



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ


Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

1

7/12

Артикул для ТС образуется из номера запасной части (Label NO.) и названия модели оборудования, например: *B1_PA6334

Picture	NO.	Label NO.	Description	Описание	Кол-во, шт.
	1	B1	Front Base	Балка основания передняя 3556×300×50	1
	2	B2	Back Base	Балка основания задняя 3556×300×50	1
	3	B3	Side Base	Балка основания боковая 3150×300×70	4
	4	B9	Base cross beam	Балка поперечная 3546×30×20	2
	5	B12	Base longitude beam	Балка основания продольная 3150×300×100	6
	6	B13	Slot	Желоб 3150×100×100	6



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

2

7/12

	7	C17	Front Steel Post	Стойка передняя 2580×80×50	2
	8	C18	Middle Steel Post	Стойка средняя 2580×80×50	2
	9	C19	Back Steel Post	Стойка задняя 3100×50×50	2
	10	C12	Intake Air Frame	Рамка приточного воздуховода 1300×330×50	1
	11	C23	U-Channel (left and right)	Балка U-обр. левая и правая 3030	2
	12	B11	Rear U-Channel	Балка U-обр. задняя 3450	1
	13	R14	Back Slot	Желоб задний 3450	1








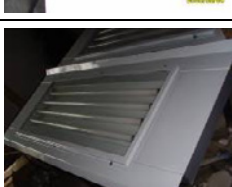


СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

3

7/12

	14	C20	Door Head Frame Panel	Панель пеленума передняя 3556×520×50	1
	15	R24	Roof Side Panel (Left Front)	Панель пеленума боковая (левая передняя) 3150×520×50	1
	16	R25	Roof Side Panel (Left back)	Панель пеленума боковая (левая задняя) 3150×520×50	1
	17	R26	Roof Side Panel (right front)	Панель пеленума боковая (правая передняя) 3150×520×50	1
	18	R27	Roof Side Panel (right back)	Панель пеленума боковая (правая задняя) 3150×520×50	1
	19	R1	Lighting box	Короб потолочного освещения 1574	8
	20	R2	Lighting box supporting hanger	Подвес короба освещения 3150	4
	21	R3	Connecting plate (middle front)	Панель соединительная (средняя задняя) 3150	1



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

4

7/12

	22	R4	Connecting plate (middle back)	Панель соединительная (средняя задняя) 3150	1
	23	R5	Connecting plate (side front)	Панель соединительная (боковая передняя) 3150	2
	24	R6	Connecting plate (side back)	Панель соединительная (боковая задняя) 3150	2
	25	R7	Cotton channel (ceiling central)	Панель (потолочная центральная) 1111	4
	26	R8	Cotton channel (ceiling side)	Панель (потолочная боковая) 1111	4
	27	R9	Ceiling filter frame	Рамка потолочного фильтра 1962×1106	6
	28	R15	Roof cross beam	Балка потолочная поперечная 3450	3



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

5

7/12

	29	R16	Roof longitude beam	Балка пленума Продольная 3150	2
	30	R18	Roof panel	Панель потолочная 3445×407	15
	31	R19	Roof panel (small)	Панель потолочная (малая) 3445×188	1
	32	S1	G10 Burner	Горелка G10	1
	33	S3	Bracket Of Oil Box	Подставка для резервуара	1
	34	S2	Oil box	Резервуар для топлива	1
	35	B17	Reflecting Guide Plate	Панель защитная 1290×832	4










СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

6

7/12

	36	B20	Floor filter(blue)	Фильтр напольный (голубой) 840×25.5М	25.5 м
	37	B22	Generator basement	Основание агрегата 3000×1150×300	1
	38	C4	Wall Panel	Панель стеновая 3100	3
	39	R17	Roof Reflecting Guide	Рассекатель 1111×1000	2
	40	C21	Track	Уплотнитель 17 м	1
	41	G21	Intake Felxible Connection	Соединение входное гибкое 1300×220×330	1
	42	G19	Chimney elbow	Колено дымовой трубы	2
	43	G17	Chimney	Труба дымовая	4



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

7

7/12

	44	S7	Glass glue	Герметик для стекол силиконовый	7
	45	S8	Control box	Пульт управления	1
	46	C22	PVC Curtain	Шторы из ПВХ 10 м - 1 шт. 6.5м - 1шт.	2
	47	S12-1	Sundry Box	Коробка с принадлежностями	1 коробка
	48	S13	Air actuator(10N)	Сервопривод заслонки (10N)	1
	49		Flake of supporting net	Пластины для крепления сетки	62
	50		Vitta	Шланг топливный	3 м







СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

8

7/12

	51		Clip of Vitta	Хомут для топливного шланга	2
	52		Tie-in Vitta	Разъем для топливного шланга	3
	53		Adhesive Plaster Rubberized fabric	Лента клейкая Ткань прорезиненная	1 рулон 1 рулон
	54		Self-taping screw (M4*15)	Саморез М4х15	15
	55		Zinc Plating Screw (M8*25)	Болт оцинкованный М8х25	100
	56		Turning Screw (M8*25)	Винт М8х25	62
	57		Zinc Plating Screw (M8*60)	Болт оцинкованный М8х60	6



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

9

7/12

	58		Aiguille (5.2)	Сверло 5.2 мм	4
	59		Grinding wheel Flack	Круг отрезной	2
	60		Insulating ductφ25	Кабель-канал Ø25	20 м
	61		Insulating ductφ16	Кабель-канал Ø16	6 м
	62		Tie-in Insulating duct φ25	Соединитель для кабель-канала Ø25	5
	63		Tie-in Insulating ductφ16	Соединитель для кабель-канала Ø16	2
	64		Press Flake of Insulating duct φ32	Держатель кабель-канала Ø32	15
	65		Press Flake of Insulating duct φ20	Держатель кабель-канала Ø20	10







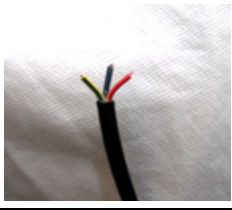


СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

10

7/12

	66		Nylon Strip	Шнур нейлоновый	30
	67		Rivet(5x18)	Заклепки 5x18	2 коробки
	68		Wire(4x4mm ²)	Кабель 4x4 мм ²	16 м
	69		Wire(2x1mm ²)	Кабель 2x1 мм ²	25 м
	70		Wire(3x1mm ²)	Кабель 3x1 мм ²	6 м
	71		Wire(4x1mm ²)	Кабель 4x1 мм ²	4.5 м
	72		Diesel filter	Фильтр дизельного топлива	1



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

11

7/12

	73	G1	Heating generator (upper)	Агрегат (верхняя часть) 1300×900×1600	1
	74	G8	Exhaust duct	Панель корпуса вытяжки 700×700	4
	75	G9	Exhaust duct flange	Фланец вытяжного воздуховода 700×700	8
	76	G11	Duct elbow 90°C (in bulk)	Колено 90° для воздуховода 700×700	1
	77	G2	Heating generator (bottom)	Агрегат тепловой (нижняя часть) 1700×900×1500	1
	78	B14	Grilles	Решетка 832×898×30	24
	79	G4	Exhaust air cabinet	Корпус вытяжной секции 1300×900×1500	1



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

12

7/12

	80	B14	Grilles	Решетка 832×898×30	4
	81	B18	Backing Grid	Решетка напольного фильтра 1000×832	20
	82	R22	Ceiling filter	Фильтр потолочный 1962×1106	6
	83	B7	Ramp	Ступеньки 2000×750×300	2
	84	S6	Lighting holder 36W	Держатель лампы 36Вт	32 пары
	85	S6	Lighting holder 20W	Держатель лампы 20 Вт	16 пар
	86	S7	Electronic ballast 36W	Устройство балластное на 36 Вт	16
	87	S7	Electronic ballast 20W	Устройство балластное на 20 Вт	8



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

13

7/12

	88	S5	Lamp PHILIPS 36W	Лампа PHILIPS 36 Вт	32
	89	S5	Lamp PHILIPS 20W	Лампа PHILIPS 20 Вт	16
	90		Intake Fan	Вентилятор приточный 3 кВт	2
	91		Exhaust Fan	Вентилятор вытяжной 4 кВт	1
	92		Temperature sensor	Термодатчик с кабелем	1



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

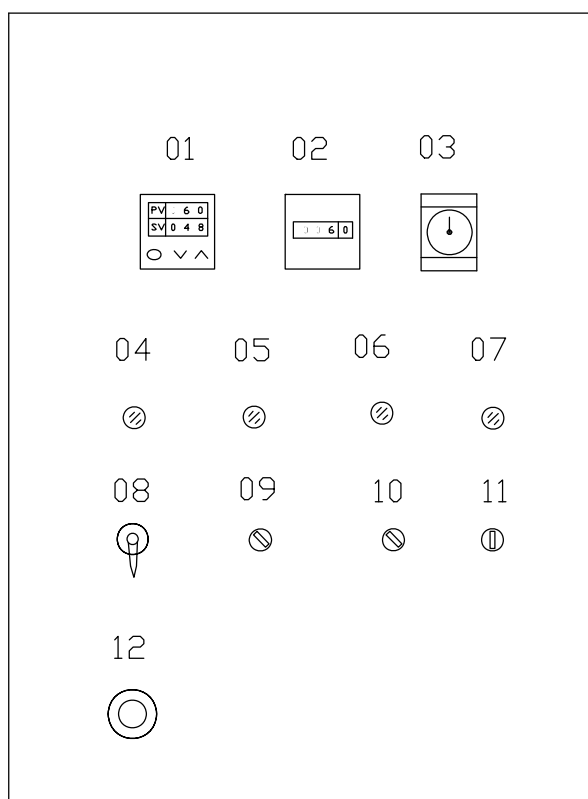
Конфиденциально

14

7/12

ПУЛЬТ УПРАВЛЕНИЯ ПМ МОДЕЛИ РА6334

Лицевая сторона пульта



NO	Model	Description	Описание	Кол-во, шт.
01		Temperature controller	Термоконтроллер	
02		Hour meter	Счетчик часов наработки	
03	СКС	Timer for intervals of fan	Таймер	
04		Power indicator	Индикатор питания	
05		Fans indicator	Индикатор режима окраски	
06		Burner indicator	Индикатор режима сушки	
07		Fans failure indicator	Индикатор неисправности горелки	
08	SCHENIDER	Fans switch	Переключатель режимов работы с подогревом / без	



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

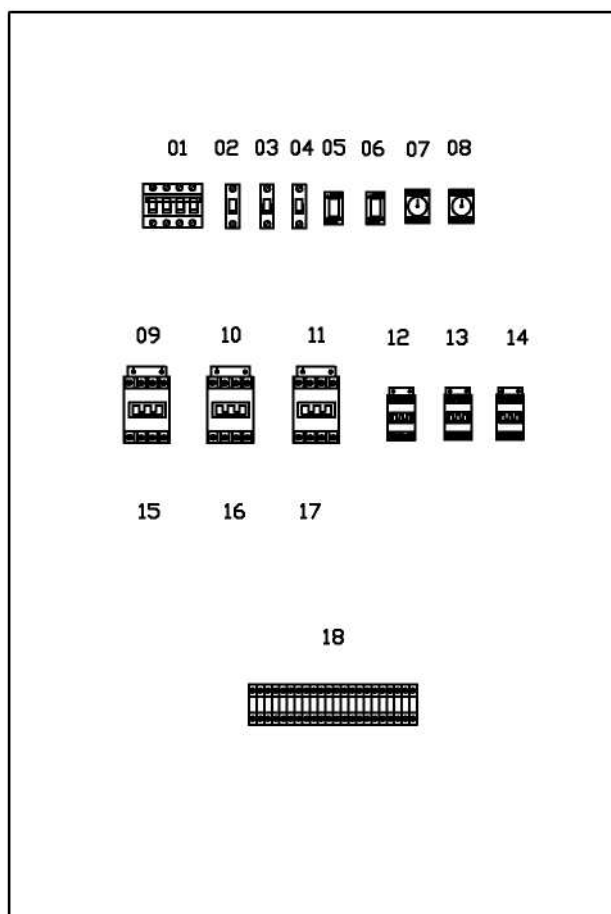
Конфиденциально

15

7/12

			подогрева	
09	SOHENIDER	Burner switch	Переключатель режима сушки	
10	SCHENIDER	Lighting switch	Выключатель освещения	
11		Damper switch	Регулятор заслонки	
12	SCHENIDER	Emergency stop	Кнопка аварийной остановки	

Внутренняя сторона пульта



Артикул для ТС образуется из кода запасной части (CODE) и названия модели оборудования, например: *QF1_SB7427

NO	CODE	Description	Описание	Кол-во, шт.
01	QF1	Breaker for main power	Выключатель основного	



СПИСОК ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ

Подготовительное место
РА6334

Конфиденциально

16

7/12

			питания	
02	QFS	Breaker for burner	Выключатель горелки	
03	QF3	Breaker for lighting	Выключатель освещения	
04	QF4	Control breaker	Выключатель контрольный	
05	KA1	Midst relay (spray)	Реле промежуточное (окраска)	
06	KA2	Midst relay (baking)	Реле промежуточное (сушка)	
07	KT2	Time relay for cooling (10m)	Реле времени охлаждения (10 мин)	
08	KT3	Time relay for fans (60s)	Реле времени пуска вентилятора (60 сек)	
09	KM1	Contactator (intake fan)	Контактор притока 1	
10	KM2	Contactator (intake fan)	Контактор притока 2	
11	KM3	Contactator (exhaust fan)	Контактор вытяжки	
12	KM4	Contactator (burner)	Контактор горелки	
13	KM5	Contactator (left lighting)	Контактор левой группы освещения	
14	KM6	Contactator (right lighting)	Контактор правой группы освещения	
15	FR1	Overheat relay (intake fan)	Реле тепловое притока 1	
16	FR2	Overheat relay (intake fan)	Реле тепловое притока 2	
17	FR3	Overheat relay (exhaust fan)	Реле тепловое вытяжки	
18		Terminal block	Панель монтажная	