

Напольно-потолочный кондиционер сплит-система

Технические характеристики

МОДЕЛЬ		AFI/AOU-105AHPDC1D		
Питание наружного блока		220-240/1/50		В/фаз/Гц
		Режим охлаждения	Режим обогрева	
Мощность		10.55 (2.90 - 13.00)	11,15 (2,6 - 13,5)	кВт
Потребляемая мощность		3400 (710 - 4710)	3450 (470 - 4130)	Вт
Рабочий ток		15 (3,2 - 21,5)	15,5 (2,43 - 18,0)	А
Энергоэффективность (SEER/SCOP)	average	6,10	4,00	
Energy efficiency class	average	A++	A+	
Хладагент	тип (заправлено; длина) доп. заправка	R32 (2540 g; 5 m) 24		г/м
ВНУТРЕННИЙ БЛОК		AFI-105AHPDC1D		
Расход воздуха на вентиляторе	Выс/Сред/Низ	1650/1500/1300		м³/ч
Звуковое давление (L _p)	Выс/Сред/Низ	47/44/42		дБ(А)
Размеры прибора	Д×В×Ш	1600×235×690		мм
Размеры в упаковке	Д×В×Ш	1680×325×770		мм
Масса	брутто/нетто	48/41		кг
НАРУЖНЫЙ БЛОК		AOU-105AHPDC1D		
Мощность (L _w)/давление (L _p) звука		66/57		дБ(А)
Степень защиты		IP24		
Размеры прибора	Д×В×Ш	970×805×395		мм
Размеры в упаковке	Д×В×Ш	1105×895×495		мм
Размеры соединительных отверстий	Д ₁ ×Ш ₁	673×403		мм
Масса	брутто/нетто	76/72		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	3×4,0		мм²
	сигнал между блоками	5×1,5		мм²
Эксплуатационный режим	режим охлаждения	-15 - +52		°С
	режим обогрева	-15 - +24		°С

