

Напольно-потолочный кондиционер сплит-система

Технические характеристики

МОДЕЛЬ		AFI/AOU-140HRDC3		
Питание наружного блока		380-415/3/50		В/фаз/Гц
		Режим охлаждения	Режим обогрева	
Мощность		14070(4960-15110)	16120(3810-18070)	Вт
Потребляемая мощность		5500(1158-6003)	5050(1026-6200)	Вт
Рабочий ток		9,1(1,8-9,8)	8,14(1,6-10,3)	А
Энергоэффективность (SEER/SCOP)	average / warmer	6,10	4,00 / 4,80	
Класс энергоэффективности	average / warmer	A++	A+ / A++	
Хладагент	тип (заправлено; длина) доп. заправка	R32(2800g; 5m) 24		г/м
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		AFI-140HPDC3C		
Расход воздуха на вентиляторе	Выс/Сред/Низ	2329/1930/1417		м³/ч
Звуковое давление (Lp)	Выс/Сред/Низ	54/50/46		дБ(А)
Размеры прибора	Д×В×Ш	1650×235×675		мм
Размеры в упаковке	Д×В×Ш	1725×313×755		мм
Масса	брутто/нетто	47,6/41,2		кг
НАРУЖНЫЙ БЛОК		AOU-140HRDC3		
Sound Power (Lw) / Pressure (Lp)		72/66		дБ(А)
Степень защиты		IP24		
Размеры прибора	Д×В×Ш	952×1333×415		мм
Размеры в упаковке	Д×В×Ш	1095×1480×495		мм
Размеры соединительных отверстий	Д ₁ ×Ш ₁	634×404		мм
Масса	брутто/нетто	119,9/106,7		кг
Диаметр труб	жидкость/газ	Ф9.52/Ф15.9(3/8"/5/8")		дюйма (мм)
Максимальная длина соединительных труб	по горизонтали	65		м
	по вертикали	30		м
Электрические соединения	питание наружного	5×4,0		мм²
	сигнал между блоками	3×0,5		мм²
	питание внутреннего	3×1,5		мм²
Эксплуатационный режим	режим охлаждения	-15 - +50		°С
	режим обогрева	-15 - +24		°С

