

Описание товара Канальная сплит-система

General Climate GC-DH192HWN1 / GU-U192HN1



Описание

Модель **General Climate GC-DH192HWN1 / GU-U192HN1** представляет собой профессиональную канальную сплит-систему новейшего поколения, оборудованную высокотехнологичной комплектацией и выполненную из материалов наилучшего качества. Такое оборудование идеально используется на сложных и больших объектах как административного, так и промышленного типа.

Особенности и преимущества кондиционеров General Climate представленной серии:

- охлаждение/обогрев
- высоконапорный
- низкотемпературный комплект на охлаждение
- возможность воздухозабор снизу
- рабочая температура в помещении 17-30°C
- автоматический перезапуск
- проводной пульт

Характеристики

Тип внутреннего блока	Канальный
Режим работы	Охлаждение и обогрев
Максимальная длина трассы	50 м
Мощность охлаждения	56.3 кВт
Мощность обогрева	58.6 кВт
Страна производителя	Великобритания
Потребляемая мощность (охлаждение)	22 кВт

Потребляемая мощность (обогрев)	23.6 кВт
Гарантийный срок	3 года
Пульт дистанционного управления	Нет
Уровень шума (внутренний блок), Дб	65
Уровень шума (внешний блок), Дб	73
Электропитание	380-420/3/50
Коэффициент эффективности EER	2.56
Коэффициент эффективности COP	3.04
Диапазон температур наружного воздуха (охлаждение), °С	17 — 53
Диапазон температур наружного воздуха (обогрев), °С	-7 — 24
Диаметр жидкой магистрали, мм	15.88
Диаметр газовой магистрали, мм	32
Перепад высот	30 м
Внешнее статическое давление, Па	200
Расход воздуха, куб. м/ч	10800
Габаритный размер (внутреннего блока)	182.8x85.8x 63.8см
Габаритный размер (внешнего блока)	98x161.5x 80см
Вес (внешний блок)	280 кг
Вес (внутренний блок)	216 кг
Инвертор	Нет
Страна сборки	Китай

Информация на сайте prom-katalog.ru носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ.

Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.