

Коммерческое предложение от 24.04.2025

Наименование товара: Витрина холодильная полюс carboma r560 св

Ссылка на товар: <https://prom-katalog.ru/catalog/konditerskie-vitriny/vitrina-kholodilnaya-polyus-carboma-r560-sv>



Описание

- Витрина холодильная Полюс Carboma R560 Св – модель для выкладки алкогольных и безалкогольных напитков в стеклянной или пластиковой таре.
- Может быть установлено и в точках реализации продуктов, и в заведениях общепита: кафетериях, бистро.
- Установленная надежная электроника и агрегат от европейского производителя гарантируют бесперебойную работу и точный диапазон температур.
- Особенности модели: дверь с обзорным стеклопакетом, глухие задняя и боковые стенки, напольная установка; охлаждение камеры – вентилируемое, равномерное распределение холода, отсутствие отдельных температурных зон; полки-решетки с допустимой нагрузкой до 20 кг; заправка экобезопасным хладагентом R134a; установлены люминесцентные лампы для подсветки выкладки; автоматический режим оттаивания, испарение талой воды естественным образом (не комплектуется электровыпаривателем); полезная площадь/объем, м²/м³ – 2,0/0,4 (полный объем камеры – 0,47 м³); мощность оборудования, суммарная установленная – 0,4 кВт; контрольные функции – микропроцессорный блок, ввод параметров и контроль состояния работы – панель с цифровым экраном; оборудование для хладопроизводства размещено в нижнем отсеке, передняя панель отсека с перфорацией-жалюзи для доступа воздуха.

- Стандартная комплектация: стальной корпус с полимерным покрытием, Цвет панелей обшивки снаружи и внутри – шоколад, рама дверки – золото; распашная дверка с надежным уплотнителем; пять полок размером 725x460 мм; агрегат компрессорный – энергоэффективная малошумная модель от европейского производителя (Danfoss или Tecumseh); две коррозионностойкие батареи (испарительная и конденсаторная) производства компании SEST – LUVE; заливная бесшовная термоизоляция пенополиуретаном (ППУ); ножки-опоры для корректировки положения шкафа относительно пола (при неровностях), высота 30...50 мм (4 шт.
-).

Характеристики

Вес, кг	120 кг
Рабочие температуры	1...+12 °С
Страна	Россия
Способ установки	напольный
Напряжение	220 В
Тип охлаждения	Динамическое (Вентилируемое)
Глубина выкладки	725x460 мм
Потребляемая электроэнергия	6.2 кВт/сутки
Высота в упаковке	2100 мм
Длина в упаковке	880 мм
Масса в упаковке	130 кг
Ширина в упаковке	720 мм
Высота, мм	2020 мм
Длина, мм	825 мм
Страна сборки	Россия

Информация носит справочный характер и не является публичной офертой, определяемой ст. 437 ГК РФ. Убедительная просьба уточнять цены и наличие по телефону у вашего менеджера.