

Контроль потока воздуха в 4 направлениях



Фильтр с катехином и витамином С



Климат-контроль в месте расположения пульта ДУ



ON/OFF Сплит-системы

PLATINUM CITY



Новейшая архитектура цельнолитого внутреннего блока гарантирует безупречную тихую работу при перепадах температур и естественном расширении материалов. Модель соответствует энергоэффективности класса A и оснащена опцией i-Feel, позволяющей контролировать температуру непосредственно в месте нахождения пользователя.

Технические характеристики

Параметр / Модель		BSEP/in-07HN8	BSEP/in-09HN8	BSEP/in-12HN8	BSEP/in-18HN8	BSEP/in-24HN8
		BSEP/out-07HN8	BSEP/out-09HN8	BSEP/out-12HN8	BSEP/out-18HN8	BSEP/out-24HN8
Производительность (охлаждение)	BTU	7 700	8 700	10 900	17 700	23 900
Производительность (обогрев)	BTU	8 200	8 900	10 900	17 700	24 900
Класс энергоэффективности (EER/COP)		A/A	A/A	A/A	A/A	A/A
Расход воздуха (внутренний/внешний блок)	м³/ч	500/1600	550/1600	550/1600	950/2300	1050/3300
Уровень шума внутреннего блока	дБ(А)	23	24	28	34	34
Напряжение питания	В∼Гц	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50	220-240~50
Потребляемая мощность (охлаждение)	Вт	700	795	995	1620	2180
Потребляемая мощность (обогрев)	Вт	665	720	885	1440	2020
Номинальный ток (охлаждение/обогрев)	Α	3,2/3	3,6/3,2	4,7/4,1	7,3/6,5	10/9,8
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г)	MM	780×270×212	780×270×212	780×270×212	960×315×235	960×315×235
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г)		660×482×240	660×482×240	660×482×240	780×540×260	860x667x310
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г)	MM	830×335×260	830×335×260	830×335×260	1022×380×310	1022×380×310
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г)		780×530×315	780×530×315	785×530×345	910×600×360	995x720x420
Вес нетто/брутто внутреннего блока	КГ	7/8,5	7,5/9,5	8/9,5	12,5/14,5	12,5/14,5
Вес нетто/брутто внешнего блока	КГ	21/23,5	21,3/23,3	22,5/24,5	34/37	46,5/50,5
Диаметр труб (жидкость/газ)	дюйм	1/4"/ 3/8"	1/4"/ 3/8"	1/4"/ 1/2"	1/4"/ 1/2"	1/4"/ 5/8"
Максимальная длина магистрали	M	15	15	15	20	20
Максимальный перепад высот	M	8	8	8	10	10
Хладагент	г	R32/470	R32/510	R32/490	R32/1130	R32/1030
Диапазон рабочих температур (охлаждение / обогрев)		+18+43 °C / -7+24 °C				
Марка компрессора		RECHI	HIGHLY-HITACHI	HIGHLY-HITACHI	GMCC-TOSHIBA	GMCC-TOSHIBA

Установочные размеры и габариты

