

Напольно-потолочный кондиционер сплит-система

Технические характеристики

МОДЕЛЬ		AFI/AOU-71HRDC1		
Питание наружного блока		220-240/1/50		В/фаз/Гц
		Режим охлаждения	Режим обогрева	
Мощность		7030(3220-8290)	7620(2720-8650)	Вт
Потребляемая мощность		2190(480-2930)	2050(500-2850)	Вт
Рабочий ток		10,0(2,1-13,1)	9,5(2,2-12,7)	А
Энергоэффективность (SEER/SCOP)	average / warmer	6,10	4,00 / 5,00	
Energy efficiency class	average / warmer	A++	A+ / A++	
Хладагент	тип (заправлено; длина) доп. заправка	R32(1500 g; 5 m) 24		г/м
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		AFI-71HPDC1C		
Расход воздуха на вентиляторе	Выс/Сред/Низ	1208/1066/853		м³/ч
Звуковое давление (L _p)	Выс/Сред/Низ	50/46/41		дБ(А)
Размеры прибора	Д×В×Ш	1068×235×675		мм
Размеры в упаковке	Д×В×Ш	1145×313×755		мм
Масса	брутто/нетто	31,9/26,8		кг
НАРУЖНЫЙ БЛОК		AOU-71HRDC1		
Sound Power (L _w) / Pressure (L _p)		65/62		дБ(А)
Степень защиты		IP24		
Размеры прибора	Д×В×Ш	845×702×363		мм
Размеры в упаковке	Д×В×Ш	965×765×395		мм
Размеры соединительных отверстий	Д ₁ ×Ш ₁	540×350		мм
Масса	брутто/нетто	52,8/49,4		кг
Диаметр труб	жидкость/газ	Ф9.52/Ф15.9(3/8"/5/8")		дюйма (мм)
Максимальная длина соединительных труб	по горизонтали	50		м
	по вертикали	25		м
Электрические соединения	питание наружного	3×2,5		мм²
	сигнал между блоками	3×0,5		мм²
	питание внутреннего	3×1,0		мм²
Эксплуатационный режим	режим охлаждения	-15 - +50		°С
	режим обогрева	-15 - +24		°С

