

Напольно-потолочный кондиционер сплит-система

Технические характеристики

МОДЕЛЬ		AFI/AOU-105HRDC3		
Питание наружного блока		380-415/3/50		В/фаз/Гц
		Режим охлаждения	Режим обогрева	
Мощность		10550(3930-12020)	11140(2810-13480)	Вт
Потребляемая мощность		3800(875-4500)	3040(730-4550)	Вт
Рабочий ток		16,7(4,1-19,6)	14,0(2,8-19,8)	А
Энергоэффективность (SEER/SCOP)	average / warmer	6,10	4,00 / 5,10	
Energy efficiency class	average / warmer	A++	A+ / A+++	
Хладагент	тип (заправлено; длина) доп. заправка	R32(2400g; 5 m) 24		г/м
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		AFI-105HPDC3C		
Расход воздуха на вентиляторе	Выс/Сред/Низ	2160/1844/1431		м³/ч
Звуковое давление (L _p)	Выс/Сред/Низ	51/47/42		дБ(А)
Размеры прибора	Д×В×Ш	1650×235×675		мм
Размеры в упаковке	Д×В×Ш	1725×313×755		мм
Масса	брутто/нетто	45/39		кг
НАРУЖНЫЙ БЛОК		AOU-105HRDC3		
Sound Power (L _w) / Pressure (L _p)		68/64		дБ(А)
Степень защиты		IP24		
Размеры прибора	Д×В×Ш	946×810×410		мм
Размеры в упаковке	Д×В×Ш	1090×875×500		мм
Размеры соединительных отверстий	Д ₁ ×Ш ₁	673×403		мм
Масса	брутто/нетто	73,4/66,8		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

