

серия FTK1

R410A



- Широкий воздушный поток
- Автоматические жалюзи
- Дополнительный электрический обогрев
- LCD-дисплей
- Простая установка
- Доступность в обслуживании

Характеристики			FTK48AES1 FTC48AES1	FTK60AES1 FTC60AES1	
Электропитание			3 фазы, ~380-415В, 50 Гц		
Подключение электропитания			Внутренний или наружный блок, 5x2,5 мм ²		
Межблочное подключение (кол-во жил x сечение кабеля (мм ²))			5x2,5; 4x1,5; 3x1,5	5x2,5; 5x1,5	
Мощность	охлаждения	кВт	14,04	17,58	
	нагрева	кВт	15,24 + 3,52	19,93 + 3,52	
Потребляемая мощность при охлаждении		кВт	5,15	5,85	
Потребляемая мощность при обогреве		кВт	5,35 + 3,70	5,80 + 3,75	
Циркуляция воздуха	высокая	м ³ /ч	1743	2388	
	средняя	м ³ /ч	-	-	
	низкая	м ³ /ч	1534	1972	
Уровень шума	Внутреннего блока	высокий	дБ	55,5	59,3
		средний	дБ	-	-
	Наружного блока	низкий	дБ	49	53,7
			дБ	64	62
Габариты (Ш*В*Г)	внутреннего блока	мм	550x1824x418	605x1895x385	
	наружного блока	мм	900x1170x350	952x1333x415	
Вес (нетто)	внутреннего блока	кг	55,8	62,6	
	наружного блока	кг	97	113	
Диапазон рабочих температур		охлаждение/нагрев	°C 18~43/-7~24		
Фреоновая магистраль	Жидкость	мм (дюйм)	Ø 12,7 (1/2")	Ø 9,52 (3/8")	
	Газ	мм (дюйм)	Ø 19,0 (3/4")	Ø 19,0 (3/4")	
	Макс. допустимая длина магистрали	м	50	50	
	Макс. допустимый перепад высот	м	15	30	