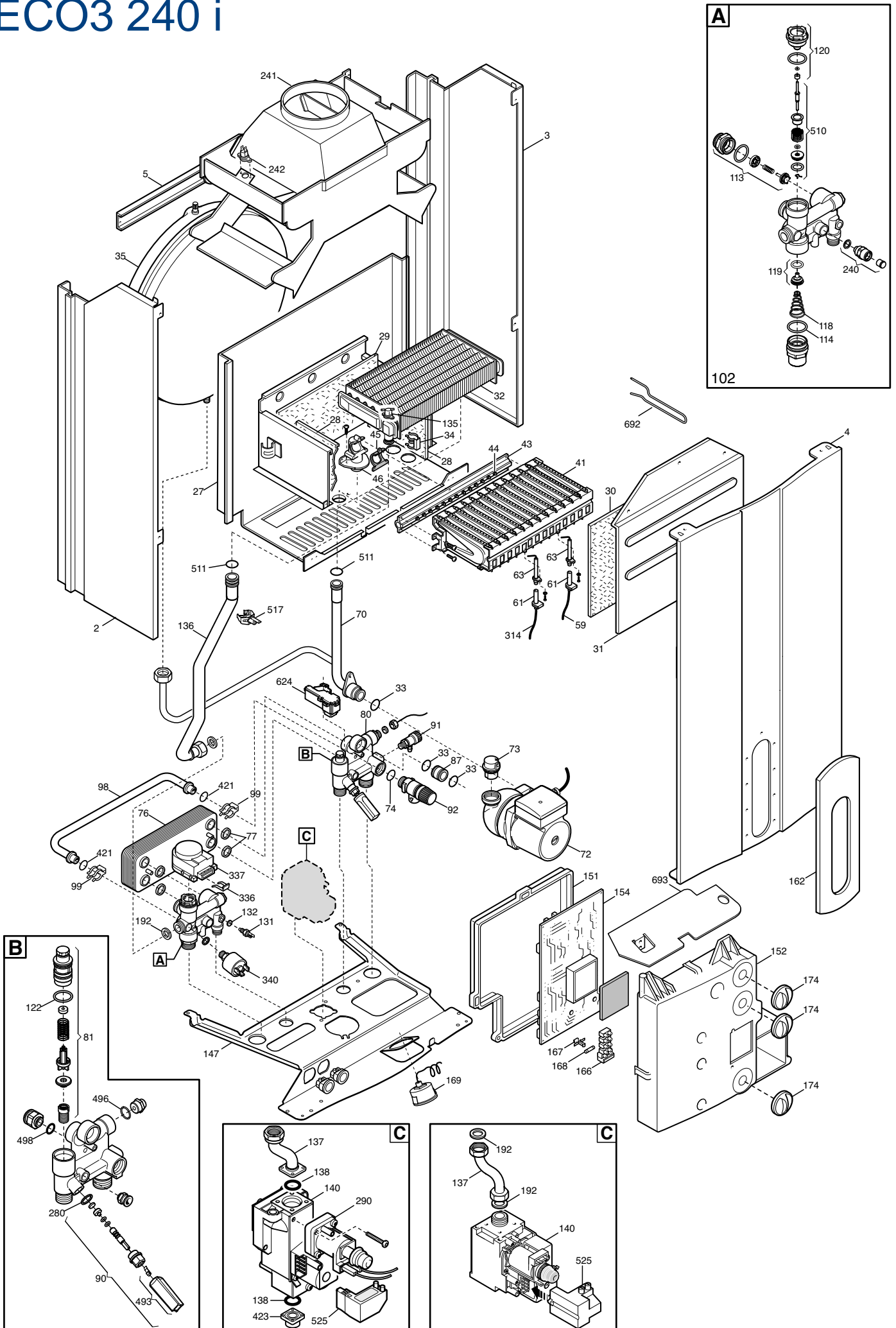
В каталоге запасных частей, после рисунков, находятся списки деталей котлов. Вот, что означают различные колонки:

<b>Поз. (Позиция)</b>	Идентификационный номер детали, который используется на рисунке котла
<b>Наименование (Описание)</b>	Краткое описание детали
<b>Код</b>	Код детали, применяемый на Baxi SpA
<b>Slim XX</b>	XX является номером рисунка соответствующего котла
<b>От серийного номера</b>	Дата (год и неделя) идентифицирующая начало производства детали (взята из серийного номера котла) например, <b>В005: год 2000</b> (В определяет декаду 2000-2009; 0 определяет год) – <b>5-ая</b> неделя. если клеточка пустая, деталь находится в использовании с начала производства котла
<b>До серийного номера</b>	Дата (год и неделя) идентифицирующая конец производства детали (взята из серийного номера котла) например, <b>В012: год 2000</b> (В определяет декаду 2000-2009; 0 определяет год) – <b>12-ая</b> неделя. если клеточка пустая, деталь все еще находится в использовании.
<b><i>Синим курсивом и *</i></b>	выделяется устаревшая деталь, которая уже не устанавливается (либо пока ещё устанавливается) на котлы и заменена более новой. В скобках указан код новой детали. При заказе следует указывать код новой детали.
<b>Взаимозаменяемость</b>	Определяет взаимозаменяемость между новой и старой деталями. YES (ДА) – детали взаимозаменяемы NO (НЕТ) – детали НЕ взаимозаменяемы

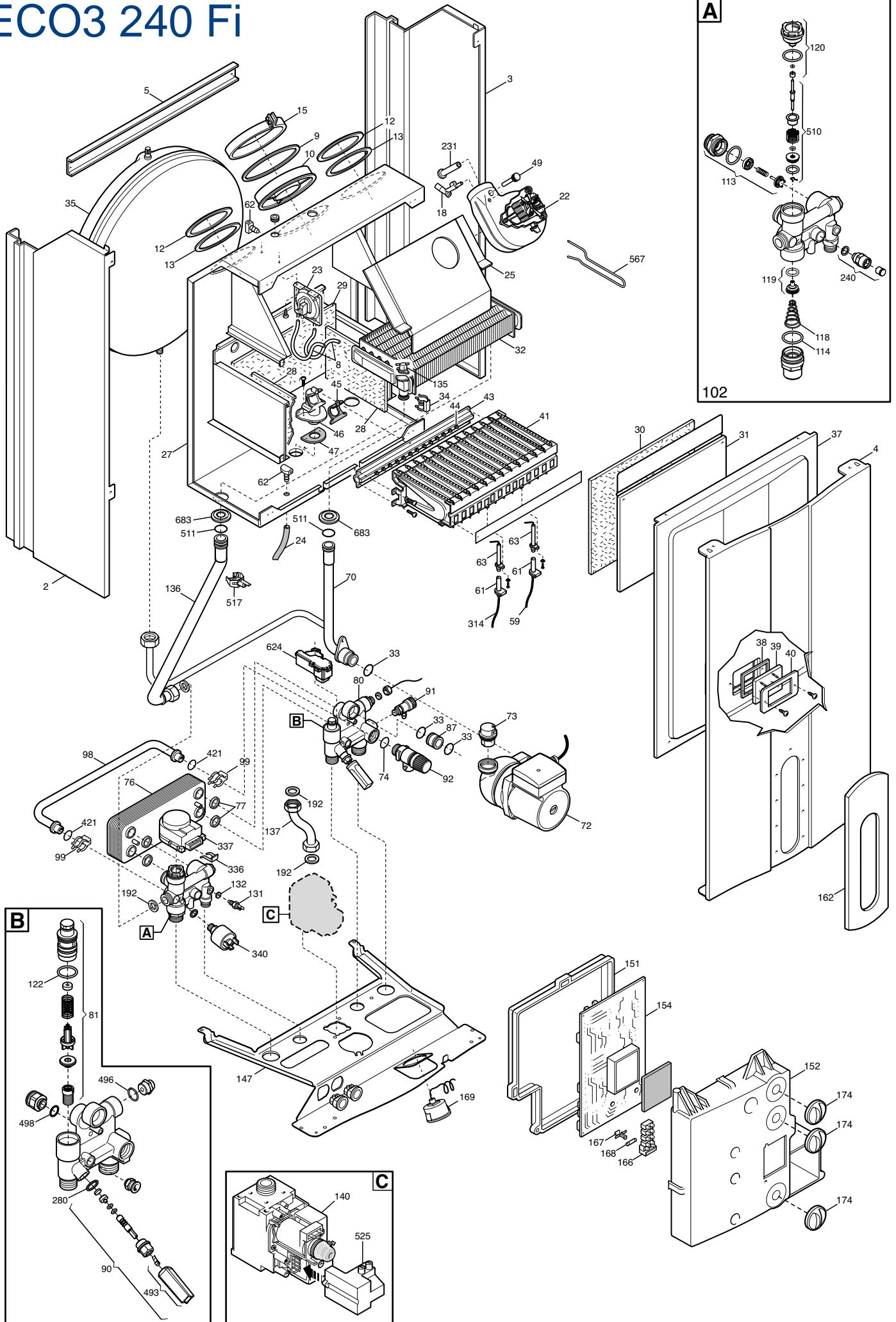




# ECO3 240 i



# ECO3 240 Fi



№ Pos.	Описание	Description	Коды/ Code	ECO <sup>3</sup> 1.240 i (код-CSB441243680)	ECO <sup>3</sup> 1.240 Fi (код-CSB445243680)	ECO <sup>3</sup> 240 i (код-CSB442243682)	ECO <sup>3</sup> 240 Fi (код-CSB446243682)	From serial number/начиная с серийного номера	To serial number/до серийного номера	Inter-changeable/взаимозаменяемость	Code of new component/Код новой детали
2	<i>*левая панель в сборе</i>	<i>LEFT PANEL ASSEMBLY</i>	<i>5663680</i>		X		X		<i>B524</i>	<i>NO</i>	
2	левая панель в сборе		5677580		X		X	B525			
2	<i>*левая панель в сборе</i>	<i>LEFT PANEL ASSEMBLY</i>	<i>5668310</i>	X		X			<i>B524</i>	<i>NO</i>	
2	левая панель в сборе		5677560	X		X		B525			
3	<i>*правая панель в сборе</i>	<i>RIGHT PANEL ASSEMBLY</i>	<i>5663670</i>		X		X		<i>B524</i>	<i>NO</i>	
3	правая панель в сборе		5677570		X		X	B525			
3	<i>*правая панель в сборе</i>	<i>RIGHT PANEL ASSEMBLY</i>	<i>5668300</i>	X		X			<i>B524</i>	<i>NO</i>	
3	правая панель в сборе		5677550	X		X		B525			
4	<i>*передняя панель</i>		<i>5115470</i>	X	X	X	X		<i>B524</i>	<i>NO</i>	
4	передняя панель		5115620	X	X	X	X	B525			
5	задняя крепежная скоба	FRONTAL TRAVERSE	5113790	X	X	X	X				
8	трубка пневмореле L=270	PRESSURE SWITCH PIPE L=270	5408080		X		X				
9	ограничитель забора воздуха d=80	AIR RESTRICTOR D.80	5108700		X		X				
10	прокладка	FLUE GASKET	5409450		X		X				
12	заглушка отверстия всасывания воздуха	SUCTION CAP	5108690		X		X				
13	кольцевая прокладка	SUCTION CAP GASKET	5407400		X		X				
15	зажимное кольцо D=100,L=20	JOINT ASSEMBLY D. 100 L=20 (with screws)	5664050		X		X				
18	устройство Вентури	PLASTIC FLUE VENTURI	5409580		X		X				
21	прокладка 6.1x11x1.5	GASKET 6,1x11x1,5	5402050	X	X	X	X				
22	вентилятор односкоростной	FAN 1 SPEED	5663810		X		X				
23	пневмореле	FAN PRESSURE SWITCH	5640000		X		X				
24	трубка компенсации L=150	COMPENSATION PIPE L=150	5407930		X		X				
25	вытяжной колпак в сборе	CONVEYOR ASSEMBLY	5113800		X		X				
27	камера сгорания в сборе		5676830		X		X				
27	камера сгорания в сборе		5677210	X		X					
28	боковая термоизоляционная панель	LATERAL INSULATING PANEL MAIN	5213210		X		X				
28	боковая термоизоляционная панель	LATERAL INSULATING PANEL	5213220	X		X					
29	задняя термоизоляционная панель	REAR INSULATING PANEL MAIN	5213280	X	X	X	X				
30	передняя термоизоляционная панель	FRONTAL INSULATION PANEL MAIN	5213370		X		X				
30	передняя термоизоляционная панель	FRONTAL INSULATING PANEL	5213380	X		X					
31	панель камеры сгорания	FRONTAL PANEL COMBUSTION CHAMBER	5113820		X		X				
31	панель камеры сгорания	COMB. CHAMBER PANEL	5114290	X		X					
32	основной теплообменник с клипсами		5677660	X	X	X	X				
33	тороидальная прокладка 22x3	O-RING 22 x 3	5403130	X	X	X	X				
34	крепежные клипсы основного теплообменника	BI-THERMAL EXCHANGER CLIP	5113650	X	X	X	X				
35	расширительный бак	EXPANSION VESSEL	5663880		X		X				
35	расширительный бак 7 л	EXPANSION VESSEL 7	5668370	X		X					
37	передняя панель камеры сгорания	SEALED CHAMBER FRONT PANEL	5663830		X		X				
38	прокладка для стекла глазка контроля пламени	PILOT SIGHT GLASS GASKET	5401610		X		X				
39	стекло глазка контроля пламени	PILOT SIGHT GLASS	5203930		X		X				
40	рамка глазка контроля пламени	PILOT SIGHT SECURING PLATE	5103360		X		X				

№ Pos.	Описание	Description	Коды/ Code	ECO <sup>3</sup> 1.240 i (код-CSB441243680)	ECO <sup>3</sup> 1.240 Fi (код-CSB445243680)	ECO <sup>3</sup> 240 i (код-CSB442243682)	ECO <sup>3</sup> 240 Fi (код-CSB446243682)	From serial number/начиная с серийного номера	To serial number/до серийного номера	Inter-changeable/взаимозаменяемость	Code of new component/Код новой детали
41	горелка в сборке (13 элементов)	BURNER ASSEMBLY (13 ELEMENTS)	5663710	X	X	X	X				
41	горелка в сборке (10 элементов)		5665980								
43	рампа подачи газа с инжекторами (природный газ d=1,28)	GAS RAMP WITH INJECTORS (N.G. D.1,28)	612960		X		X				
43	рампа подачи газа с инжекторами (природный газ d=1,18)	GAS RAMP WITH INJECTORS	615260	X		X					
44	комплект инжекторов для природного газа	NATURAL GAS INJECTORS KIT	5666400		X		X				
44	комплект инжекторов для природного газа	NATURAL GAS INJECTORS KIT	5669460	X		X					
45	прокладка рампы подачи газа	GAS RAMP GASKET	5407940	X	X	X	X				
46	фланец рампы подачи газа в сборе	FLANGE CONNECTION TO GAS RAMP	5211030	X	X	X	X				
47	прокладка (рампа подачи газа/закрытая камера)	GASKET (GAS RAMP/SEALED CHAMBER)	5404760		X		X				
49	колпачок фланца дымохода	HOSE ADAPTER CAP	5409520		X		X				
59	кабель электрода зажигания	IGNITION ELECTRODE CABLE	8419050	X	X	X	X				
61	защитный колпачок электрода (принудительная вытяжка)	ELECTRODE PROTECTION CAP (FF)	5407830	X	X	X	X				
62	штуцер закрытой камеры	SEALED CHAMBER HOSE ADAPTER	5409570		X		X				
63	электрод зажигания (или контроля пламени)	IGNITION ELECTRODE -RIGHT	8422570	X	X	X	X				
70	трубка в сборе (циркуляционный насос/теплообменник)		5676860		X		X				
70	трубка в сборе (циркуляционный насос/теплообменник)		5677270	X		X					
72	циркуляционный насос	PUMP UP 15-50 WITH CONNECTOR	5661200	X	X	X	X				
73	автоматический воздухоотводчик с кольцевой прокладкой	AIR VENT VALVE FOR GRUNDFOS + OR	607290	X	X	X	X				
74	тороидальная прокладка 14x1,78	O-RING 14X1,78 EP	5406360	X	X	X	X				
76	вторичный пластинч. Теплообменник (10 пластин) альтерн. 9951080	DHW PLATE EXCHANGER	5653650			X	X				
77	прокладка вторичного теплообменника	DHW PLATE EXCHANGER GASKET	5404520			X	X				
80	гидравлический узел подачи		5676890			X	X				
80	гидравлический узел подачи	HYDRAULIC INLET GROUP	5655650	X	X						
81	датчик протока ГВС с фильтром		619050			X	X				
87	соединительный элемент насоса	PUMP CONNECTING ELEMENT	5210710			X	X				
90	кран наполнения системы в сборе	FILLING GROUP 120025	611930			X	X				
91	кран слива	DRAINING TAP	5652030	X	X	X	X				
92	гидравлический предохранительный клапан 3 бар	HYDRAULIC SAFETY VALVE	5653690	X	X	X	X				
98	трубка бай-пасса в сборе	BY-PASS PIPE ASSEMBLY	5212890			X	X				
98	трубка бай-пасса в сборе	BY-PASS PIPE ASSEMBLY	5672770	X	X						
99	крепежные клипсы трубки бай-пасса	CLIP - FIXING - BYPASS	8380850	X	X	X	X				
102	3-ходовой клапан в сборе		5676910			X	X				
102	выходной коллектор		5676490	X	X						
113	бай-пасс в сборе	HYDRAULIC OUTLET / BY-PASS ASSEMBLY	617100	X	X	X	X				
114	тороидальная прокладка 26,64x2,62	O-RING 26,64x2,62 EP -50-	5403820			X	X				
118	коническая пружина	CONIC SPRING	8380520			X	X				
119	тарелочка системы отопления в сборе	HEATING PLATE ASSEMBLY	605760			X	X				
120	заглушка гидравлической системы	SPACER ASSEMBLY	600750	X	X	X	X				
122	кольцевая прокладка 23,47x2,62	O-RING 23,47X2,62 E.P. -49-	5405370			X	X				
131	датчик температуры (NTC)	NTC TEMPERATURE SENSOR - HONEYWELL	8434820			X	X				
132	прокладка датчика температуры (NTC)	NTC GASKET	5402830	X	X	X	X				

№ Pos.	Описание	Description	Коды/ Code	ECO <sup>3</sup> 1.240 i (код-CSBA41243680)	ECO <sup>3</sup> 1.240 Fi (код-CSBA45243680)	ECO <sup>3</sup> 240 i (код-CSBA42243682)	ECO <sup>3</sup> 240 Fi (код-CSBA4624X682)	From serial number/начиная с серийного номера	To serial number/до серийного номера	Inter-changeable/взаимозаменяемость	Code of new component/Код новой детали
135	предельный термостат 105 C		9951610	X	X	X	X				
136	трубка теплообменник/трехходовой клапан		5676870		X		X				
136	трубка теплообменник/трехходовой клапан		5677260	X		X					
137	газовая трубка (для газ. клапана HONEYWELL)		5676930		X		X				
137	газовая трубка (для газ. клапана SIT)		5676970		X		X				
137	газовая трубка (для газ. клапана SIT)		5677010	X		X					
137	газовая трубка (для газ. клапана HONEYWELL)		5677250	X		X					
138	тороидальная прокладка 22,22x2,62	OR 22,22x2,62	5402010	X	X	X	X				
140	газовый клапан (SIT 845063 SIGMA)	GAS VALVE - SIGMA	5658830	X	X	X	X				
140	газовый клапан (HONEYWELL VK4105M 5033)	GAS VALVE-VK4105M	5665220	X		X					
147	соединительная панель		5676130	X	X	X	X				
151	задний кожух электрической коробки	ELECTRIC BOX REAR COVER	5409550	X	X	X	X				
152	панель управления		5676950	X	X	X	X				
154	электронная плата (Beretelli)		5676960	X	X	X	X				
162	крышка панели управления		5676980				X				
162	крышка панели управления		5677840			X					
162	крышка панели управления		5677850		X						
162	крышка панели управления		5677860	X							
166	блок клеммной коробки	TERMINAL BOARD 5 P.	8421590	X	X	X	X				
167	держатель плавкого предохранителя	FUSE HOLDER	5405340	X	X	X	X				
168	плавкий предохранитель (2 A- 250 B)	FUSE 2 A 250 V	9950580	X	X	X	X				
169	манометр	PRESSURE GAUGE	9951330	X	X	X	X				
174	ручка	KNOB	5411540	X	X	X	X				
192	прокладка G. 3/4 17x24x2	GASKET G. 3/4 17x24x2	5404650	X	X	X	X				
231	штуцер для анализа продуктов сгорания	FLUE INTAKE	5409480		X		X				
240	обратный клапан	RETAINING VALVE	618480			X	X				
241	вытяжной колпак в сборе	CONVEYOR ASSEMBLY	5668420	X		X					
242	предохр. термостат отходящих газов 70 C (датчик тяги)		616160	X		X					
280	прокладка 14,2x18x1,5 AL -18-	GASKET 14,2X18X1,5 AL -18-	5207730			X	X				
290	модулятор в сборе VK4105M	MODULATION COIL ASSY	5665230	X		X					
314	кабель датчика пламени	IONISATION ELECTRODE CABLE	8418870	X	X	X	X				
336	фиксирующая пружина	SPRING	8380680			X	X				
337	мотор трехходового клапана	ELBI MOTOR	5647340			X	X				
340	предохранительный прессостат системы отопления	SAFETY C.H. PRESSURE SWITCH	5663750	X	X	X	X				
421	кольцевая прокладка 11,91 X 2,62 NBR	O-RING 11,91X2,62 NBR	5408270	X	X	X	X				
423	подсоединительный патрубок (газ. клапан HONEYWELL)	GAS VALVE CONNECTION	5210410	X		X					
493	ручка наполнения системы в сборе L=50	KNOB ASSEMBLY	612130			X	X				
496	кольцевая прокладка 2062	O-RING 2062	400020			X	X				
498	кольцевая прокладка 2056	O-RING 2056	400030			X	X				
510	затвор ГВС	DHW PADDLE ASSEMBLY	600760	X	X	X	X				
511	кольцевая прокладка 17,86x2,62	O.R. 17,86x2,62	5404600	X	X	X	X				

№ Pos.	Описание	Description	Коды/ Code	ECO <sup>3</sup> 1.240 i (код-CSB441243680)	ECO <sup>3</sup> 1.240 Fi (код-CSB445243680)	ECO <sup>3</sup> 240 i (код-CSB442243682)	ECO <sup>3</sup> 240 Fi (код-CSB446243682)	From serial number/ начиная с серийного номера	To serial number/ до серийного номера	Inter-changeable/ взаимозаменяемость	Code of new component/ Код новой детали
517	датчик температуры NTC		8435360	X	X	X	X				
525	устройство зажигания		8511800	X	X	X	X				
525	устройство зажигания		8511790	X		X					
624	датчик потока	HALL EFFECT SENSOR	8435280			X	X				
683	прокладка	GASKET(GAS RAMP/SEALED CHAMBER)	5408810		X		X				
692	клипсы теплообменника	PRIMARY EXCHANGER CLIPS	5114360	X	X	X	X				
693	защитная накладка панели управления	PRINTED CONTROL PANEL PROTECTION	5114350	X		X					
999	подсоединение таймера	CABLE - INTEGRAL TIMER	8418860	X	X	X	X				
9999	кабель питания	POWER SUPPLY CABLE	8414620	X	X	X	X				
9999	проводка заземления	EARTH WIRING (SIT)	8419080	X	X	X	X				
9999	проводка питания		8511770				X				
9999	низковольтная электропроводка		8511780				X				
9999	проводка: мотор трехходового клапана		8511810			X	X				
9999	проводка: насос/вентилятор		8511820		X		X				
9999	проводка: газовый клапан/датчик ГВС		8511830				X				
9999	проводка: датчик темпер./пресостат/предохранит. термостат		8511840				X				
9999	низковольтная электропроводка		8511850			X					
9999	проводка питания		8511880	X		X					
9999	низковольтная электропроводка		8511910	X							
9999	проводка: газовый клапан		8511920	X							
9999	проводка: датчик ГВС/водяной пресостат./		8511930	X							
9999	низковольтная электропроводка		8511940		X						
9999	проводка: газовый клапан/датчик ГВС		8511950		X						
9999	проводка: датчик темпер./пресостат/предохранит. термостат		8511960		X						
9999	проводка: мотор трехходового клапана		8512140	X	X						

# ECO CUBE

CSB441243680 - ECO3 1,240i

CSB445243680 - ECO3 1,240 Fi

CSB442243682 - ECO3 240i

CSB446243682 - ECO3 240 Fi

1/4/05

X=1->LPG / X=3->NATURAL GAS

Pos	Description	Code	Tab. 01	Tab. 02	Tab. 03	Tab. 04	From serial number	To serial number	Inter-changeable	Note
2	LEFT PANEL ASSEMBLY	5677560	•		•					
2	LEFT PANEL ASSEMBLY	5677580		•		•				
3	RIGH PANEL ASSEMBLY	5677550	•		•					
3	RIGH PANEL ASSEMBLY	5677570		•		•				
4	ECO CUBE FRONTAL PANEL	5115620	•	•	•	•				
5	FRONTAL TRAVERSE	5113790	•	•	•	•				
8	AIR PRESSURE SWITCH PIPE L=270	5408080		•		•				
9	SUCTION RESTRICTOR D.80	5108700		•		•				
10	COAXIAL FLUE GASKET	5409450		•		•				
12	SUCTION CAP	5108690		•		•				
13	SUCTION CAP GASKET	5407400		•		•				
15	JOINT ASSEMBLY D. 100 L=20 (with screws)	5664050		•		•				
18	FLUE PLASTIC VENTURI	5409580		•		•				
21	GASKET 6,1X12X1,5 WRC	5402050	•	•	•	•				
22	FAN 1 SPEED	5663810		•		•				
23	FAN PRESSURE SWITCH	5640000		•		•				
24	COMPENSATION PIPE L=130	5407930		•		•				
25	CONVEYOR	5113800		•		•				
27	COMBUSTION CHAMBER ASSEMBLY	5676830		•		•				
27	COMBUSTION CHAMBER ASSEMBLY	5677210	•		•					
28	LATERAL INSULATING PANEL	5213210		•		•				
28	LATERAL INSULATING PANEL	5213220	•		•					
29	REAR INSULATING PANEL	5213280	•	•	•	•				
30	FRONTAL INSULATING PANEL (FF)	5213370		•		•				
30	FRONTAL INSULATING PANEL (FF)	5213380	•		•					
31	COMB. CHAMBER PANEL	5113820		•		•				
31	COMB. CHAMBER PANEL	5114290	•		•					
32	PRIMARY EXCHANGER WITH CLIPS	5677660	•	•	•	•				
33	O-RING 22X3 EPDM	5403130	•	•	•	•				
34	PRIMARY EXCHANGER CLIPS	5113650	•	•	•	•				
35	EXPANSION VESSEL 8L	5663880		•		•				
35	EXPANSION VESSEL 7L	5668370	•		•					
37	SEALED CHAMBER FRONT PANEL	5663830		•		•				
38	PILOT SIGHT GLASS GASKET	5401610		•		•				
39	PILOT SIGHT GLASS	5203930		•		•				
40	PILOT SIGHT FRAME	5103360		•		•				
41	BURNER ASSEMBLY (13 ELEMENTS)	5663710	•	•	•	•				
43	GAS RAMP WITH INJECTORS (N.G. D.1,28)	612960		•		•				
43	GAS RAMP WITH INJECTORS (N.G. D.1,18)	615260	•		•					
44	L.P.G. INJECTORS KIT D=0,77		•	•	•	•				
44	NATURAL GAS INJECTORS KIT	5666400		•		•				
44	NATURAL GAS INJECTORS KIT	5669460	•		•					
45	GAS RAMP GASKET	5407940	•	•	•	•				
46	GAS RAMP CONNECTING FLANGE	5211030	•	•	•	•				
47	GASKET (GAS RAMP/SEALED CHAMBER)	5404760		•		•				
49	HOSE ADAPTER CAP	5409520		•		•				
59	IGNITION ELECTRODE CABLE	8419050	•	•	•	•				

# ECO CUBE

CSB441243680 - ECO3 1.240i  
 CSB445243680 - ECO3 1.240Fi  
 CSB442243682 - ECO3 240i  
 CSB446243682 - ECO3 240Fi

1/4/05

X=1->LPG / X=3->NATURAL GAS

Pos	Description	Code	Tab. 01	Tab. 02	Tab. 03	Tab. 04	From serial number	To serial number	Inter-changeable	Note
61	ELECTRODE PROTECTION CAP	5407830	•	•	•	•				
62	SEALED CHAMBER HOSE ADAPTER	5409570		•		•				
63	IGNITION ELECTRODE	8422570	•	•	•	•				
70	PIPE ASSEMBLY (PUMP/EXCHANGER)	5676860		•		•				
70	PIPE ASSEMBLY (PUMP/EXCHANGER)	5677270	•		•					
72	PUMP UP 15-50 AO (GRUNDFOS)	5661200	•	•	•	•				
73	AIR VENT VALVE WITH O-RING (CALEFFI)	607290	•	•	•	•				
74	OR 14X1,78 EP	5406360	•	•	•	•				
76	HEAT EXCHANGER-DHW(10 PLATES) ALFA LAVAL	5653650			•	•				
77	GASKET-PLATE HEAT EXCHANGER	5404520			•	•				
80	HYDRAULIC INLET GROUP	5676890			•	•				
80	HYDRAULIC INLET ASSEMBLY	5655650	•	•						
81	FILTER VENTURI AND PADDLE ASSEMBLY	619050			•	•				
87	PUMP CONNECTING ELEMENT	5210710			•	•				
90	FILLING TAP ASSEMBLY	611930			•	•				
91	DRAINING TAP	5652030	•	•	•	•				
92	HYDRAULIC SAFETY VALVE WITH O.R. -3 bar-	5653690	•	•	•	•				
98	BY-PASS PIPE ASSEMBLY	5212890			•	•				
98	BY-PASS PIPE ASSEMBLY	5672770	•	•						
99	CLIP - FIXING - BYPASS	8380850	•	•	•	•				
102	3 WAY VALVE ASSEMBLY	5676910	•	•	•	•				
113	HYDRAULIC OUTLET / BY-PASS ASSEMBLY	617100	•	•	•	•				
114	O-RING 26,64x2,62 EP -50-	5403820			•	•				
118	CONIC SPRING	8380520			•	•				
119	HEATING PLATE ASSEMBLY	605760			•	•				
120	SANITARY PLUG ASSEMBLY	600750	•	•	•	•				
122	O-RING 23,47X2,62 E.P. -49-	5405370			•	•				
131	NTC SENSOR	8434820			•	•				
132	NTC SENSOR GASKET	5402830	•	•	•	•				
135	LIMIT THERMOSTAT 105°C	9951610	•	•	•	•				
136	PIPE ASSEMBLY (3 WAY VALVE/EXCHANGER)	5676870		•		•				
136	PIPE ASSEMBLY (3 WAY VALVE/EXCHANGER)	5677260	•		•					
137	GAS PIPE - FF (SIT)	5676970		•		•				
137	GAS PIPE - ATM (SIT)	5677010	•		•					
137	GAS PIPE - FF (HONEYWELL)	5676930		•		•				
137	GAS PIPE - ATM (HONEYWELL)	5677250	•		•					
138	O-RING 22,22X2,62	5402010	•	•	•	•				
140	GAS VALVE (SIT 845063 SIGMA)	5658830	•	•	•	•				
140	GAS VALVE (HONEYWELL VK4105M 5033)	5665220	•		•					
147	CONNECTION TRAVERSE	5676130	•	•	•	•				
151	ELECTRIC BOX REAR COVER	5409550	•	•	•	•				
152	PRINTED CONTROL PANEL	5676950	•	•	•	•				
154	P.C.B. (BERTELLI)	5676960	•	•	•	•				
162	PANEL PLATE - ECO3 240Fi	5676980				•				
162	PANEL PLATE - ECO3 240i	5677840			•					
162	PANEL PLATE - ECO3 1.240Fi	5677850		•						
162	PANEL PLATE - ECO3 1.240i	5677860	•							

# ECO CUBE

CSB441243680 - ECO3 1,240i  
 CSB445243680 - ECO3 1,240 Fi  
 CSB442243682 - ECO3 240i  
 CSB446243682 - ECO3 240 Fi

1/4/05

X=1->LPG / X=3->NATURAL GAS

Pos	Description	Code	Tab. 01	Tab. 02	Tab. 03	Tab. 04	From serial number	To serial number	Inter-changeable	Note
166	TERMINAL BLOCK	8421590	•	•	•	•				
167	FUSE HOLDER	5405340	•	•	•	•				
168	FUSE (2A-250V)	9950580	•	•	•	•				
169	MANOMETER D.40 -T&G	9951330	•	•	•	•				
174	KNOB	5411540	•	•	•	•				
192	GASKET G 3/4 17X24X2 WRC	5404650	•	•	•	•				
231	FLUE INTAKE	5409480		•		•				
240	RETAINING VALVE	618480			•	•				
241	DRAUGHT DIVERTER ASSEMBLY	5668420	•		•					
242	FLUE SAFETY THERMOSTAT 70°C	616160	•		•					
280	GASKET 14,2X18X1,5 AL -18-	5207730			•	•				
290	MODULATOR ASSEMBLY -VK4105M-	5665230	•		•					
314	FLAME SENSING ELECTRODE CABLE	8418870	•	•	•	•				
336	MOTOR FIXING SPRING	8380680			•	•				
337	ELBI MOTOR	5647340			•	•				
340	SAFETY CH PRESSURE SWITCH	5663750	•	•	•	•				
421	O-RING 11,91X2,62 NBR	5408270	•	•	•	•				
423	GAS VALVE CONNECTION	5210410	•		•					
493	KNOB ASSEMBLY	612130			•	•				
496	O-RING 2062	400020			•	•				
498	O-RING 2056	400030			•	•				
510	DHW PADDLE ASSEMBLY	600760	•	•	•	•				
511	O-RING 17,86X2,62	5404600	•	•	•	•				
517	NTC SENSOR (ITS)	8435360	•	•	•	•				
525	SAC CONNECTOR	8511800	•	•	•	•				
525	ANSTOSS CONNECTOR	8511790	•		•					
624	HALL EFFECT SENSOR	8435280			•	•				
683	GASKET (PIPE/SEALED CHAMBER)	5408810		•		•				
692	PRIMARY EXCHANGER CLIPS	5114360	•	•	•	•				
693	PRINTED CONTROL PANEL PROTECTION	5114350	•		•					
9999	POWER SUPPLY WIRING	8511770				•				
9999	POWER SUPPLY WIRING	8511880	•		•					
9999	LOW VOLTAGE COMP. WIRING	8511780				•				
9999	LOW VOLTAGE COMP. WIRING	8511940		•						
9999	LOW VOLTAGE COMP. WIRING	8511850			•					
9999	LOW VOLTAGE COMP. WIRING	8511910	•							
9999	EARTH WIRING - SIT	8419080	•	•	•	•				
9999	TIMER CONNECTOR	8418860	•	•	•	•				
9999	3 WAY VALVE WIRING	8511810	•	•	•	•				
9999	PUMP/FUN WIRING	8511820		•		•				
9999	MODULATOR/NTC SANITARY SENSOR WIRING	8511830				•				
9999	MODULATOR/NTC SANITARY SENSOR WIRING	8511950		•						
9999	MODULATOR WIRING	8511920	•							
9999	NTC HEAT. SENSOR/AIR PRESSURE SWITCH/LIMIT TH. WIRING	8511840				•				
9999	NTC HEAT. SENSOR/AIR PRESSURE SWITCH/LIMIT TH. WIRING	8511960		•						
9999	NTC HEAT. SENSOR/H2O PRESS./AIR TH./LIMIT TH. WIRING	8511930	•							
9999	POWER SUPPLY CABLE	8414620	•	•	•	•				