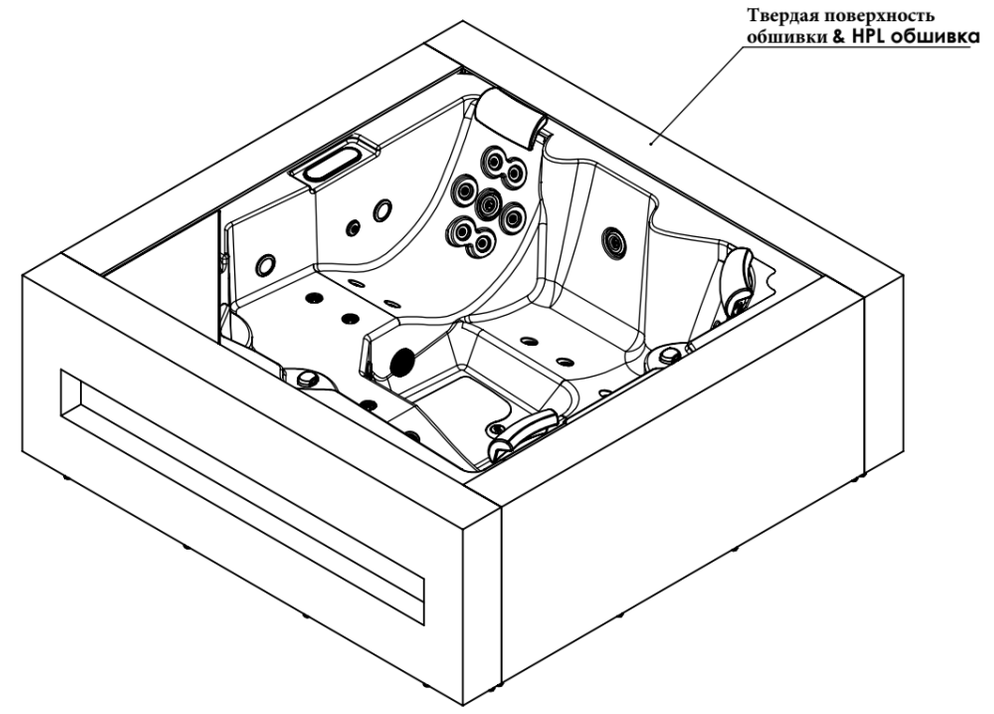
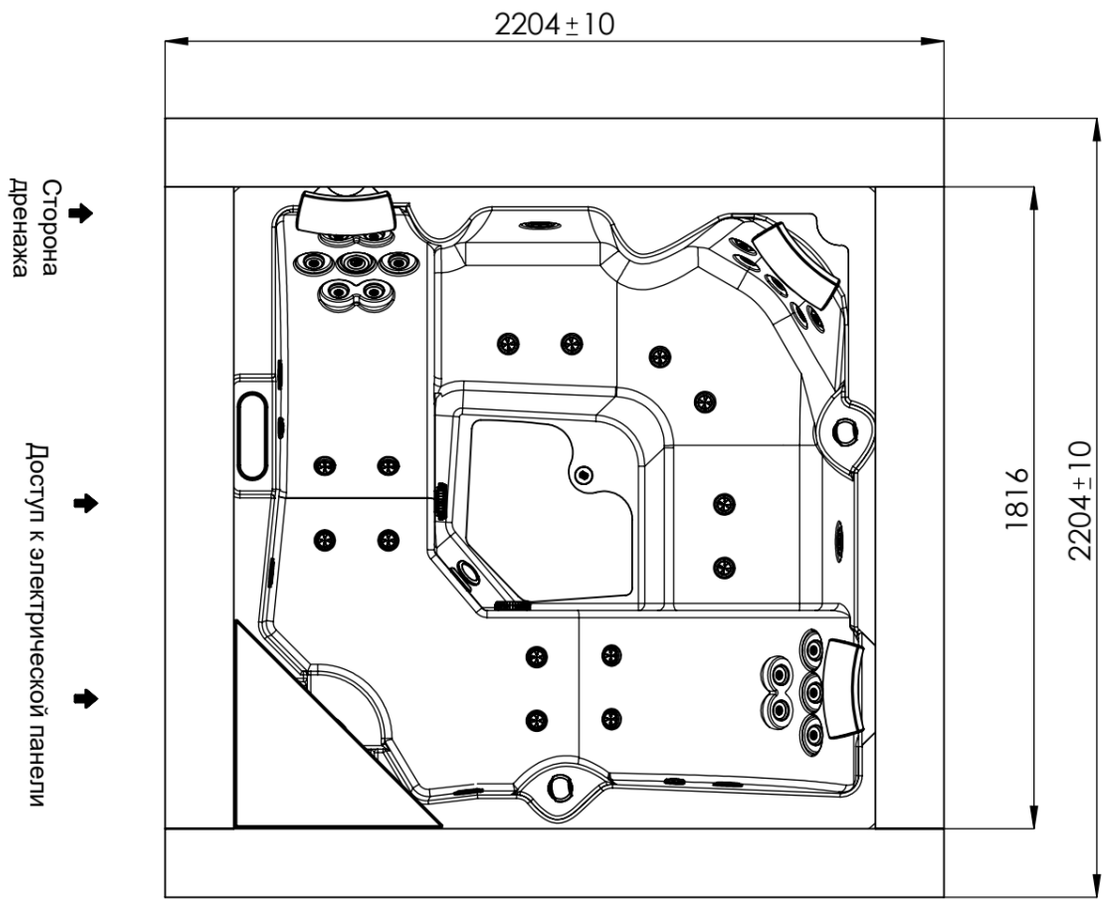
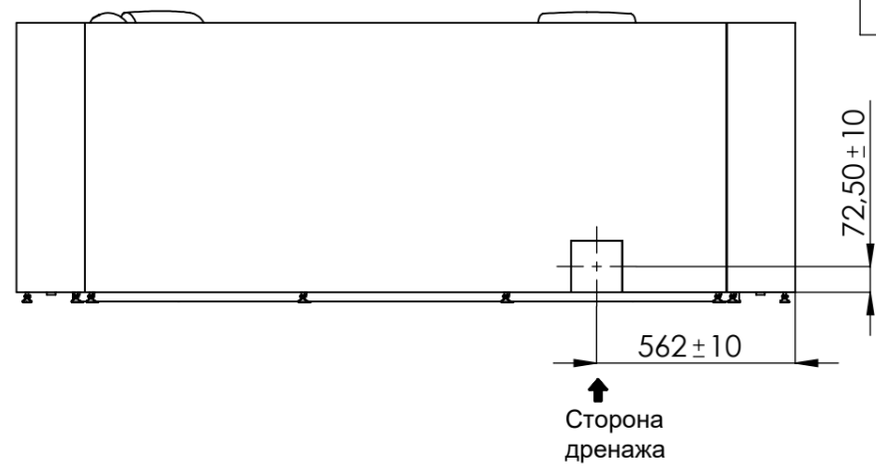
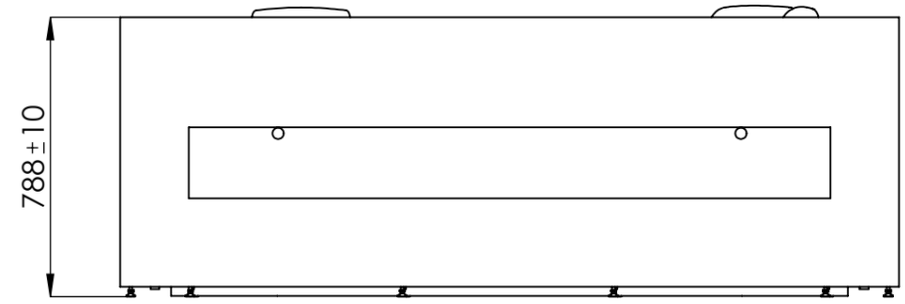
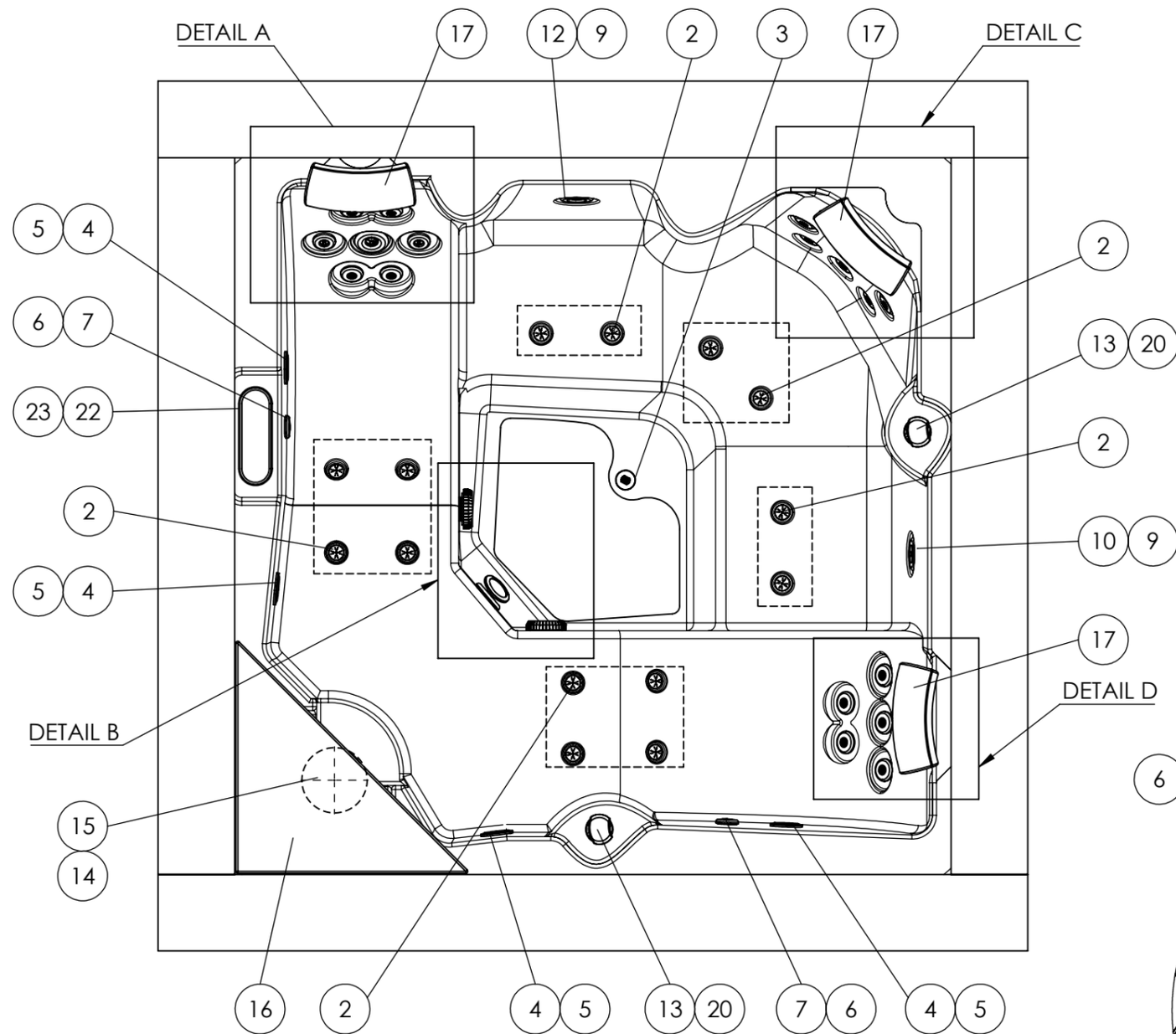


Общие характеристики		
Размеры СПА	2420x1200x2200мм	
Размеры обшивки	2400x900x1470мм	
Вес СПА		333 Кг
Вес обшивки		400 Кг
	HPL	Твердая поверхность



Согласно нашей политике непрерывного улучшения, размеры, особенности или компоненты этого продукта могут быть частично или полностью изменены без предварительного уведомления. Это ответственность клиента - убедиться, что это последняя версия чертежа.

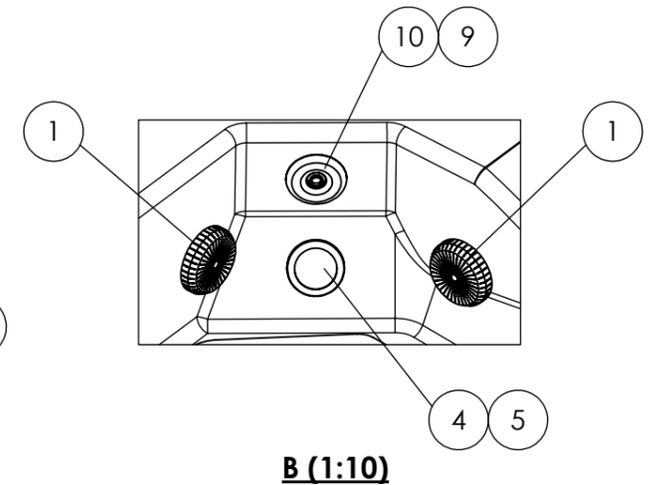
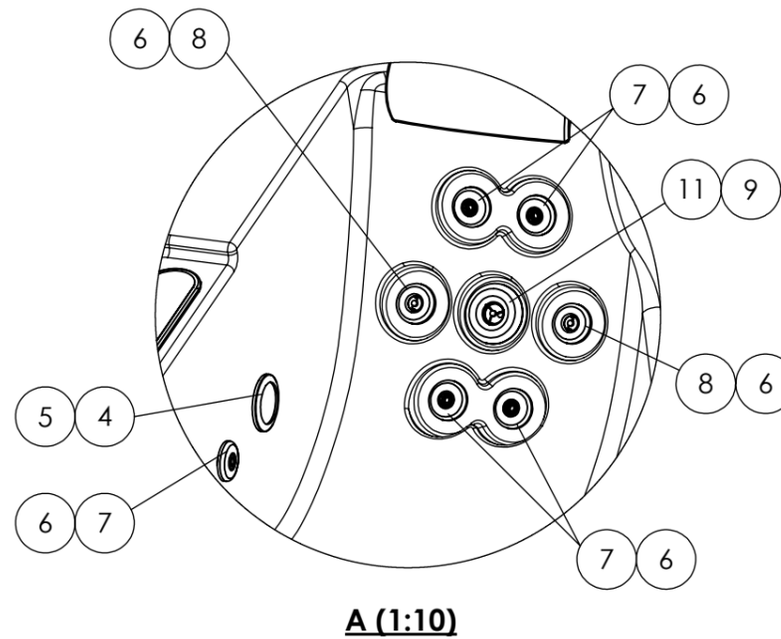
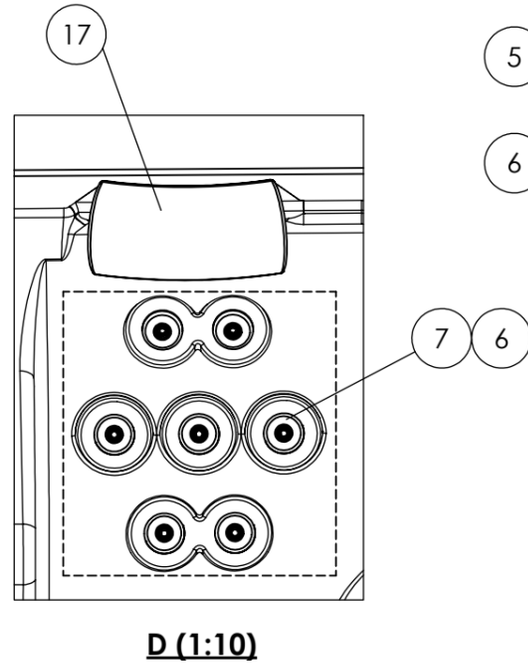
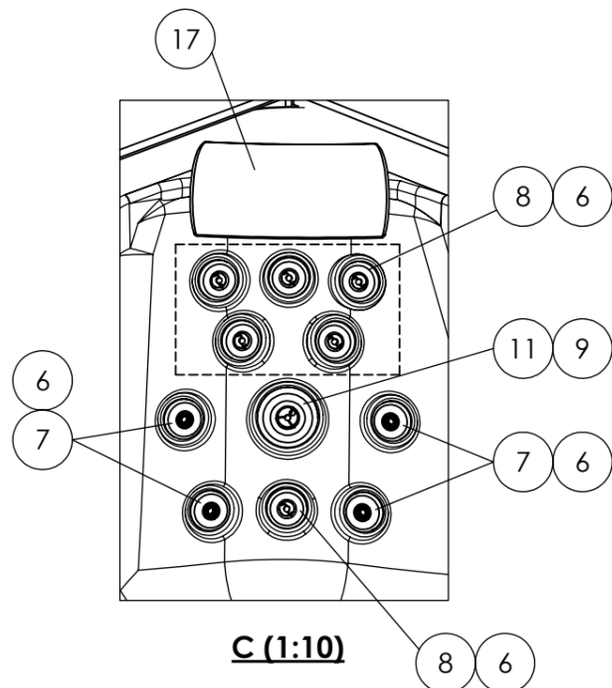
01	11/10/2018	A. Miquel	Артикулы на электронные части заменены						
Изм No.	Дата	Имя	Изменение						
Примечания									
Размеры в мм. Общие допуски +/- 10мм									
Разраб.	20/02/2017	R. Valles	КОММЕРЧЕСКИЙ						
Проверил	20/02/2017	V. Saiz							
Масштаб 1:20	Общие допуски DIN 7168 ISO 2768g								
Лист 1/3									
<table border="1"> <tr> <td>Номер детали</td> <td>Рев.</td> <td>Первая проекция угла</td> </tr> <tr> <td>68449</td> <td>01</td> <td></td> </tr> </table>				Номер детали	Рев.	Первая проекция угла	68449	01	
Номер детали	Рев.	Первая проекция угла							
68449	01								



DETAIL B

DETAIL C

DETAIL D

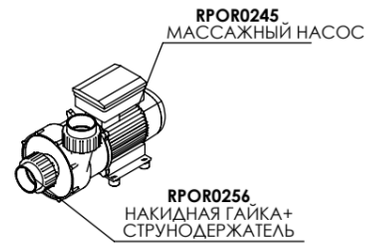


Номер позиции	Номер зап. части	Описание зап. части	Кол-во
1	RPOR0225	СЕРЫЙ СПА ВОДОСТОК 2" ПЕРЕХОДНАЯ МУФТА D.50	2
2	REMP0046	БЕЛАЯ ФОРСУНКА ВОЗДУХА ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	14
3	RPOR0003	СЕРЫЙ ДРЕНАЖНЫЙ КОМПЛЕКТ- КОРПУС+КРЫШКА+СБОРКА	1
4	RPOR0239	КОМПЛЕКТ СВЕТОДИОДНОГО СВЕТИЛЬНИКА RD	5
5	RPOR0252	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК SLAVE	5
6	RPOR0235	КОРПУС СТРУИ RD 2"	25
7	RPOR0230	ФРОНТАЛЬНАЯ НАПРАВЛЕННАЯ СТРУЯ 2" НЕРЖ. СТАЛЬ	17
8	RPOR0260	ДВОЙНАЯ СТРУЯ ROTO 2" НЕРЖ. СТАЛЬ	8
9	RPOR0236	КОРПУС СТРУИ RD 3"	5
10	RPOR0231	ФРОНТАЛЬНАЯ НАПРАВЛЕННАЯ СТРУЯ 3" НЕРЖ. СТАЛЬ	2
11	RPOR0232	ФРОНТАЛЬНАЯ НАПРАВЛЕННАЯ СТРУЯ 3" НЕРЖ. СТАЛЬ 1 СТРУЯ	2
12	RPOR0233	ФРОНТАЛЬНАЯ НАПРАВЛЕННАЯ СТРУЯ 3" НЕРЖ. СТАЛЬ ДВОЙНАЯ СТРУЯ	1
13	RPOR0261	КОНТРОЛЛЕР ВЕНТУРИ ИЗ НЕРЖ. СТАЛИ	2
14	RPOR0247-A	КАРТРИДЖ СКИММЕРНОГО ФИЛЬТРА RD	1
15	RPOR0238	НИЗКОПРОФИЛЬНЫЙ СКИММЕРНЫЙ ФИЛЬТР RD	1
16	RPOR0317	ЧЕРНАЯ КРЫШКА СКИММЕРНОГО ФИЛЬТРА NARVAL	1
17	RPOR0316	ЧЕРНЫЕ ПОДГОЛОВНИКИ NARVAL	3
18	RPOR0320	МИНИ-ДИНАМИК ЧЕРНЫЙ 2"	4
19	RPOR0314	ЧЕРНАЯ РЕШЕТКА ДИНАМИКА 2"	4
20	RPOR0267	4 СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКА	2
21	RPOR0259	КАБЕЛЬ 4 ВЫХОДА + СВЕТИЛЬНИКИ	8
22	RPOR0356	ПАНЕЛЬ УПРАВЛЕНИЯ TP800	1
23	RPOR0356-E	СТАНДАРТНАЯ КРЫШКА ПАНЕЛИ УПРАВЛЕНИЯ TP800 (2 НАСОСА + КОМПРЕССОР)	1
24	RPOR0281	КОНТРОЛЛЕР СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ	1
25	RPOR0280	ТРАНСФОРМАТОР СВЕТОДИОДНЫХ СВЕТИЛЬНИКОВ 5В ПОСТОЯННОГО ТОКА	1

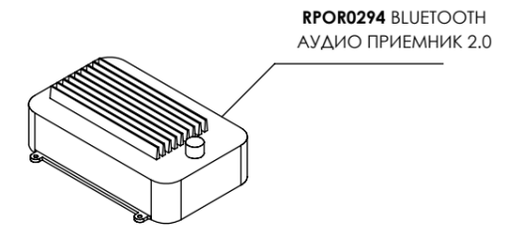
Согласно нашей политике непрерывного улучшения, размеры, особенности или компоненты этого продукта могут быть частично или полностью изменены без предварительного уведомления. Это ответственность клиента - убедиться, что это последняя версия чертежа.

01	11/10/2018	A. Miquel	Артикулы на электронные части заменены
Изм No.	Дата	Имя	Изменение
Примечания: Размеры в мм. Общие допуски +/- 10мм			Чертеж по запасным частям
Разраб.	20/02/2017	R. Valles	IBERSPA
Проверил	20/02/2017	V. Saiz	
Масштаб 1:15	Общие допуски DIN 7168 ISO 2768g		Номер детали 68449
Лист 2/3			Рев. 01
			Первая проекция угла

### ЗАП. ЧАСТИ НАСОСОВ

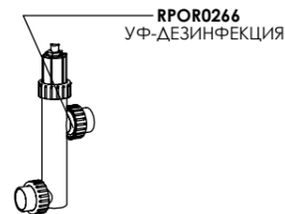
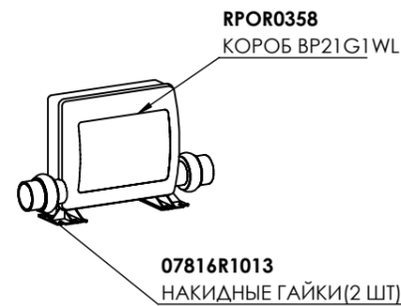


### АУДИО ЗАП.ЧАСТИ



**RPOR0321** - СОЕДИНИТЕЛИ КАБЕЛЬНОЙ СИСТЕМЫ 2.1

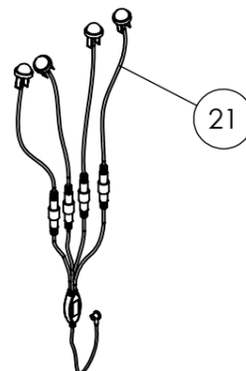
### ЗАП. ЧАСТИ НАГРЕВА И ДЕЗИНФЕКЦИИ



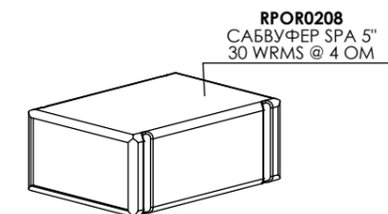
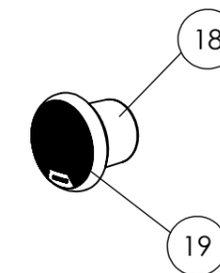
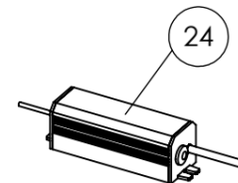
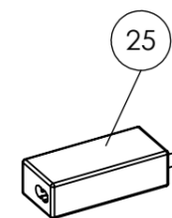
**RPOR0101** - ДАТЧИКИ ТЕМПЕРАТУРЫ GS I GL (x2)  
**RPOR0105** - НАГРЕВАТЕЛЬ 3КВТ GS I GL  
**RPOR0358-A** - ЦИФРОВАЯ ПАНЕЛЬ ВР21G1WL  
**RPOR0330** - МОДУЛЬ РАСШИРЕНИЯ ДЛЯ СИСТЕМ ВР21G1WL  
**RPOR0358-B** - ДАТЧИК УРОВНЯ



### ЗАП. ЧАСТИ ЛИНИЙ ОСВЕЩЕНИЯ



### ЗАП. ЧАСТИ ОСВЕТИТЕЛЬНЫХ КОМПОНЕНТОВ



Согласно нашей политике непрерывного улучшения, размеры, особенности или компоненты этого продукта могут быть частично или полностью изменены без предварительного уведомления. Это ответственность клиента - убедиться, что это последняя версия чертежа.

01	11/10/2018	A.Miquel	Артикулы на электронные части заменены
Изм. No.	Дата	Имя	Изменение
Примечания Размеры в мм. Общие допуски +/- 10мм			Чертеж по запасным частям
Разраб.	20/02/2017	R.Vallès	
Проверил	20/02/2017	V. Saiz	
Масштаб 1:5	Общие допуски DIN 7168 ISO 2768g		Номер детали <b>68449</b>
Лист 3/3			Рев. <b>01</b>
			Первая проекция угла 