

POLAIR

АО «Полаир-Недвижимость»
425000, Республика Марий Эл,
г. Волжск, ул. Промбаза, 1
помещение 6, этаж 1, литер-А3
www.polair.com

ПРОЕКТ:

МОДЕЛЬ:

MB211S GREEN

КОЛИЧЕСТВО:

СОГЛАСОВАНИЕ:

ДАТА:

20.05.2023



MB211S GREEN

Рекомендованная розничная цена: 97 776 руб

Новые модели моноблоков традиционного тампонного исполнения, предназначены для настенного монтажа. Конструктивной особенностью и высоким преимуществом моноблоков серии «GREEN» является использование эффективного и безопасного хладагента R290 (пропан), с разрешенной и безопасной дозой заправки – 150 гр. Основные преимущества моноблоков GREEN на R290: экономия потребляемой электроэнергии до 30% (в сравнении с использованием моноблоков на традиционных хладагентах) благодаря эффективным термодинамическим свойствам пропана. увеличение эффективности и надежности в процессе эксплуатации, ввиду низкой химической активности пропана, отсутствию вреда внутреннему устройству компрессора и узлам холодильной системы, совместимости с любыми компрессорными маслами, а также его доступности и низкой стоимости хладагент R290 (пропан) абсолютно безопасен для озонового слоя и одобрен к применению всеми международными организациями, имеет низкий GWP (потенциал глобального потепления = 4; R404 = 3900) Скачать Буклет "Моноблоки Green"



Технические характеристики

Хладагент:	R290
Расход электроэнергии за сутки, кВт/ч, не более:	18
Температурный режим, °С:	-15...- 25

Освещение камеры:	2*0.75
Напряжение в сети, в/ф/Гц:	220/1/50
Максимальное энергопотребление, кВт:	1,05
Доза заправки R290, кг:	2*0,15
Компрессор:	2 шт.
Шаг ребер, мм:	3.2
Поверхность, м2:	11,14
Количество вентиляторов, шт.:	2
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	18/1300
Диаметр крыльчатки, мм:	254
Производительность, м3/час:	1200
Шаг ребер, мм:	3.6
Поверхность, м2:	8,93
Количество вентиляторов, шт.:	2
Мощность вентилятора, Вт/скорость вращения; об/мин:	18/2600
Диаметр крыльчатки, мм:	200
Производительность, м3/час:	1200
Тип оттайки:	электрическая
Дальность струи воздуха, м:	4
Внешний силовой электрокабель:	2*1.5+1*1.5
Соединение датчиков:	3*0.75

Логистическая информация

Вес нетто, кг:	73
Вес брутто, кг:	146
Габаритные размеры, мм:	807*790*704
Размеры в упаковке, мм:	984*924*916

Производитель оставляет за собой право вносить изменения, принципиально не влияющие на эксплуатационные свойства оборудования, без предварительного уведомления.