

Описание товара Горка холодильная Полюс Carboma 1600/875 ВХСп/ВТ-1,3 (тонируванный стеклопакет) тепло/холод



Описание

- Горка холодильная Полюс Carboma 1600/875 ВХСп/ВТ-1,3 (тонируванный стеклопакет) тепло/холод представляет собой стильное сочетание компактности, увеличенной площади выкладки и комбинированного температурного режима.
- Отлично подойдёт для промо-акций.
- В комплект поставки входит: верхняя LED-подсветка, энергосберегающая шторка, декоративные панели из нержавеющей стали и три навесных полки.
- Конструктивные и технические особенности модели: пристенная установка; работает в холодильном и тепловом режиме — 2 - +7 / +45С; корпус из стали, задняя стенка с чёрным полимерным покрытием, верхняя обшивка в серебристо-сером цвете; в нижней части конструкции вмонтирован компрессор европейской марки; боковины выполнены с тонируванными стеклопакетами, их толщина 21мм; регулируемые по высоте и наклону полки имеют ширину 360/430/490мм; базовая поверхность глубиной 640мм.
- Дополнительные параметры: полезный объём — 0,49/0,78 м3; экспозиция — 2,47 м2; хладагент R404a; подключение — 220V; расход эл. энергии в сутки — 21/30,3 кВт.

Характеристики

Рабочие температуры	2...+7/до +45 °С
Страна	Россия
Способ установки	пристенный
Тип горки	Универсальная

Тип агрегата	Встроенный
Напряжение	220 В
Количество полок	3 шт.
Подсветка	LED
Полезный объем	0.49 м3
Площадь экспозиции	2.47 м2
Глубина выкладки	360 мм
Потребляемая электроэнергия	21 кВт/сутки
Высота, мм	1600 мм
Длина, мм	1342 мм
Хладагент	R404a

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.