

Комплект поставки

Таблица 1 – Комплект поставки

Обозначение изделия	Наименование изделия	Количество	Заводской номер	Примечание
Составные части и изменения в комплектности				
БО1.000	Блок охлаждения БО1	1		
БУК2.000	Блок управления кондиционера БУК2	1		
ИСП4.000	Испаритель ИСП4	1		
ПУ9.000	Пульт управления ПУ9	1		
КМЧ.КШМ2.000	Комплект монтажных частей КМЧ.КШМ2 в составе:			
КМЧ.КШМ2.040	Датчик давления	1		
КМЧ.КШМ2.050	Колодка	1		
КМЧ.КШМ2.110	Фитинг прямой	1		
КМЧ.КШМ2.190	Фильтр-ресивер	1		
БО1.150	Фитинг угловой	5		
БО1.150-04	Фитинг угловой	4		
КМЧ.КШМ2.004	Шайба	1		
X-10482	Шайба 3.01.08кп.016 ГОСТ 10450-78	2		
X-10544	ВинтМ3-6gx 6.36.016 ГОСТ 1491-80	2		
X-10581	Шайба 3.65Г 06 ГОСТ 6502-70	2		
	Отвод конденсата	1		
	Кольцо уплотнительное (для фреона R134a) O-Ring#6	6		
	Кольцо уплотнительное (для фреона R134a) O-Ring#10	4		
	Хомут Norma 16-27 (допускается хомут Norma 16-25)	12		
	Хомут Norma 20-32	8		
	Рукав фреоновый (внутренний Ø 8 мм)Goodyar #6	4 м		
	Рукав фреоновый (внутренний Ø 13 мм) Goodyar #10	4 м		
	Розетка 2РТТ32КПЭ10Г15В ГЕ0.364.120 ТУ	1		
	Дефлектор воздушного потока цилиндрический с патрубком, посадочный Ø56мм	5		
	Розетка 2РТТ48КПЭ2Г24В ГЕ0.364.120 ТУ	1		
	Вилка 2РТТ48БПЭ9Ш27В ГЕ0.364.120 ТУ	1		
	Розетка 2РТТ48КПЭ9Г27В	1		

Комплект поставки

Обозначение изделия	Наименование изделия	Количество	Заводской номер	Примечание
	ГЕ0.364.120 ТУ			
	Розетка 2РТТ20КПЭ4Г6В ГЕ0.364.120 ТУ	1		
	Розетка 2РМТ18КПЭ7Г1В1 ГЕ0.364.126 ТУ	1		
	Розетка 2РТТ16КПЭ2Г3В ГЕ0.364.120 ТУ	1		
У.КШМ2.000	Упаковка	1		
О.КШМ2.000	Комплект ЗИП одиначный в составе:			
	Предохранитель СП-5 ТУ16-522.001-82	1		
	Предохранитель СП-20 ТУ16-522.001-82	2		
	Предохранитель ТП-100 У3 50 В ТУ16-646.005-86	1		
	Кольцо уплотнительное (для фреона R134a) O-Ring#6	1		
	Кольцо уплотнительное (для фреона R134a) O-Ring#10	1		
	Хомут Norma 16-27 (допускается хомут Norma 16-25)	2		
	Хомут Norma 20-32	2		
Эксплуатационная документация				
КШМ2.000 РЭ	Руководство по эксплуатации	1		По отдельному договору
КШМ2.000 ФО	Формуляр	1		