



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Окрасочно-сушильной камеры SB7427.02

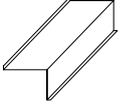
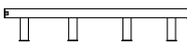
Конфиденциально

1

Вер.1

1/15

Артикул для заказа образуется из префикса **В** или **С**, **порядкового номера** запасной части и названия модели оборудования, например: *C1_SB7427.02, *B12a_SB7427.02.

Изображение	NO	Description	Описание	Кол-во, шт.
	В	Basement	Основание	
	1	Front door basement 4106×300×53 mm 1.2 mm galvanization	Основание передней двери 4106×300×53 мм; оцинкованная сталь 1.2 мм	1
	2	Back wall basement 1406×300×53 mm	Основание задней стенки 1406×300×53 мм	1
	3	Side wall basement 3450×300×73 mm Two piece front, two pieces back	Основание боковой стенки 3450×300×73 мм; 2 шт. для передней части камеры, 2 шт. для задней части камеры	4
	4	Ramps 2000×600×300 mm	Аппарель 2000×600×300 мм	2
	5	Stage for personal access door 650×300×220 mm	Ступень для сервисной двери 650×300×220 мм	1
	6	Basement Cross Beam 3960×30×30 mm Angle iron	Балка основания поперечная 3960×30×30 мм; стальной уголок	4
	7	Basement Longitude Beam 3450×266×80 mm 40×80 square pipe	Балка основания продольная 3450×266×80 мм; труба квадратного сечения 40×80	8
	8	Basement Support Beam 4000×82×50=4; 2900=4	Балка основания опорная; 4 шт. 4000×82×50, 4 шт. 2900	8



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

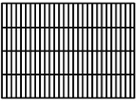
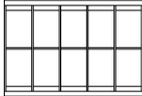
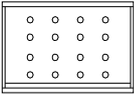
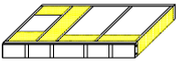
Окрасочно-сушильной камеры SB7427.02

Конфиденциально

2

Вер.1

1/15

	9	Grills 1149×768×30 mm	Решетка 1149×768×30 мм	30
	10	Floor filter support 1148×763×40 mm	Опора для напольных фильтров 1148×763×40 мм	12
	11	Air Guide plate 1148×763×40 mm	Пластина воздухораспределительная 1148×763×40 мм	18
	12	Heat cabin basement 2700×1503×300 mm	Основание теплового агрегата 2700×1503×300 мм	1
	a	Front and back Horizontal saw-frame 1397×53×300 Front and back	Рама горизонтальная 1397×53×300 мм; передняя и задняя	2
	b	Out vertical frame 2700×53×300 mm	Рама вертикальная внешняя 2700×53×300 мм	1
	c	Back stage 2700×53×300 mm	Ступень задняя 2700×53×300 мм	1
	d	Empty inner frame 1397×53×300 mm	Рама внутренняя полая 1397×53×300 мм	3
	e	Front panel 720×200×45 mm Put to bottom of fan cabine	Панель передняя 720×200×45 мм; устанавливается в нижнюю часть вентиляционного агрегата	2
	f	Middle panel 1397×294×45 mm	Панель средняя 1397×294×45 мм	1
	g	Back panel 700×350×45 mm Put to exhaust place	Панель задняя 700×350×45 мм; устанавливается у вытяжного агрегата	1



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

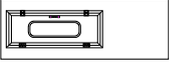
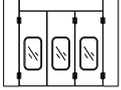
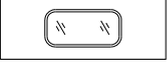
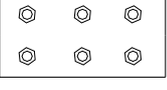
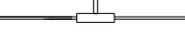
Окрасочно-сушильной камеры SB7427.02

Конфиденциально

3

Вер.1

1/15

	13	Wallboard 4000×1150×50 mm 8 pieces with side light fixture	Панель стеновая 4000×1150×50 мм; 8 шт. с боковыми светильниками	14
	14	Wallboard 4000×550×50 mm	Панель стеновая 4000×550×50 мм	1
	15	Service Door 4000×1150×50mm	Дверь сервисная 4000×1150×50 мм	1
	16	Panel beating front door side panel	Фронтальная часть камеры в сборе	1
	a	Panel beating front door side panel 553×4000×50 mm	Панели боковые фронтальной части камеры 553×4000×50 мм	2
	b	Panel beating fold door 1000×3400×50 mm With pressure lock. Square glass window	Створка ворот 1000×3400×50 мм; с защелкой и квадратным смотровым окном	3
	c	Panel beating front door head 3000×600×50 mm Logo TROMMELBERG	Панель верхняя фронтальной части камеры 3000×600×50 мм; с логотипом TROMMELBERG	1
	d	Steel plate to fix door ceiling 400×110×3.0 mm	Пластина крепления дверного проема стальная 400×110×3.0 мм	2
	e	Steel plate to link door inside side 400×45×3.0 mm	Пластина внутреннего крепления дверей стальная 400×45×3.0 мм	2
	f	Cover of door 3910×53×46 mm White powder coated	Обрамление двери 3910×53×46 мм; белое порошковое покрытие	2
	g	Front door handle plug 3500 mm	Задвижка двери 3500 мм	2



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

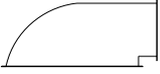
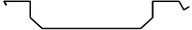
Окрасочно-сушильной камеры SB7427.02

Конфиденциально

4

Вер.1

1/15

	17	Roof panel support edge 3990×50×50 mm	Опора потолочной панели 3990×50×50 мм	1
	18	Wallboard ceiling cover 4000×50×52×30=2; 2900=2,1047=1,1353=1	Накладка потолочная стенной панели 4000×50×52×30=2; 2900=2,1047=1,1353=1	5
	19	Wallboard bottom cover 4000×53×46=3; 2900=2	Накладка половая стенной панели 4000×53×46=3; 2900=2	5
	20	Back angle cover 4000×110×110 mm	Уголок задней стенки 4000×110×110 мм	2
	21	Air intake bell mouth 1590×1050/1590×425 mm With 60mm stage	Раструб приточного воздуховода 1590×1050/1590×425 мм; со ступенью 60 мм	1
	22	Air intake frame 1600×430×50 mm	Рама приточного воздуховода 1600×430×50 мм	1
	23	Oil tank 900×460×450 mm 30×30 mm angle iron	Подставка для топливного бака 900×460×450 мм; стальной уголок 30×30 мм	1
	24	Light box 1724×460×75 mm	Короб светильника 1724×460×75 мм	8
	25	Light box cover 1290×365×15 mm	Рамка светильника прижимная 1290×365×15 мм	8
	26	Light box hook 4000×50×25=2; 2900=2	Крепление короба светильника 4000×50×25=2; 2900=2	4
	27	Light box protect plate 2310×420×0.8 mm	Защита короба светильника 2310×420×0.8 мм	6
	28	Light box cover part 60×30×30 mm	Накладка на короб светильника 60×30×30 мм	8



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

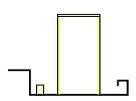
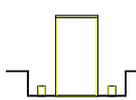
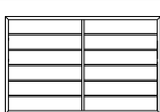
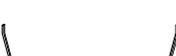
Окрасочно-сушильной камеры SB7427.02

Конфиденциально

5

Вер.1

1/15

	29	Bottom light cover 1290×365×15 mm	Кожух напольного светильника 1290×365×15 мм	8
	30	Bottom light frame 1252×325×45 mm	Рама напольного светильника 1252×325×45 мм	8
	31	Side spacer 3450×170×115 mm	Проставка боковая 3450×170×115 мм	4
	32	Middle spacer 3450×200×115 mm	Проставка средняя 3450×200×115 мм	2
	33	Side filter channel 1390×130×33 mm	Канал фильтра боковой 1390×130×33 мм	4
	34	Middle filter channel 1390×160×33 mm	Канал фильтра средний 1390×160×33 мм	4
	35	Ceiling cross beam 4000×225×40 mm	Балка потолка поперечная 4000×225×40 мм	3
	36	Ceiling longitude beam 3450×60×40 mm Square pipe	Балка потолка продольная 3450×60×40 мм; труба квадратного сечения	4
	37	Power coating support mesh 2160×1386×30 mm	Сетка 2160×1386×30 мм	6
	38	Ceiling panel A 3995×407×30 mm	Панель потолочная А 3995×407×30 мм	16
	39	Ceiling panel B 3995×360×30 mm	Панель потолочная В 3995×360×30 мм	1
	40	Hook 3080×600×20 mm	Конструкция подвесная 3080×600×20 мм	1



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

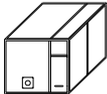
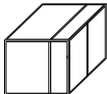
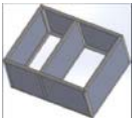
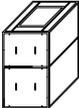
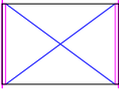
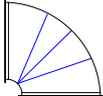
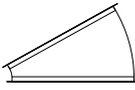
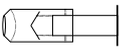
Окрасочно-сушильной камеры SB7427.02

Конфиденциально

6

Вер.1

1/15

	41	Blower generator cabin top part 1600×1300×1320 mm	Отсек вентиляционного агрегата 1600×1300×1320 мм; верхняя часть	1
	42	Blower generator cabin under part 1600×1300×1320 mm	Отсек вентиляционного агрегата 1600×1300×1320 мм; нижняя часть	1
	43	Increased cabinet 1600x900x900 mm	Надставка 1600x900x900 мм	1
	44	Exhaust Cabin 1000×1300×1850 mm	Отсек вытяжной вентиляции 1000×1300×1850 мм	1
	45	Inlet air duct elbow 1600×430×600 mm	Колено приточного воздуховода 1600×430×600 мм	1
	46	Manual damper 700×700×240 mm	Заслонка ручная 700×700×240 мм	1
	47	Exhaust duct 700×700×1000 mm	Воздуховод вытяжной 700×700×1000 мм	6
	48	Exhaust duct elbow 700×700×850 mm	Колено вытяжного воздуховода 700×700×850 мм	1
	49	Exhaust duct elbow (30°) 700×700×450 mm	Колено вытяжного воздуховода (30°) 700×700×450 мм	1
	50	Exhaust duct flange 700×700×30 mm	Фланец вытяжного воздуховода 700×700×30 мм	16
	51	Stainless steel chimney Ø180×1000 mm	Дымоход из нержавеющей стали Ø180×1000 мм	4
	52	Hat of stainless steel chimney Ø180 mm	Дефлектор дымохода из нержавеющей стали Ø180 мм	1



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

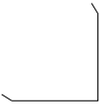
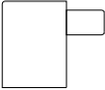
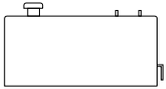
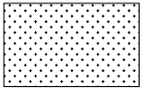
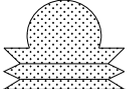
Окрасочно-сушильной камеры SB7427.02

Конфиденциально

7

Вер.1

1/15

	53	PLC control panel 1×7.5KW intake motor, 1×7.5KW out take motor, 11 groups sidewall lights Soft start. CE standard	Шкаф управления	1
	C	Components	Компоненты	
	1	Ceiling light glass 1255×330×4 mm	Остекление потолочного светильника 1255×330×4 мм	16
	2	Inner corner cover 4000×30×30 mm	Уголок внутренний 4000×30×30 мм	2
	3	Chute 2300×30×30 mm	Желоб 2300×30×30 мм	2
	4	Flange rubber 760×30×2 mm	Прокладка фланца резиновая 760×30×2 мм	35
	5	Flange fixture	Крепление фланца	35
	6	Burner RG5S	Горелка RG5S	1
	7	Diesel tank 50 L	Бак для дизельного топлива 50 л	1
	8	Floor filter Width: 800 mm	Фильтр напольный; ширина 800 мм	35
	9	Ceiling filter 2215×1440×25 mm	Фильтр потолочный 2215×1440×25 мм	6
	10	Front door seal rubber	Уплотнитель резиновый для передней двери	27



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

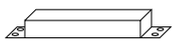
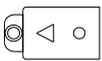
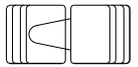
Окрасочно-сушильной камеры SB7427.02

Конфиденциально

8

Вер.1

1/15

	11	Light Support head 36W	Патрон лампы 36Вт	48
	12	Electrical ballast 36W	Противовес 36Вт	24
	13	Light tube 36W	Лампа 36Вт	48
	14	Wire channel One big, three small	Кабель-канал; 1 шт. большой, 3 шт. маленький	4
	15	Silicon sealant	Герметик силиконовый	21
	16	Milky silicon sealant	Герметик силиконовый белый	2
	17	Actuator 20N	Привод 20Н	1
	18	Oil pipe	Шланг топливный	2
	19	Oil pipe joint	Соединение топливного шланга	2
	20	Oil cup	Резервуар для масла	1
	21	Air pipe	Шланг пневматический	3
	22	Ceiling filter frame presser	Крепление рамы потолочного фильтра	60
	23	Front door handle	Ручка передней двери	2



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

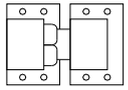
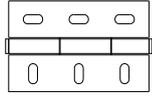
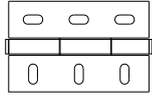
Окрасочно-сушильной камеры SB7427.02

Конфиденциально

9

Вер.1

1/15

	24	Service door handle	Ручка сервисной двери	4
	25	Wire 4×4mm ² Intake and out take fan	Кабель 4×4мм ² для приточного и вытяжного вентиляторов	16
	26	Wire 4×1mm ² For burner and damper	Кабель 4×1мм ² для горелки и заслонки	8
	27	Wire 3×1.5mm ²	Кабель 3×1.5мм ²	40
	28	Pressure lock	Заселка дверная	4
	29	Electrical Insulation type	Лента изоляционная	5
	30	Rivet Ø5×14 mm	Заклепка Ø5×14 мм	1200
	31	Rivet Ø5×18 mm	Заклепка Ø5×18 мм	50
	32	Pipe tape	Лента уплотнительная для труб	1
	33	Wax yellow tube	Трубка желтая	3
	34	Main door hinge	Петля основной двери	12
	35	Service door hinge	Петля сервисной двери	2



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

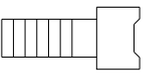
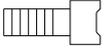
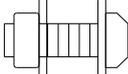
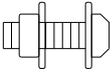
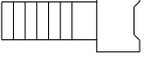
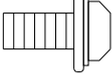
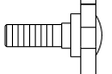
Окрасочно-сушильной камеры SB7427.02

Конфиденциально

10

Вер.1

1/15

	36	Inner Six Angle of screw M8×25 mm For main door hinge	Болт с внутренним шестигранным шлицем M8×25 мм; для петли основной двери	72
	37	Inner Six Angle of screw M6×25 mm Service door	Болт с внутренним шестигранным шлицем M6×25 мм; для сервисной двери	12
	38	Round head cross screws M8×80 mm For service door	Болт с полукруглой головкой и крестообразным шлицем M8×80 мм; для сервисной двери	4
	39	Galvanized screw M10×25 mm For basement	Болт оцинкованный M10×25 мм; для основания	50
	40	Galvanized screw M8×25 mm For basement and ceiling	Болт оцинкованный M8×25 мм; для основания и потолка	220
	41	Galvanized screw M6×25 mm For pressure lock	Болт оцинкованный M6×25 мм; для дверных защелок	32
	42	Inner Six Angle of screw M6×25 mm For main door handle	Болт с внутренним шестигранным шлицем M6×25 мм; для ручки основной двери	12
	43	Round head self-drilling screw M5×25 mm For Side light cover	Саморез M5×25 мм; для крепежа кожуха бокового светильника	90
	44	Round head screw M6×25 mm For lighting cover	Болт с полукруглой головкой M6×25 мм; для крепежа кожуха светильника	35
	45	Knob screw M8×25 mm For ceiling filter frame	Винт с маховичком M8×25 мм; для крепежа рамы потолочных фильтров	60
	46	Drill Ø5.2 mm	Сверло Ø5.2 мм	4



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Окрасочно-сушильной камеры
SB7427.02

Конфиденциально

11

Вер.1

1/15

	47	Grinding wheel	Шлифовальный диск	2
	48	Pulley	Шкив	1
	49	Wire and cable tie 3×100 mm Fix fan wire	Хомут кабельный 3×100 мм; для крепежа кабеля вентилятора	15
	50	Wire and cable tie 5×200 mm Fix control panel wire and sensor	Хомут кабельный 5×200 мм; для крепежа кабелей панели управления и датчиков	15
	51	Installing CD	Компакт-диск	1



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Окрасочно-сушильной камеры
SB7427.02

Конфиденциально

12

Вер.1

1/15