

# retigo®

PERFECTION IN COOKING AND MORE...

## Пароконвектоматы **B1011 i, b**    **O1011 i, b**

КАТАЛОГ ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

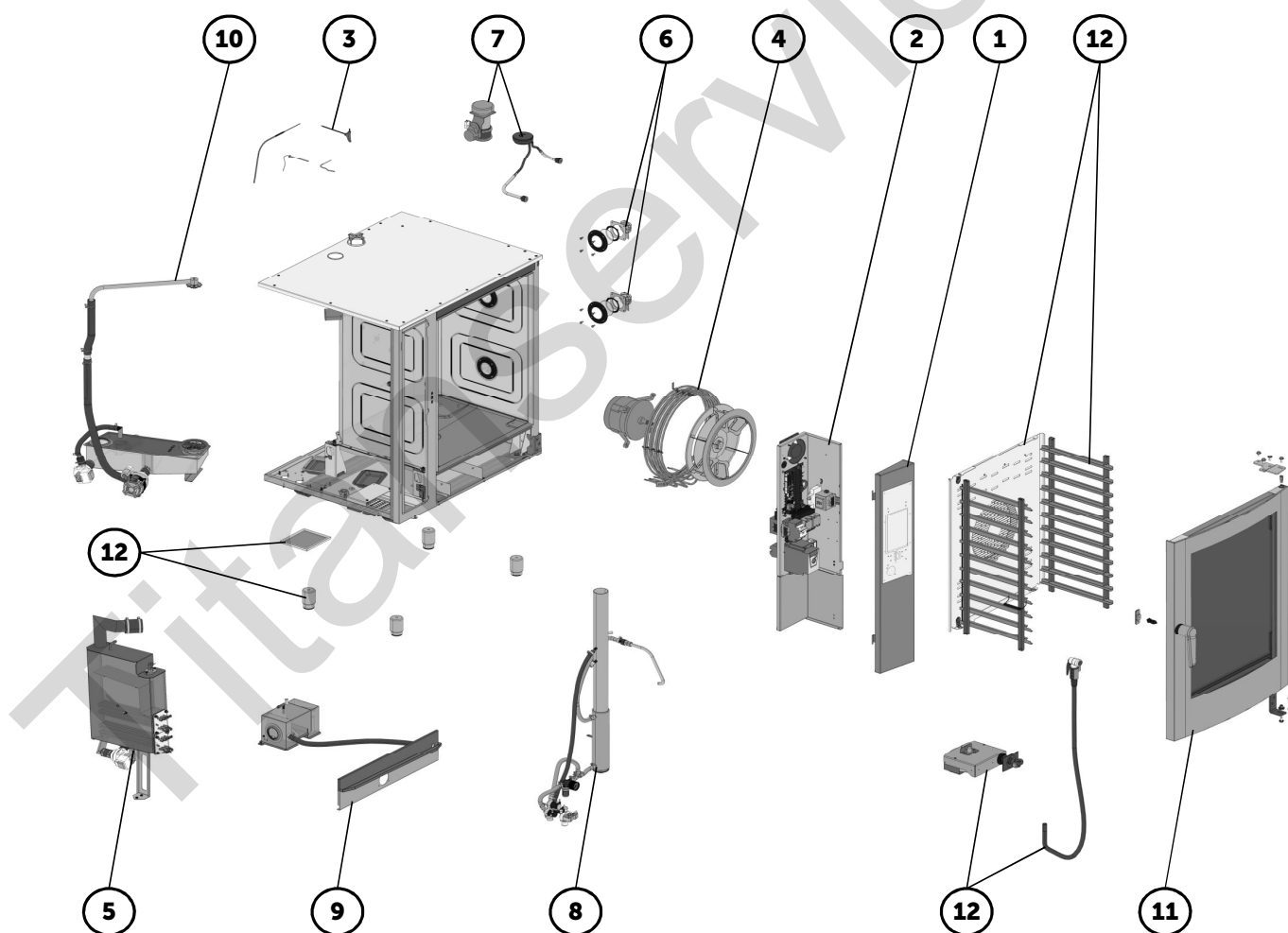


[TitanService.su](http://TitanService.su)

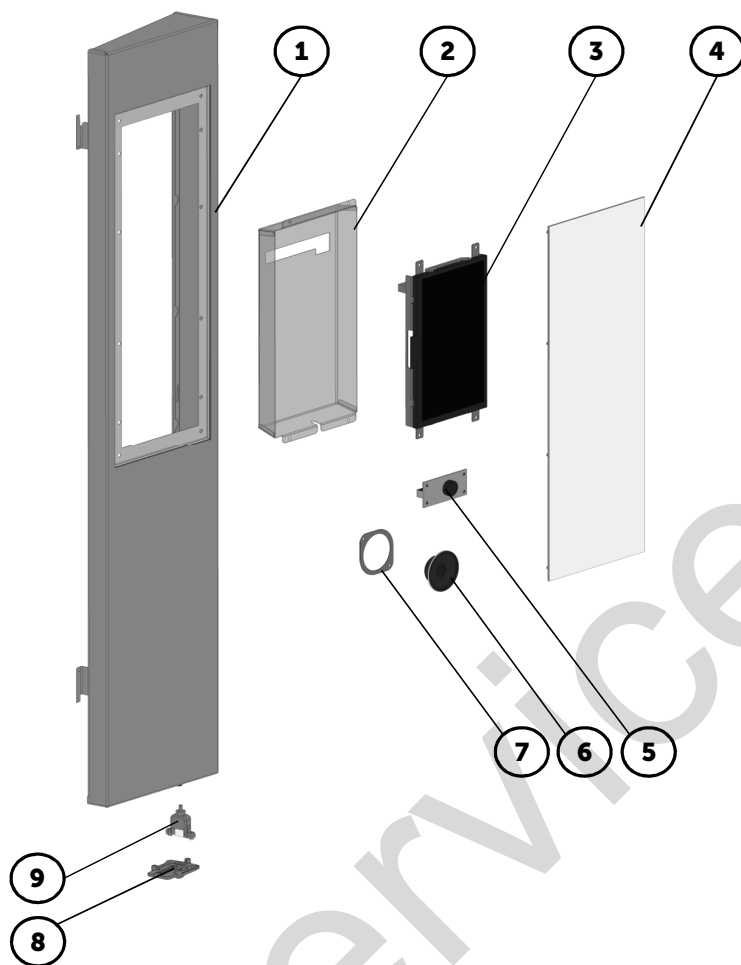
## СОДЕРЖАНИЕ

	Страница
<b>1</b> Панель управления	4
<b>2</b> Силовая панель	5
<b>3</b> Температурный датчик	9
<b>4</b> Двигатель вентилятора отопления	10
<b>5</b> Бойлер	11
<b>6</b> Освещение	12

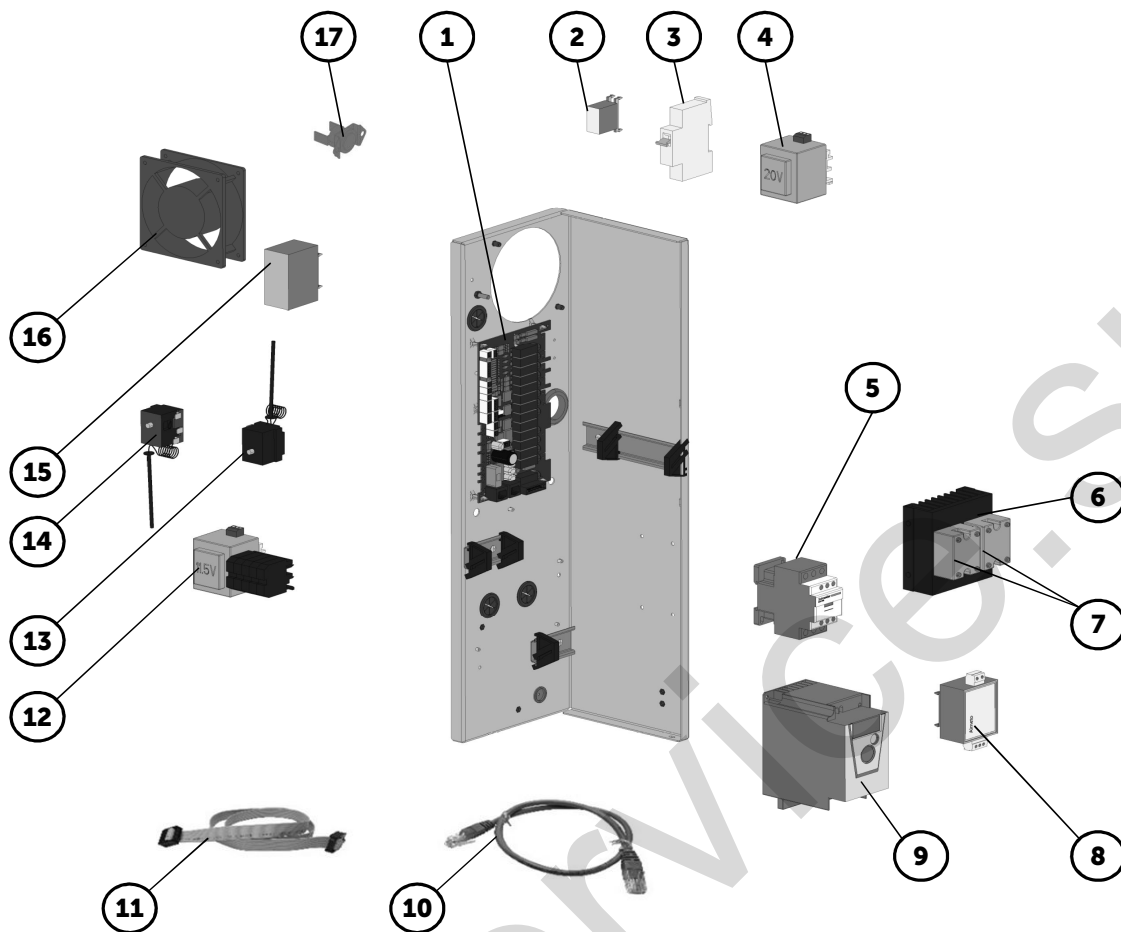
	Страница
<b>7</b> Система контроля влажности	13
<b>8</b> Система распределения воды	14
<b>9</b> Дренажная система	18
<b>10</b> Система автоматической мойки	20
<b>11</b> Дверь	22
<b>12</b> Аксессуары	24



## ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ

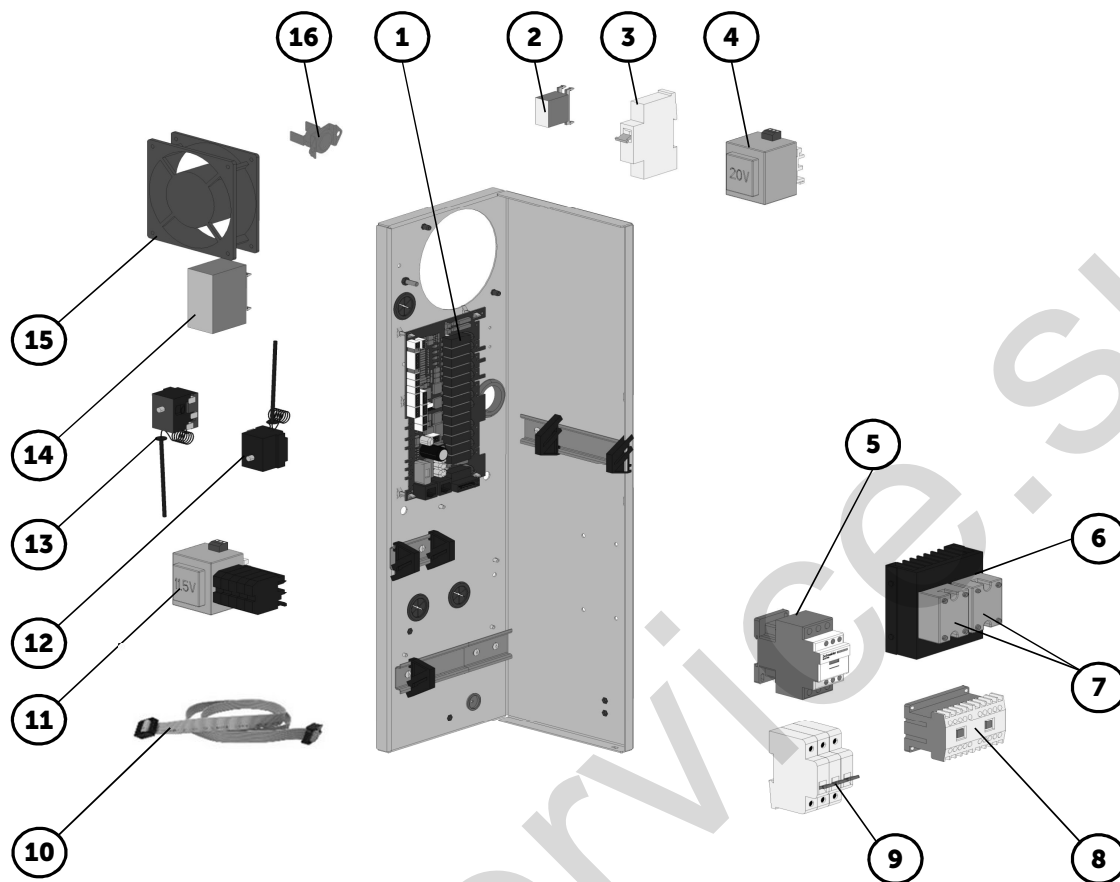


Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
<b>1</b>	AC21-1920	РАМКА ПЕНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ 1011	•	•	•	•
<b>2</b>	AP10-0024	КОЖУХ ЭЛЕКТРОНИКИ BLUE V2	•	•		
	AP10-0025	КОЖУХ ЭЛЕКТРОНИКИ ORANGE V2			•	•
<b>3</b>	AX10-0003	КОМПЛЕКТ ЭЛЕКТРОНИКИ BLUE B2	•	•		
	EA14-0100	ПЛАТА ORANGE V2			•	•
<b>4</b>	AX98-0113	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ BLUE V2	•	•		
	AX98-0114	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ ORANGE V2			•	•
<b>5</b>	EA14-0105	КНОПКА START/STOP BLUE V2	•	•		
<b>6</b>	AA11-9915	ДИНАМИК ,КОМПЛЕКТ	•	•	•	•
<b>7</b>	KP10-0022	ДЕРЖАТЕЛЬ ДИНАМИКА	•	•	•	•
<b>8</b>	SP21-0001	ЗАЩИТНЫЙ КОЖУХ "USB"	•	•	•	•
<b>9</b>	EA05-0052	КАБЕЛЬ USB	•	•	•	•

СИЛОВАЯ ПАНЕЛЬ ДЛЯ **BLUE**

Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
1	EA14-0101	РЕЛЕЙНАЯ ПЛАТА V2	•	•		
2	EA13-0068	ФИЛЬТР TS811 1022D	•	•		
3	EA03-0024	АВТОМАТ D6/1 BM019106	3NAC380-415V	3NAC380-415V		
	EA03-0025	АВТОМАТ D6/2 BM019206	1NAC220-240V 3AC208V 3AC220-240V	1NAC220-240V 3AC208V 3AC220-240V		
4	EA13-0038	ТРАНСФОРМАТОР 230/20V, 32VA	•	•		
5	EA02-0004	КОНТАКТОР LC 1D25P7	3NAC380-415V	3NAC380-415V		
	EA02-0005	КОНТАКТОР LC 1D38P7	1NAC220-240V 3AC208V 3AC220-240V	1NAC220-240V 3AC208V 3AC220-240V		
6	EA02-0204	ПРОКЛАДКА 5TH23000	•	•		
7	EA02-0203	ТВЕРДОТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ SOB965660	•	•		
8	EA13-0112	ПОМЕХОПОДАВЛЯЮЩИЙ ФИЛЬТР ДЛЯ ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЯ ЧАСТОТЫ SKY2FN3XR	•	•	(•)	(•)
9	EA13-0404	ПРЕОБРАЗОВАТЕЛЬ ЧАСТОТЫ V2	•	•	(•)	(•)
10	EA05-0072	КАБЕЛЬ UTP 0,5 М	•	•	(•)	(•)
11	EA05-0078	КАБЕЛЬ К-ПЛЦ 10-2-70/A	•	•		
12	EA13-0036	ТРАНСФОРМАТОР 230/11.5V, 40VA	•	•		
13	EA04-0012	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.КАМЕРА 360 °C	•	•		
14	EA04-0011	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.БОЙЛЕР 140 °C		•		

<b>15</b>	EA13-0069	ПОМЕХОПОДАВЛЯЮЩИЙ ФИЛЬТР FC611 13e	•	•	
<b>16</b>	ZA21-0011	ВЕНТИЛЯТОР V2	•	•	
<b>17</b>	EA01-0157	ТЕРМОСТАТ 90 °C (NC)	•	•	

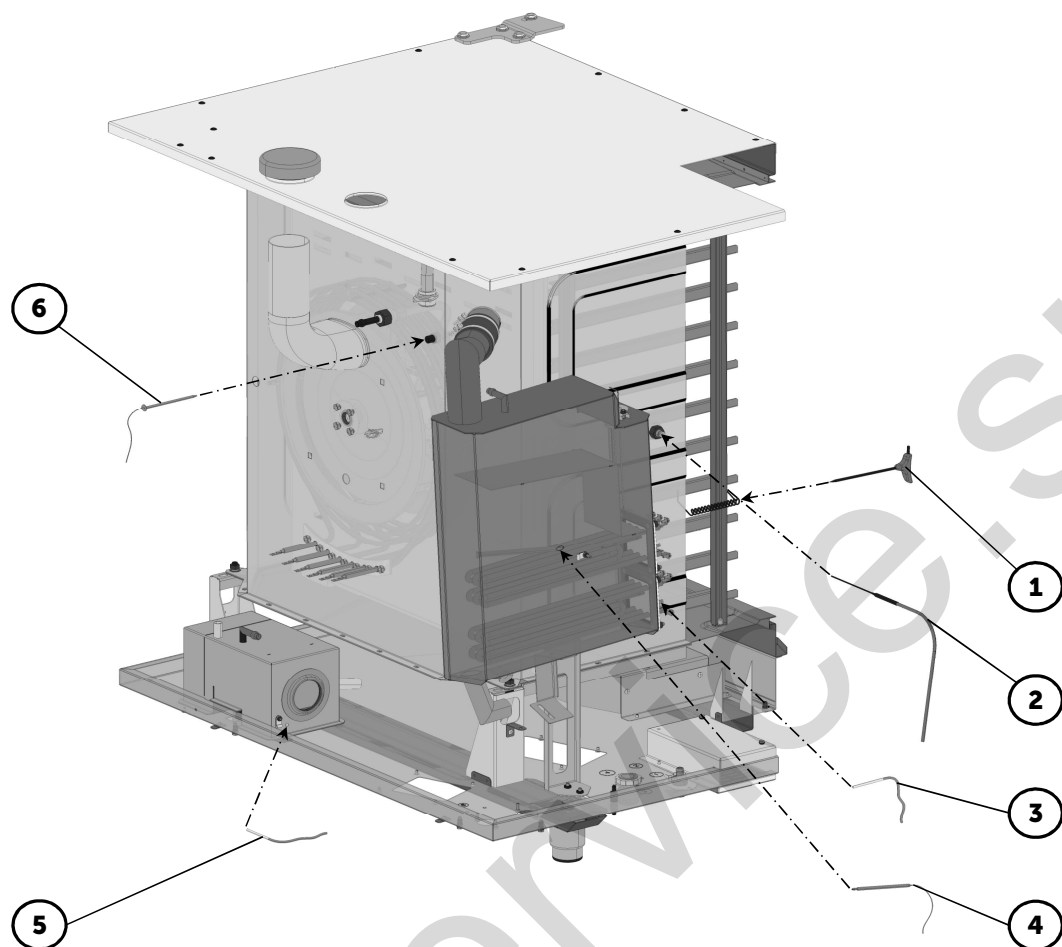
СИЛОВАЯ ПАНЕЛЬ ДЛЯ **ORANGE**

Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
1	EA14-0101	РЕЛЕЙНАЯ ПЛАТА V2			•	•
2	EA13-0068	ФИЛЬТР TS811 1022D			•	•
3	EA03-0024	АВТОМАТ D6/1 BM019106			3NAC380-415V	3NAC380-415V
	EA03-0025	АВТОМАТ D6/2 BM019206			1NAC220-240V 3AC208V 3AC220-240V	1NAC220-240V 3AC208V 3AC220-240V
4	EA13-0038	ТРАНСФОРМАТОР 230/20V, 32VA			•	•
5	EA02-0004	КОНТАКТОР LC 1D25P7			3NAC380-415V	3NAC380-415V
	EA02-0005	КОНТАКТОР LC 1D38P7			1NAC220-240V 3AC208V 3AC220-240V	1NAC220-240V 3AC208V 3AC220-240V
6	EA02-0204	ПРОКЛАДКА 5TH23000			•	•
7	EA02-0203	ТВЕРДОТЕЛЬНОЕ РЕЛЕ SOB965660			•	•
8	EA02-0002	КОНТАКТОР РЕВЕРСИВНЫЙ			•	•
9	EA03-0026	АВТОМАТ D6/3 BM019306			•	•
10	EA05-0078	КАБЕЛЬ К-ПЛЦ 10-2-70/A			•	•
11	EA13-0036	ТРАНСФОРМАТОР 230/11.5V, 40VA			•	•
12	EA04-0012	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.КАМЕРА 360 °C			•	•
13	EA04-0011	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.БОЙЛЕР 140 °C				•
14	EA13-0069	ПОМЕХОПОДАВЛЯЮЩИЙ ФИЛЬТР FC611 13e			•	•
15	ZA21-0011	ВЕНТИЛЯТОР V2			•	•



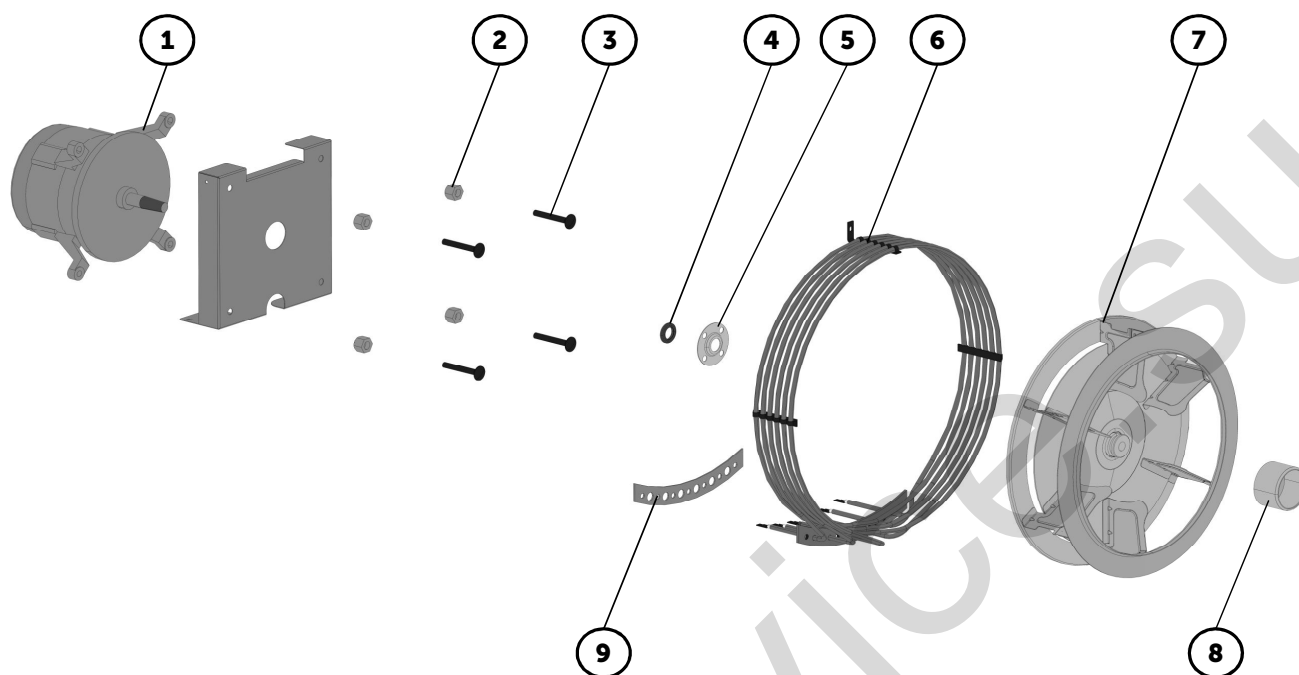


## ТЕМПЕРАТУРНЫЙ ДАТЧИК



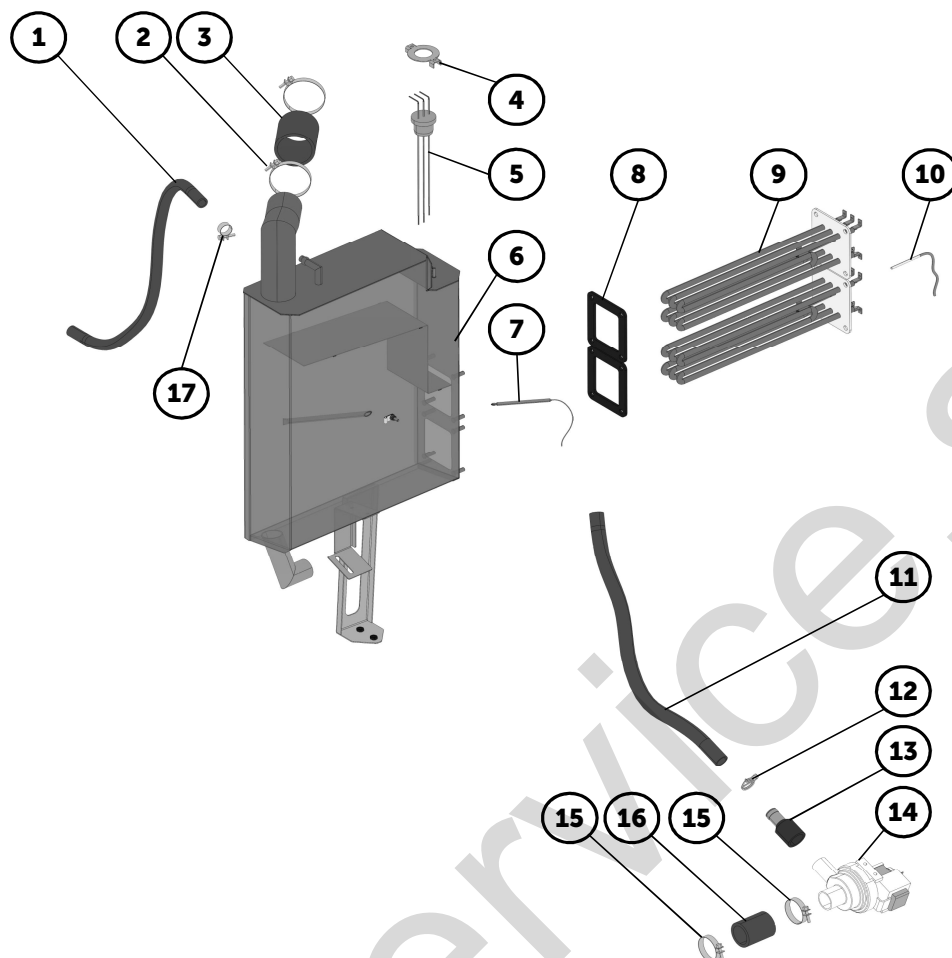
Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
<b>1</b>	EA10-0123	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ИГЛА 623-1011 V2 (6 ЗОН)	•	•		
	EA10-0124	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ ИГЛА 623-1011 V2 (1 ЗОНА)	(•)	(•)	(•)	(•)
<b>2</b>	EA10-0103	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ "VISION" (КАМЕРА, ПАР)	•	•	•	•
<b>3</b>	EA10-0104	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ "VISION" (БОЙЛЕР, СТОК) 1,5 м		•		•
<b>4</b>	EA04-0011	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.БОЙЛЕР 140 °С		•		•
<b>5</b>	EA10-0104	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ "VISION" (БОЙЛЕР, СТОК) 1,5 м	•	•	•	•
<b>6</b>	EA04-0012	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.КАМЕРА 360 °С	•	•	•	•
	EA10-0130	ТЕРМИСТОР 10к, 1м	•	•	•	•

## ДВИГАТЕЛЬ - ВЕНТИЛЯТОР - ОТОПЛЕНИЕ



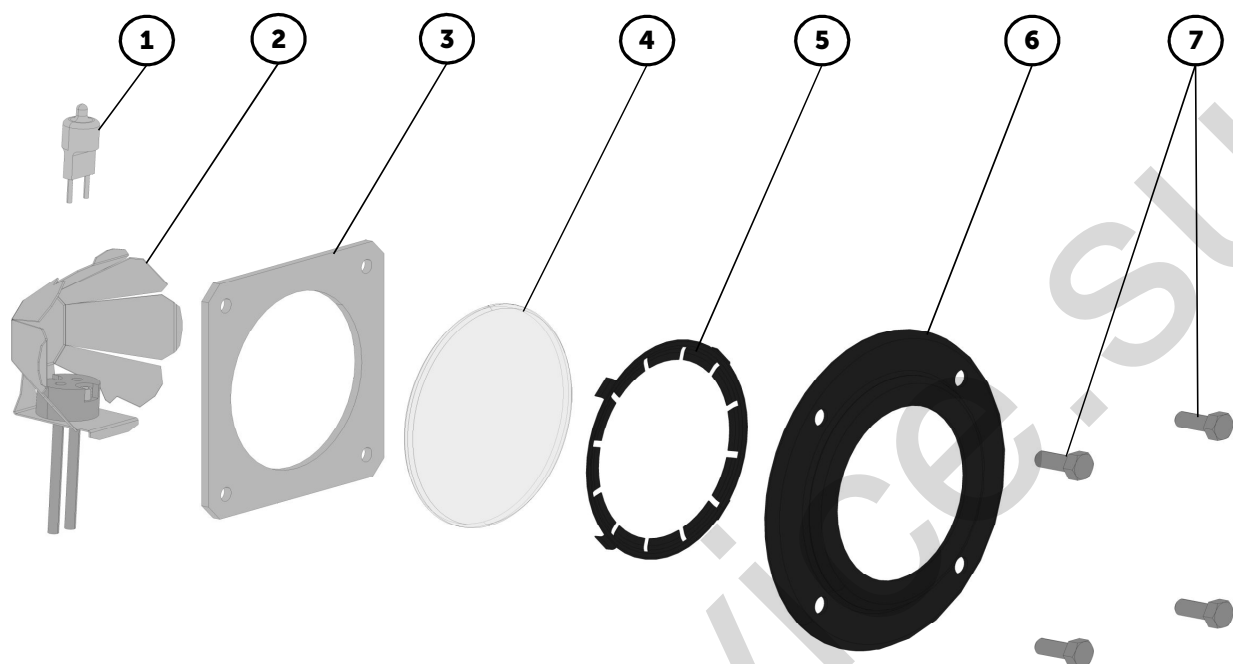
Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
1	EA11-0020	двигатель 611-2021 V2 (NC)	•	•	•	•
2	AT00-0084	ПРОМЕЖУТОЧНАЯ ГАЙКА 611-2021 V2	•	•	•	•
3	ZC02-0850	ВИНТ M8x50 DIN603/A2	•	•	•	•
4	AX00-0067	САЛЬНИК ДВИГАТЕЛЯ 611-2021 V2	•	•	•	•
5	AT00-0099	ФЛАНЕЦ МОТОРА	•	•	•	•
6	AX00-0045	НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ 1011-2011 V2 (18 кВт)	•	•	•	•
7	AX09-0013	ВЕНТИЛЯТОР V2 (350x98)	•	•	•	•
8	AC09-0400	РАСПЫЛИТЕЛЬ 611-2021	•	•	•	•
9	AX00-0008	ПРОКЛАДКА НАГРЕВАТЕЛЬНОГО ЭЛЕМЕНТА 611-2011	•	•	•	•

## БОЙЛЕР



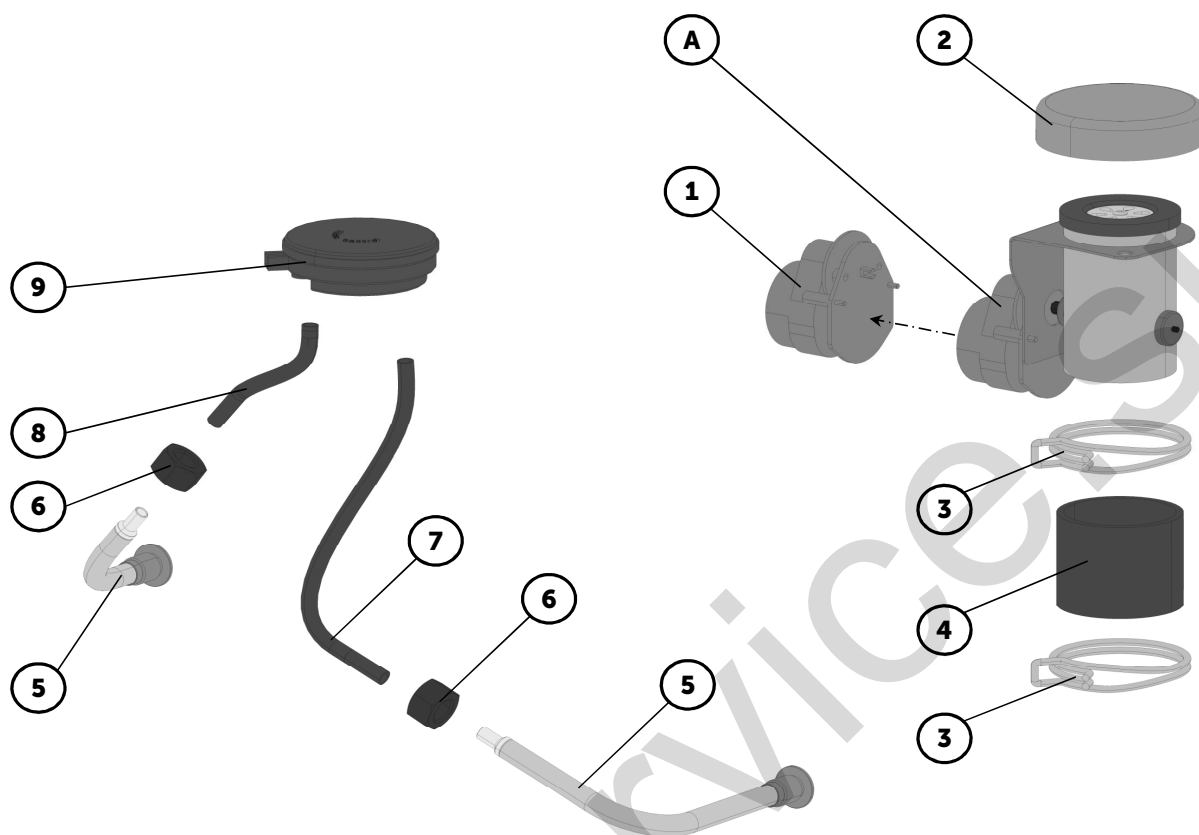
Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
1	ZA11-0803	шланг 10x3,6 мм		440 mm		440 mm
2	ZD08-0004	ХОМУТ 40-60		•		•
3	AT00-0006	СИЛИКОНОВЫЙ ШЛАНГ 50/80		•		•
4	AP24-0032	ДЕРЖАТЕЛЬ ДАТЧИКА УРОВНЯ ВОДЫ		•		•
5	AC24-0602	ДАТЧИК УРОВНЯ ВОДЫ		•		•
6	AC24-2001	БОЙЛЕР 611 V2		•		•
7	EA04-0011	ТЕПЛОТ.ПРЕДОХР.БОЙЛЕР 140 °C		•		•
8	AX24-0002	УПЛОТНИТЕЛЬ ТЭНА БОЙЛЕРА		•		•
9	AX24-0006	НАГРЕВАТЕЛЬНЫЙ ЭЛЕМЕНТ БОЙЛЕРА 9 кВт		•		•
10	EA10-0104	ДАТЧИК ТЕМПЕРАТУРЫ "VISION" (БОЙЛЕР, СТОК) 1,5 м		•		•
11	ZA11-0805	шланг16/22 мм		1020 mm		1020 mm
12	ZD08-0400	ХОМУТ 22,5-24 мм		•		•
13	AT00-0092	ШЛАНГ РЕДУКТОР 24-18		•		•
14	EA12-0011	НАСОС DPS25-103		•		•
15	ZD08-0003	ХОМУТ 25-40		•		•
16	ZA11-0901	ШЛАНГ 30x5 мм		•		•
17	ZD08-0102	ХОМУТ 16		•		•

## ОСВЕЩЕНИЕ



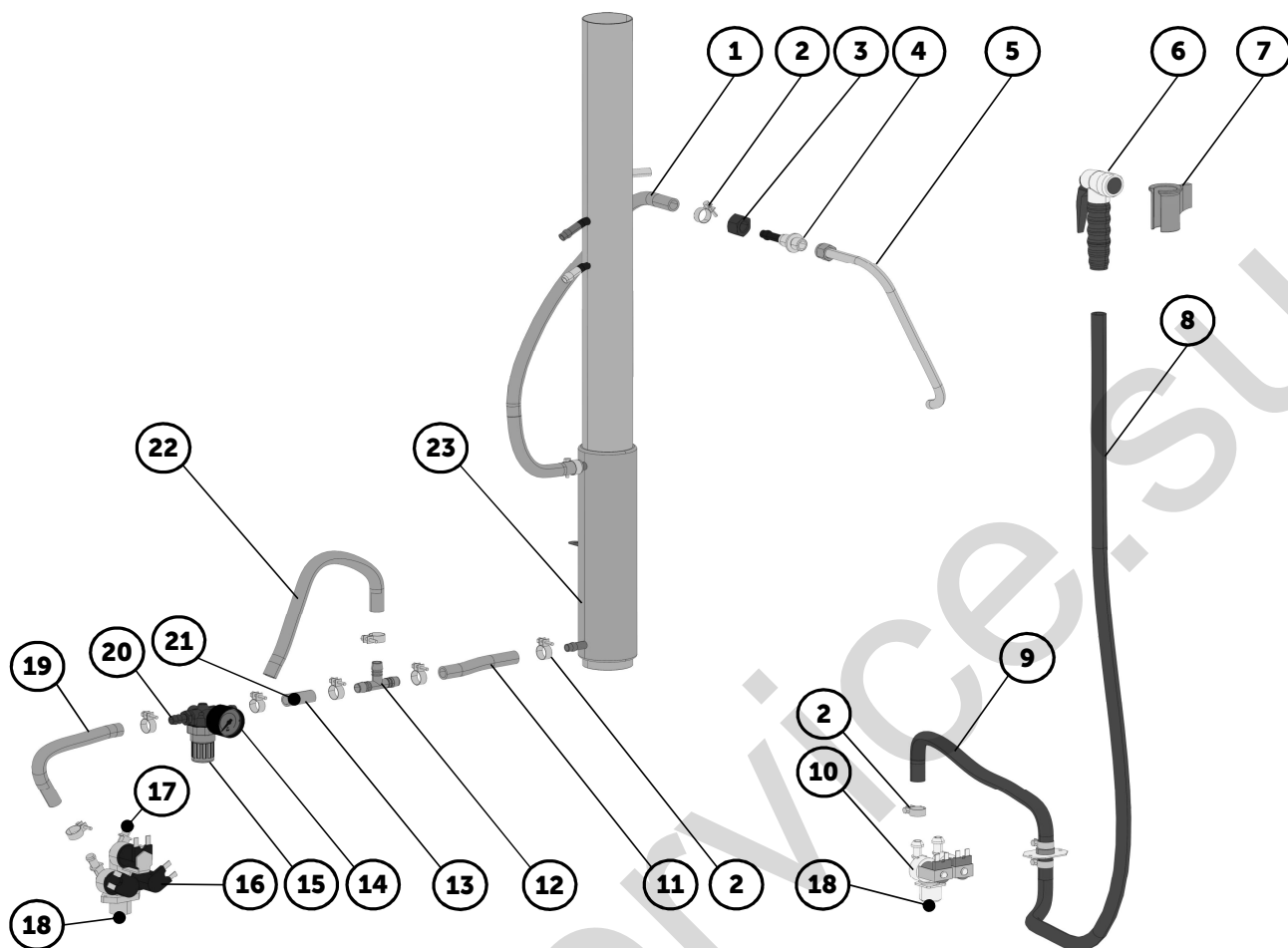
Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
1	EA13-0100	ГАЛОГЕННАЯ ЛАМПОЧКА (20W, 12V, G4, 300 °C)	•	•	•	•
2	AC07-0200	ОТРАЖАТЕЛЬ СВЕТА С РОЗЕТКОЙ	•	•	•	•
3	AX07-0009	ПРОКЛАДКА ОСВЕЩЕНИЯ - V2	•	•	•	•
4	AX07-0004	СТЕКЛО ОСВЕЩЕНИЯ	•	•	•	•
5	AX07-0008	ПРИЖИМНОЕ КОЛЬЦО ПРОКЛАДКИ ОСВЕЩЕНИЯ V2	•	•	•	•
6	AP07-0007	КРЫШКА ОСВЕЩЕНИЯ V2	•	•	•	•
7	ZC15-0512	ВИНТ M5x12 ECO-FIX A2 DIN5991	•	•	•	•

## СИСТЕМА КОНТРОЛЯ ВЛАЖНОСТИ



Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
<b>A</b>	AC25-0304	ПОПОРТНЫЙ КЛАПАН КОМПЛЕКТ V2 РЕГУЛИРУЕМЫЙ	•	•	(•)	(•)
	AC25-0309	ПОВОРОТНЫЙ КЛАПАН КОМПЛЕКТ V2 ORANGE	•	•	•	•
<b>1</b>	AC25-0306	МОТОР ПОВОРОТНОГО КЛАПАНА С МИКРОВОКЛЮЧАТЕЛЕМ V2	•	•	(•)	(•)
<b>2</b>	AP25-0018	КРЫШКА ПОВОРОТНОГО КЛАПАНА V2	•	•	•	•
<b>3</b>	ZD08-0402	ХОМУТ 67-71 мм	•	•	•	•
<b>4</b>	AA26-0251	ШЛАНГ 59x5 - 70 mm ,СИЛИКОН	•	•	•	•
<b>5</b>	AC33-0130	КОЛЕНО ТРУБЫ ДЛЯ ДАТЧИКА ПЕРЕПАДА ДАВЛЕНИЯ	•	•		
<b>6</b>	ZD00-0317	ГАЙКА M20	•	•		
<b>7</b>	AA33-0002	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ШЛАНГ,КОМПЛЕКТ ,270 мм	•	•		
<b>8</b>	AA33-0001	СОЕДИНИТЕЛЬНЫЙ ШЛАНГ,КОМПЛЕКТ ,140 мм	•	•		
<b>9</b>	EA10-0020	ДАТЧИК ДАВЛЕНИЯ ДИФФЕРЕНЦИАЛЬНЫЙ	•	•		

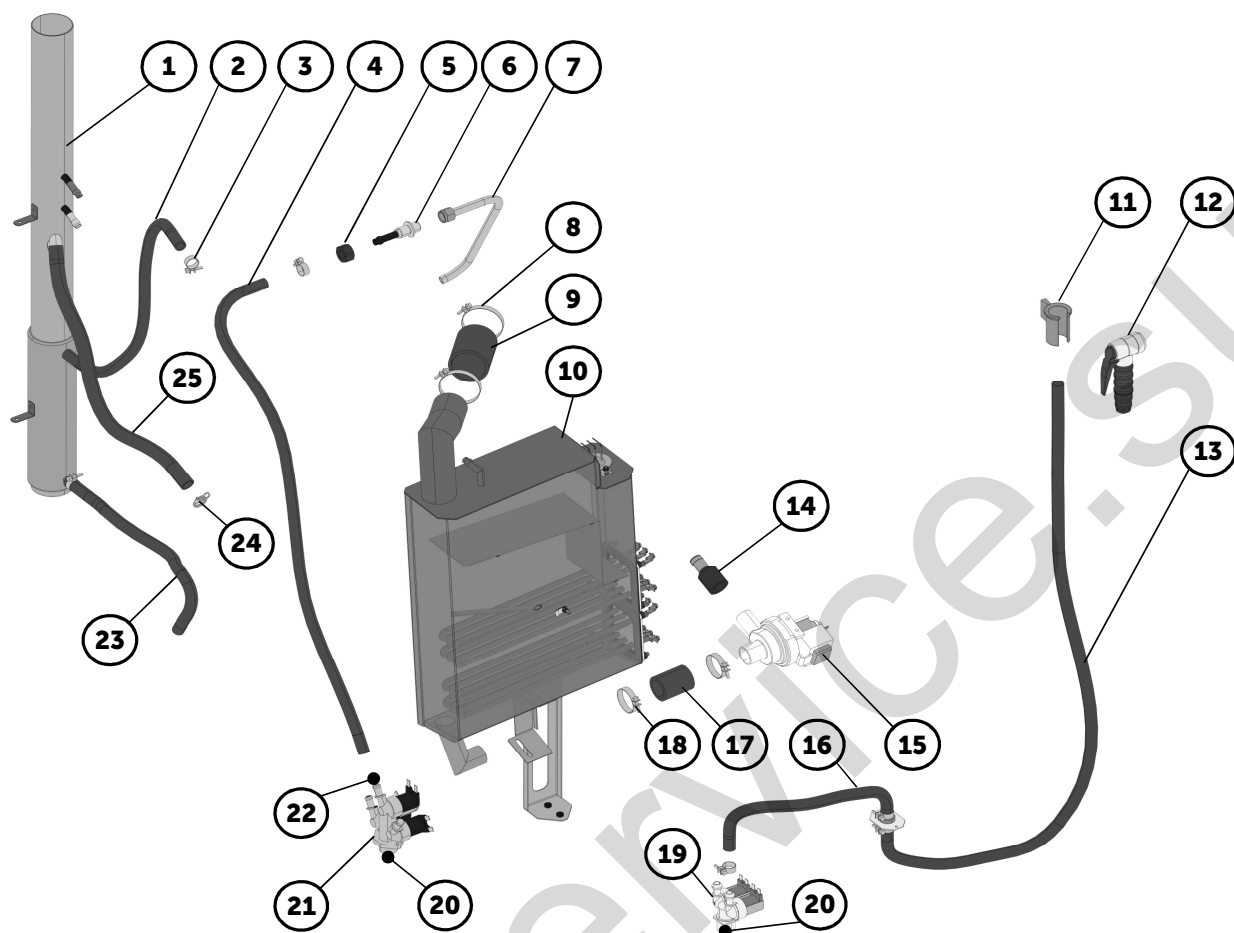
## СИСТЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОДЫ - ИНЖЕКТОРНАЯ



Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
1	ZA11-0803	шланг 10x3,6 мм	550 mm		550 mm	
2	ZD08-0102	ХОМУТ 16	•		•	
3	ZD00-0016	ГАЙКА M16	•		•	
4	AC00-2500	ВКЛАДЫШ ВПРЫСКА	•		•	
5	AC12-0700	ТРУБКА ВПРЫСКА 611, 1011, 2011	•		•	
6	ZA15-0100	ДУШ КЛАРЦО	•		(•)	
7	AT00-0002	ДЕРЖАТЕЛЬ ДУША	•		(•)	
8	ZA11-0902	шланг 1,6 m	•		(•)	
9	ZA11-0803	шланг 10x3,6 мм	440 mm		(440 mm)	
10	EA12-0050	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ДВОЙНОЙ	•		(•)	
	EA12-0058	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ОДИНАРНЫЙ			•	
11	ZA11-0803	шланг 10x3,6 мм	90 mm		90 mm	
12	ZA10-0553	ТРОЙНИК T-TS -10 мм	•		•	
13	ZA11-0803	шланг 10x3,6 мм	70 mm		70 mm	
14	ZA12-0401	МАНОМЕТР 0-1bar	•		•	
15	ZA12-0207	РЕГУЛЯТОР ДАВЛЕНИЯ ВОДЫ	•		•	
	ZA12-0210	КОМПЛЕКТ РЕГУЛЯТОРА ДАВЛЕНИЯ(СОЕДИНИТЕЛИ+МАНОМЕТР)	•		•	

<b>16</b>	EA12-0056	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ТРОЙНОЙ	•		•	
<b>17</b>	EA12-0303	РЕДУКЦИОННОЕ СОПЛО ВПРЫСКА	•		•	
<b>18</b>	EA12-0306	РЕДУКЦИОННОЕ СОПЛО 8L/MIN	•		•	
<b>19</b>	ZA11-0803	ШЛАНГ 10x3,6 ММ	120 mm		120 mm	
<b>20</b>	ZA12-0208	СОЕДИНИТЕЛЬ ДЛЯ РЕГУЛЯТОРА ДАВЛЕНИЯ ВОДЫ	•		•	
<b>21</b>	AT00-0056	СОПЛО ВПРЫСКА 07	•		•	
<b>22</b>	ZA11-0803	ШЛАНГ 10x3,6 ММ	440 mm		440 mm	
<b>23</b>	AC05-2903	ВЫТЯЖНАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТРУБА 611i V2	•		•	

## СИСТЕМА РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВОДЫ - БОЙЛЕРНАЯ

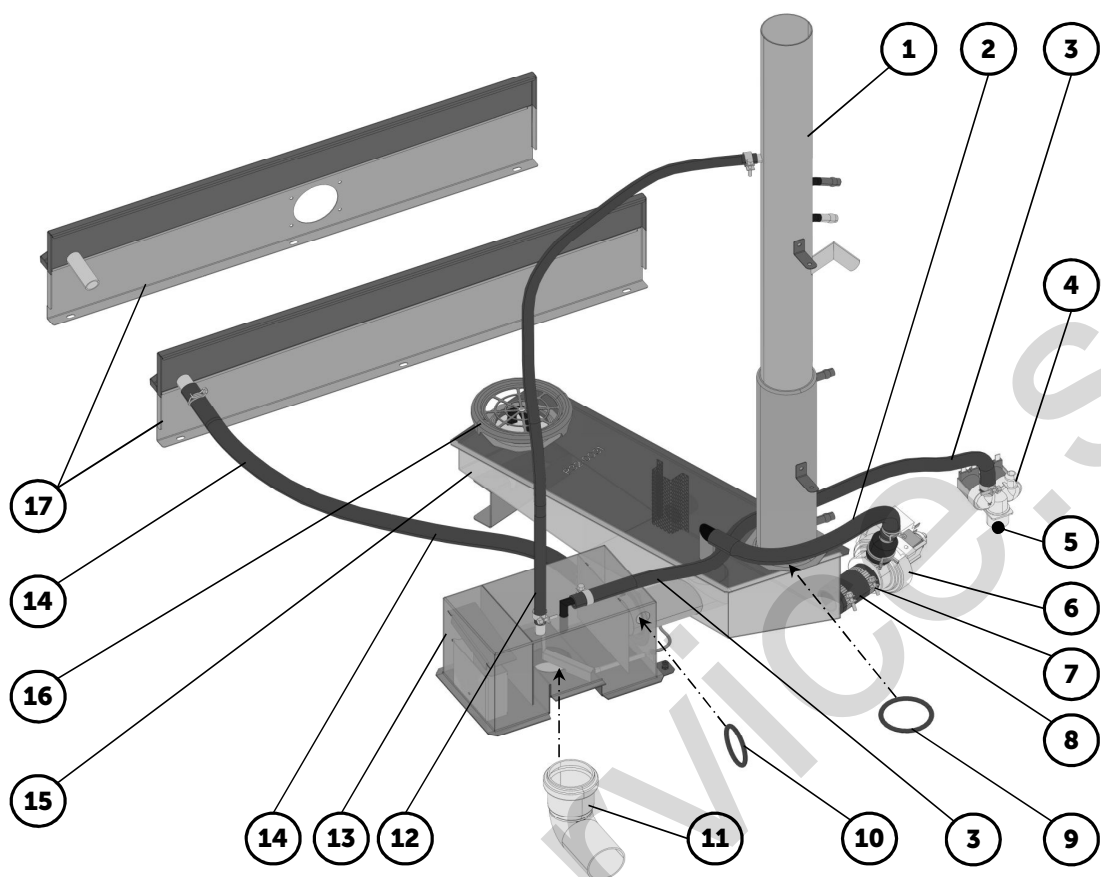


Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
1	AC05-2910	ВЫТЯЖНАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТРУБА 1011b V2		•		•
2	ZA11-0803	ШЛАНГ 10x3,6 мм		440 mm		440 mm
3	ZD08-0102	ХОМУТ 16		•		•
4	ZA11-0803	ШЛАНГ 10x3,6 мм		840 mm		840 mm
5	ZD00-0016	ГАЙКА M16		•		•
6	AC00-2500	ВКЛАДЫШ ВПРЫСКА		•		•
7	AC12-0700	ТРУБКА ВПРЫСКА 611, 1011, 2011		•		•
8	ZD08-0004	ХОМУТ 40-60		•		•
9	AT00-0006	СИЛИКОНОВЫЙ ШЛАНГ 50/80		•		•
10	AC24-2061	БОЙЛЕР 1011 V2		•		•
11	ZA15-0100	ДУШ КЛАРЦО		•		(•)
12	AT00-0002	ДЕРЖАТЕЛЬ ДУША		•		(•)
13	ZA11-0902	ШЛАНГ 1,6 m		•		(•)
14	AT00-0092	ШЛАНГ РЕДУКТОР 24-18		•		•
15	EA12-0011	НАСОС DPS25-103		•		•
16	ZA11-0803	ШЛАНГ 10x3,6 мм		440 mm		(440 mm)
17	ZA11-0901	ШЛАНГ 30x5 мм		40 mm		40 mm



<b>18</b>	ZD08-0003	ХОМУТ 25-40		•		•
<b>19</b>	EA12-0050	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ДВОЙНОЙ		•		(•)
	EA12-0058	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ОДИНАРНЫЙ				•
<b>20</b>	EA12-0306	РЕДУКЦИОННОЕ СОПЛО 8L/MIN		•		•
<b>21</b>	EA12-0056	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ТРОЙНОЙ		•		•
<b>22</b>	EA12-0303	РЕДУКЦИОННОЕ СОПЛО ВПРЫСКА		•		•
<b>23</b>	ZA11-0803	ШЛАНГ 10x3,6 ММ		500 mm		500 mm
<b>24</b>	ZD08-0400	ХОМУТ 22,5-24 мм		•		•
<b>25</b>	ZA11-0805	ШЛАНГ16/22 ММ		1020 mm		1020 mm

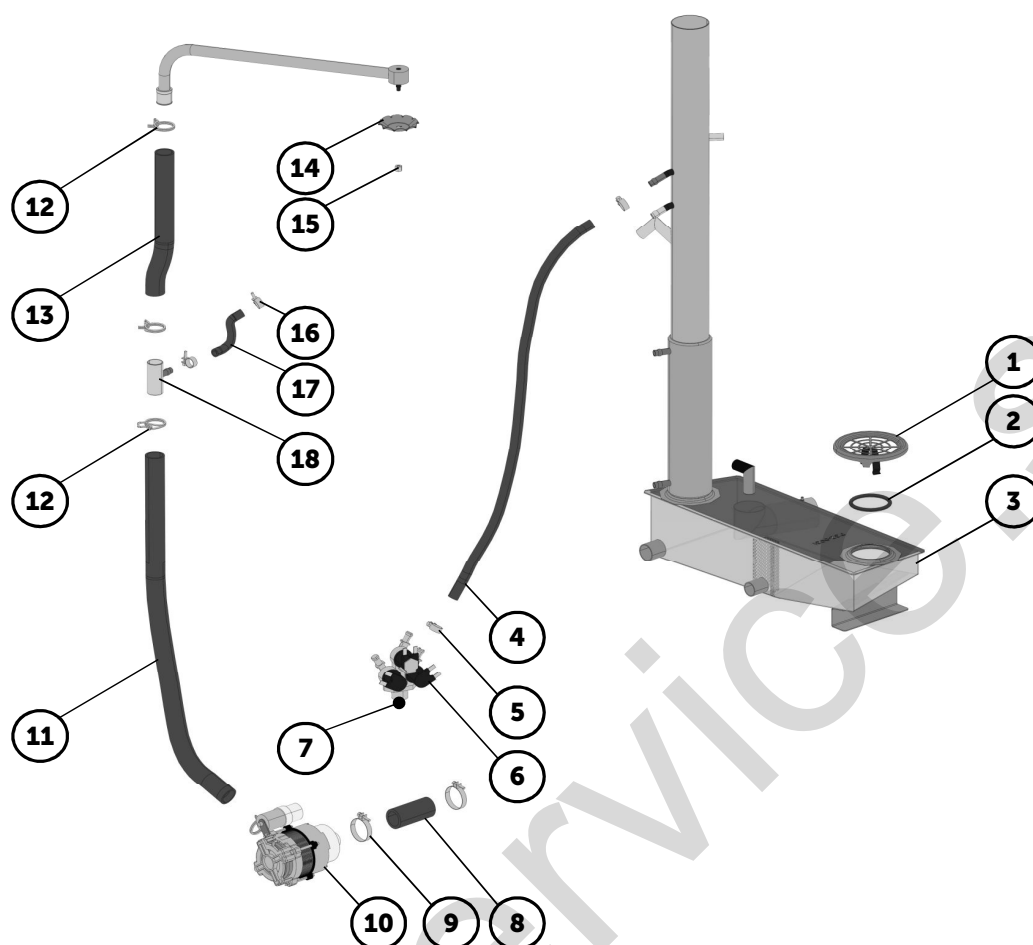
## ДРЕНАЖНАЯ СИСТЕМА



Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
<b>1</b>	AC05-2910	ВЫТЯЖНАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТРУБА 1011b V2		•		•
	AC05-2912	ВЫТЯЖНАЯ ВЕНТИЛЯЦИОННАЯ ТРУБА 1011i V2	•		•	
<b>2</b>	ZA11-0805	ШЛАНГ16/22 ММ	360 mm	360 mm	360 mm	360 mm
<b>3</b>	ZA11-0803	ШЛАНГ 10x3,6 ММ	700 mm	700 mm	700 mm	700 mm
<b>4</b>	EA12-0050	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ДВОЙНОЙ	•	•	(•)	(•)
	EA12-0058	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ОДИНАРНЫЙ			•	•
<b>5</b>	EA12-0306	РЕДУКЦИОННОЕ СОПЛО 8L/MIN	•	•	•	•
<b>6</b>	EA12-0011	НАСОС DPS25-103	•	•	•	•
<b>7</b>	ZD08-0003	ХОМУТ 25-40	•	•	•	•
<b>8</b>	ZA11-0901	ШЛАНГ 30x5 ММ	50 mm	50 mm	50 mm	50 mm
<b>9</b>	ZA13-1552	О-ОБРАЗНОЕ КОЛЬЦО (59,1x5,8)	•	•	•	•
<b>10</b>	ZA13-1549	О-ОБРАЗНОЕ КОЛЬЦО (49,1x5,8)	•	•	•	•
<b>11</b>	ZA10-0002	КОЛЕНО ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ НТ 87° DN 50	•	•	•	•
<b>12</b>	ZA11-0811	ШЛАНГ 10/14 ММ	940 mm	940 mm	940 mm	940 mm
<b>13</b>	AC04-2004	ДРЕНАЖНЫЙ КОРОБ 611-2021 V2	•	•	•	•
<b>14</b>	ZA11-0805	ШЛАНГ16/22 ММ	640 mm	640 mm	640 mm	640 mm
<b>15</b>	AC32-2010	КОРОБ МОЙКИ 611, 1011 V2	•	•	•	•

<b>16</b>	AC02-4623	КРЫШКА ДРЕНАЖА 623, 611, 1011, 2011 V2	•	•		
<b>17</b>	AC00-4341	НИЖНЯЯ КРЫШКА С ПОДДОНОМ 611, 1011 V2	•	•	(•)	(•)
	AC00-4340	НИЖНЯЯ КРЫШКА С ПОДДОНОМ 611, 1011 V2 (выдвижной душ)	(•)	(•)	(•)	(•)

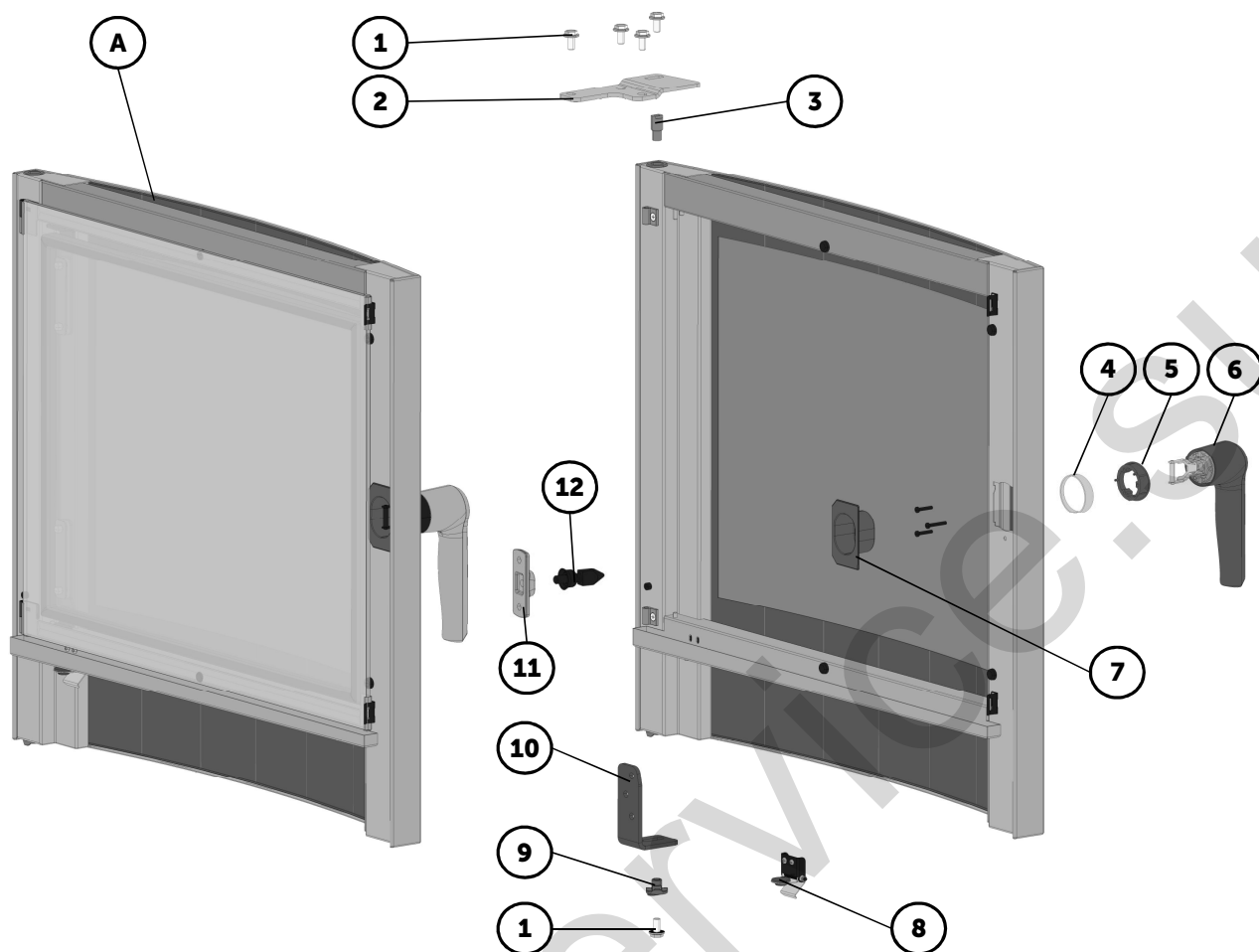
## СИСТЕМА АВТОМАТИЧЕСКОЙ МОЙКИ



Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
<b>1</b>	AC02-4623	КРЫШКА ДРЕНАЖА 623, 611, 1011, 2011 V2	•	•	•	•
<b>2</b>	ZA13-1552	О-ОБРАЗНОЕ КОЛЬЦО (59,1x5,8)	•	•	•	•
<b>3</b>	AC32-2010	КОРОБ МОЙКИ 611, 1011 V2	•	•	•	•
<b>4</b>	ZA11-0803	ШЛАНГ 10x3,6 мм	770 mm	770 mm	770 mm	770 mm
<b>5</b>	ZD08-0003	ХОМУТ 25-40	•	•	•	•
<b>6</b>	EA12-0056	СОЛЕНОИДНЫЙ КЛАПАН ТРОЙНОЙ	•	•	•	•
<b>7</b>	EA12-0306	РЕДУКЦИОННОЕ СОПЛО 8L/MIN	•	•	•	•
<b>8</b>	ZA11-0814	ШЛАНГ 23/33 (70 mm)	•	•	•	•
<b>9</b>	ZD08-0003	ХОМУТ 25-40	•	•	•	•
<b>10</b>	EA12-0010	МОЕЧНЫЙ НАСОС 611-2021 V2	•	•	•	•
<b>11</b>	ZA11-0812	ШЛАНГ 23x4 мм	730 mm	730 mm	730 mm	730 mm
<b>12</b>	ZD08-0401	ХОМУТ 30,4-32 мм	•	•	•	•
<b>13</b>	ZA11-0812	ШЛАНГ 23x4 мм	230 mm	230 mm	230 mm	230 mm
<b>14</b>	AX32-0004	РАСПЫЛИТЕЛЬ МОЙКИ	•	•	•	•
<b>15</b>	ZD00-0706	ГАЙКА М6	•	•	•	•
<b>16</b>	ZD08-0102	ХОМУТ 16	•	•	•	•
<b>17</b>	ZA11-0803	ШЛАНГ 10x3,6 мм	90 mm	90 mm	90 mm	90 mm

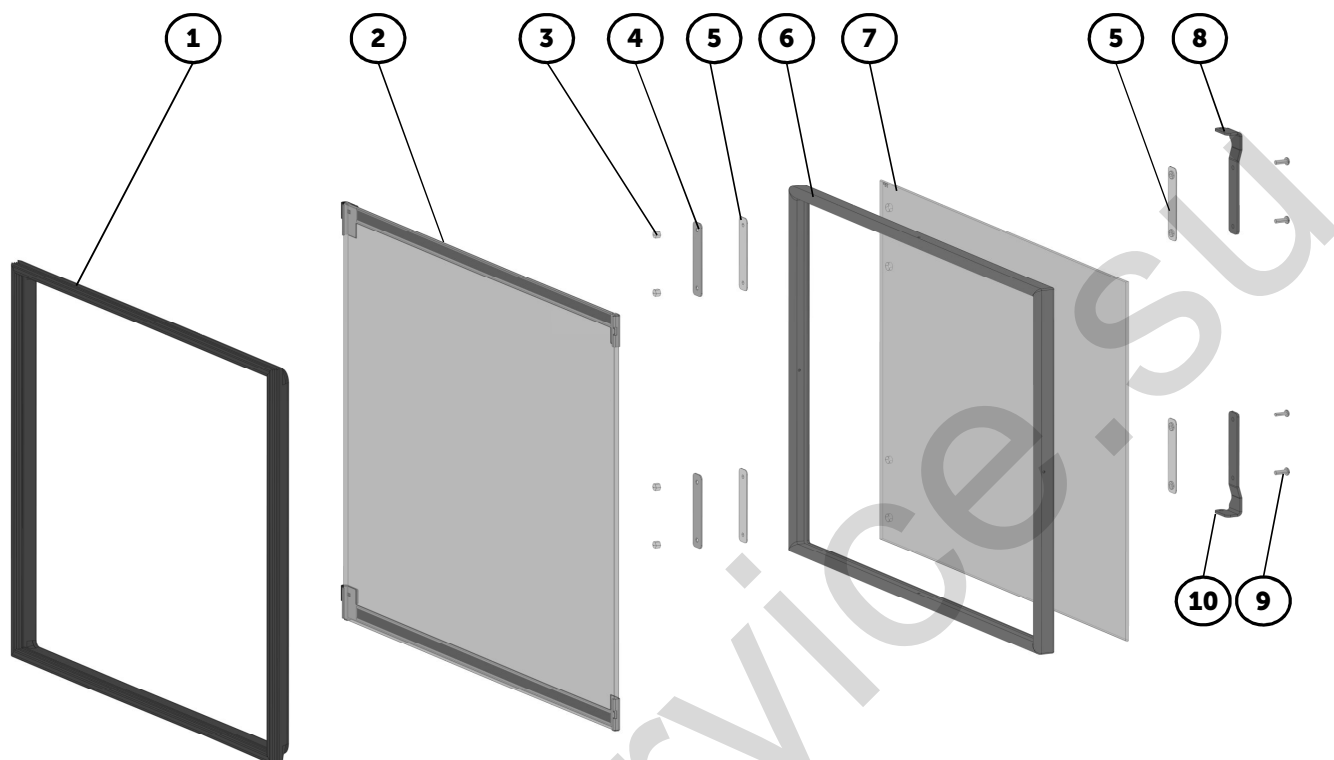


## ДВЕРЬ



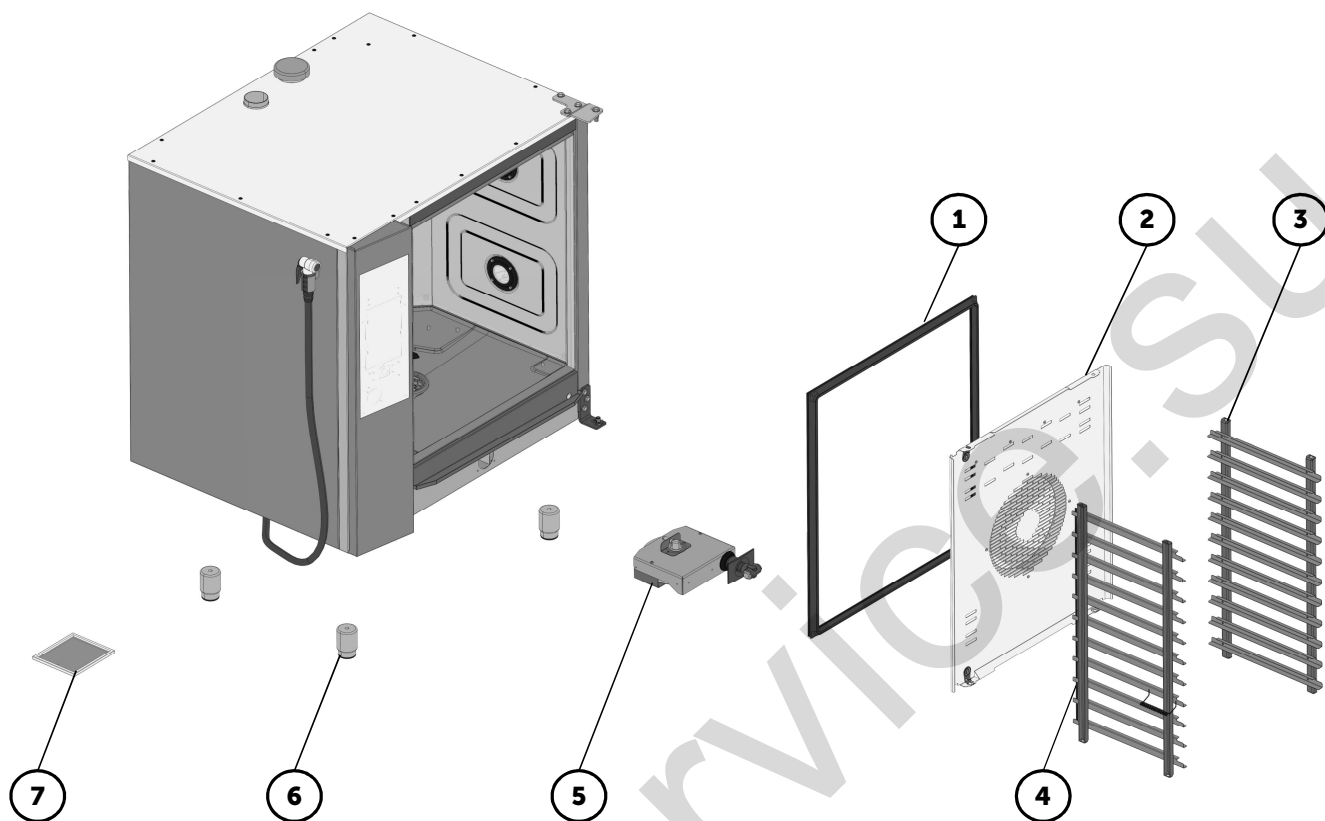
Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
<b>A</b>	AC03-6020	ДВЕРЬ 1011 V2	•	•	•	•
	AC03-6040	ДВЕРЬ 1011 V2 (ЛЕВАЯ)	(•)	(•)	(•)	(•)
<b>1</b>	AX00-0064	ВИНТ М8х16	•	•	•	•
<b>2</b>	AP00-0258	НИЖНЯЯ ПЕТЛЯ 611,1011 V2	•	•	•	•
<b>3</b>	AT00-0087	ОПОРА ДВЕРИ V2	•	•	•	•
<b>4</b>	AT08-0055	КРЫШКА ПОДКЛАДКИ РУЧКИ V2	•	•	•	•
<b>5</b>	AX08-0032	ПОДКЛАДКА ПОД ЗАМОК V2	•	•	•	•
<b>6</b>	AX08-0028	РУЧКА ДВЕРИ V2	•	•	•	•
<b>7</b>	AX03-0096	КРЫШКА ЗАМКА 623, 611, 1011 V2	•	•	•	•
<b>8</b>	ZA13-0516	УПЛОТНИТЕЛЬ 10 GUZU	•	•	•	•
<b>9</b>	AX00-0028	ОПОРА НИЖНЕГО ШАРНИРА	•	•	•	•
<b>10</b>	AP00-0256	ВЕРХНЯЯ ПЕТЛЯ 611, 1011 V2	•	•	•	•
<b>11</b>	AX08-0029	ДЕРЖАТЕЛЬ ЗАЩЕЛКИ ДВЕРИ V2	•	•	•	•
<b>12</b>	ZA20-0907	ЗАЩЕЛКА KL-J (МЯГКАЯ НАРЕЗКА М8х0,75) С 1. 1. 2015	•	•	•	•
	ZA20-0908	ЗАЩЕЛКА KL-D (МЯГКАЯ НАРЕЗКА М8х0,75) С 1. 1. 2015	(•)	(•)	(•)	(•)

## ДВЕРЬ



Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
<b>1</b>	AX00-0036	УПЛОТНЕНИЕ ДВЕРИ 1011	•	•	•	•
<b>2</b>	AC03-6023	ВНУТРЕННЕЕ СТЕКЛО 1011 V2	•	•	•	•
<b>3</b>	ZD00-0705	ГАЙКА M5	•	•	•	•
<b>4</b>	KP03-0178	ШАЙБА СРЕДНЕГО СТЕКЛА	•	•	•	•
<b>5</b>	AX03-0114	ШАЙБА СРЕДНЕГО СТЕКЛА (СИЛИКОН)	•	•	•	•
<b>6</b>	AX03-0103	УПЛОТНЕНИЕ - СРЕДНЕЕ СТЕКЛО - 1011 V2	•	•	•	•
<b>7</b>	AX03-0097	СРЕДНЕЕ СТЕКЛО 1011 V2	•	•	•	•
<b>8</b>	AP03-0176	ДЕРЖАТЕЛЬ СРЕДНЕГО СТЕКЛА (ВЕРХНИЙ)	•	•	•	•
<b>9</b>	ZC20-0514	ВИНТ M5x14 ISO 7380/A2	•	•	•	•
<b>10</b>	AP03-0177	ДЕРЖАТЕЛЬ СРЕДНЕГО СТЕКЛА (НИЖНИЙ)	•	•	•	•

## АКСЕССУАРЫ



Позиция	Код	Название	Тип конвектомата			
			B1011i	B1011b	O1011i	O1011b
1	AX00-0036	УПЛОТНЕНИЕ ДВЕРИ 1011	•	•	•	•
2	AC14-3620	ВНУТРЕННЯЯ СТЕНА 1011 V2	•	•	•	•
3	AC19-3010	ПРАВАЯ СТОЙКА 1011 V2	•	•	•	•
4	AC18-3010	ЛЕВАЯ СТОЙКА 1011 V2	•	•	•	•
5	AX00-0049	ВЫДВИЖНОЙ ДУШ Mini-reel/ 1550 мм	(•)	(•)	(•)	(•)
6	ZA15-0002	НОЖКА 611, 1011	•	•	•	•
7	ZA17-0010	ВОЗДУШНЫЙ ФИЛЬТР	•	•	•	•