

BELLA



Серия BELLA

Дизайнерская серия. Компактный размер. Модельный ряд представлен в двух цветах: Bella White (W) и Bella Grey (G).

Стандартная комплектация



Высший класс "A" энергоэффективности



Генератор ионов-фильтр Active Plasma Ion (API)



"Вольт-контроль" система низковольтного старта



Функция запоминания текущих настроек



Таймер



Контроль направления воздушного потока



Технология осушения воздуха без снижения температуры



Съемная моющаяся панель



Блокировка кнопок на пульте ДУ



Теплый старт



Компактная конструкция



Система автоматической самоочистки



Светодиодный дисплей



Система самодиагностики



Широкоугольные жалюзи для объемного потока воздуха



Низкотемпературный Старт



Светодиодное отображение текущих режимов работы



Кнопка режима "TURBO"



Режим "Комфортного сна"

Опции



Набор фильтров для очистки воздуха



Технические характеристики

Модель			GM-07W GM-07G	GM-09W GM-09G	GM-12W GM-12G
Производительность	Холод	кВт	2,19	2,59	3,58
	Тепло	кВт	2,49	2,89	1,78
Источник электропитания			~ 220-240В/50Гц/1Ф		
Номинальная потребляемая мощность	Холод	кВт	0,75	0,92	1,2
	Тепло	кВт	0,74	0,9	1,13
Энергоэффективность	EER (холод)	кВт/кВт	2,93	2,82	3
	COP (тепло)	кВт/кВт	3,38	3,2	3,36
Воздухопроизводительность		м³/ч	470	500	630
Уровень шума	вн. блок (мин/ сред/макс)	дБ(А)	24/26/31	25/29/33	27/30/33
	нар. блок	дБ(А)	50	50	52
Тип хладагента			R22		
Габаритные размеры (ширина/ высота/глубина)	вн. блок	мм	790X265X175	790X265X175	845X275X180
	нар. блок	мм	720X430X260	720X430X320	848X540X320
Масса	вн. блок	кг	9	9	10
	нар. блок	кг	25	25	35
Осушение		л/ч	0,8	0,8	1,2
Температурный диапазон работы (холод/тепло)		°С	+18...+43 / -7...+24		
Масса хладагента		кг	0,6	0,63	0,8
Диаметр жидкостной магистрали		мм/дюйм	6,38/1/4"	6,38/1/4"	6,38/1/4"
Диаметр газовой магистрали		мм/дюйм	9,53/3/8"	9,53/3/8"	12,7/1/2"
Максимальный перепад высоты магистрали		м	5	5	5
Максимальная длина магистрали		м	10	10	10
Расстояние между болтами крепления нар. блока		мм	440	440	540