

Управление потоком воздуха в 4 направлениях



Тихая работа



Климат-контроль в месте нахождения пульта ДУ



DC-Инверторные сплит-системы

PLATINUM



Серия инверторных сплит-систем Platinum обеспечит благоприятный микроклимат в доме 365 дней в году. Сохраняя оптимальную ценовую политику в своем сегменте, приборы обладают всеми преимуществами инверторных кондиционеров. Установив Wi-Fi-модуль, вы сможете управлять устройством, находясь в любой точке мира. Трехмерный поток воздуха сделает обдув безопасным, равномерно распределяя воздушные потоки по всей площади помещения. Минималистичный дизайн с фантомным дисплеем станет органичным дополнением любого пространства.

Технические характеристики

Параметр / Модель		BSEI/in-07HN8	BSEI/in-09HN8	BSEI/in-12HN8
		BSEI/out-07HN8	BSEI/out-09HN8	BSEI/out-12HN8
Производительность (охлаждение)	BTU	7800 (2200-8900)	9200 (2000-10600)	12600 (3400-13300)
Производительность (обогрев)	BTU	7800 (2400-9600)	9200 (1700-10600)	12800 (3100-13600)
Класс энергоэффективности (EER / COP)		A/A	A/A	A/A
Расход воздуха (внутренний / внешний блок)	м³/ч	600 / 1600	600 / 1600	600 / 1600
Уровень шума (внутренний блок)	дБ(А)	23	25	25
Напряжение питания	В∼Гц	220-240~50	220-240~50	220-240~50
Потребляемая мощность (охлаждение)	Вт	705 (220-860)	835 (210-1150)	1150 (250-1400)
Потребляемая мощность (обогрев)	Вт	610 (230-860)	720 (190-900)	1020 (245-1300)
Номинальный ток (охлаждение/обогрев)	Α	3,2 / 2,7	4,2 / 3,1	5,2/4,5
Размеры внутреннего блока (Ш×В×Г)	MM	780×270×212	780×270×212	780×270×212
Размеры внешнего блока (Ш×В×Г)		660×482×240	660×482×240	660×482×240
Размеры упаковки внутреннего блока (Ш×В×Г)	MM	830×335×260	830×335×260	830×335×260
Размеры упаковки внешнего блока (Ш×В×Г)		780×530×315	780×530×315	780×530×315
Вес нетто/брутто внутреннего блока	КГ	7,3 / 8,8	7,8 / 9,6	8 / 9,8
Вес нетто/бруттовнешнего блока	КГ	20,5 / 22,5	20,5 / 22,5	22 / 24
Диаметр труб (жидкость / газ)	дюйм	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"	1/4" / 3/8"
Максимальная длина магистрали	M	20	20	20
Максимальный перепад высот	M	10	10	10
Хладагент/вес	Г	R32 / 380	R32 / 480	R32 / 600
Диапазон рабочих температур (охлаждение/обогрев)		0+43 °C / −15+24 °C		
Марка компрессора		GMCC-TOSHIBA	GMCC-TOSHIBA	GMCC-TOSHIBA

Установочные размеры и габариты



