Описание товара Горка холодильная Полюс Carboma Cube 1930/875 BXCn-2,5 (со стеклянным фронтом)



Описание

- Горка холодильная Полюс Carboma Cube 1930/875 ВХСп-2,5 (со стеклянным фронтом) выполнена в эргономичном кубическом дизайне.
- Это новая пристенная модель, с двумя распашными стеклянными дверьми и боковыми стеклопакетами.
- В конструкции горки уже встроен холодильный агрегат, что позволяет её установку даже в магазинах небольшого формата.
- Основные характеристики модели: корпус из стали, ППУ-теплоизоляция; климатический класс 3 (до +25С); компрессор европейской марки; охлаждение динамика (вентиляторами); эко-хладагент R440a; управление электронный блок с выводом температур на дисплей.
- Стандартная комплектация включает: вертикальная LED подсветка; 4 ряда полок; оттайка теплопритоками; выпариватель; защитный бампер.
- Технические параметры: температурный режим -5 +5C; внутренний объём 1,32 м3; глубина выкладки 500мм; экспозиция 6,6 м2; сеть подключения $1\phi/220$ V; потребление электроэнергии в сутки 40 кВт.

Характеристики

Рабочие температуры -5...+5 °C

Страна Россия

Способ установки пристенный

Тип горки Универсальная

Тип агрегата Встроенный

Напряжение 220 В

Тип охлаждения Динамическое (Вентилируемое)

Наличие вентилятора у

конденсатора

есть

Количество полок 4 шт.

Подсветка вертикальная, LED - лента

Полезный объем 1.32 м3

Площадь экспозиции 6.6 м2

Глубина выкладки 500 мм

Потребляемая электроэнергия 40 кВт/сутки

Масса в упаковке 485 кг

Высота, мм 1930 мм

Длина, мм 2580 мм

Хладагент R404a

Информация на сайте <u>prom-katalog.ru</u> носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК Р Φ .

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