

BA31H

Барный холодильный шкаф

Особенности продукта

- Класс энергоэффективности В в странах ЕС
- Энергоэффективность примерно на 59 % выше, чем у предыдущей линейки ВА.
- Вентилируемое охлаждение для быстрого понижения температуры и поддержания постоянной температуры
- Энергосберегающий компрессор с регулируемой скоростью
- Высокопрочное стекло с двойной рамой
- Распашная стеклянные двери с алюминиевой рамой
- Легкий доступ к электронному термостату
- Регулируемые полки в каждом отделении
- Светодиодная внутренняя подсветка
- Замок

Высококачественный барный шкаф с низким энергопотреблением

ВА – это наша линейка высококачественных барных шкафов. Она была обновлена и теперь потребляет в среднем на 59 % меньше электроэнергии по сравнению с предыдущими моделями из той же линейки. Этот барный шкаф оснащен системой вентилируемого охлаждения на короткое время для того, чтобы вы могли удовлетворить спрос покупателей на холодные напитки. Если вам нужно отрегулировать температуру, это легко сделать с помощью электронного термостата. Барный холодильный шкаф изготовлен из прочных материалов и оснащен регулируемыми хромированными полками с близко расположенными решетками, что обеспечивает высокую производительность и стабильность. Кроме того, он оснащен распашными алюминиевыми дверцами с двойным остеклением из закаленного стекла. Это помогает сокращать потребление электроэнергии, но также обеспечивает отличную видимость продукта. Линейка ВА также доступна в варианте с самозакрывающимися раздвижными дверцами.

Размеры и содержимое

Общая площадь экспозиции	м2	0.77
Температурный диапазон	°C	От +2 до +10
Климатический класс		4
Вес брутто / нетто	кг	99 / 92
Общий / полезный объем	л	311 / 288

Конструкция и материал

Количество и тип дверей	3 распашные стеклянные двери	
Перенавешиваемая дверь	Нет	
Высокопрочное стекло	Да	
Количество и тип полок	6 решетчатые хромированные полки	
Цвет полок	Хром	
Размеры полок	400x318 / 432x318 mm	
Ножки / опоры	4 регулируемые ножки	
наружная отделка	Черный	
внутренняя отделка	Рифленый алюминий	
внутренняя подсветка	LED	
Замок	Да	

Охлаждение и функции

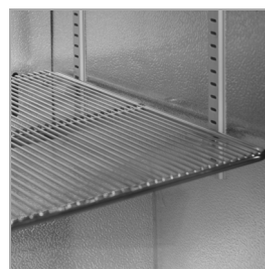
Тип контроллера	Электронный	
Тип охлаждения	Динамический	
Тип разморозки	Автоматический	
Хладагент	R290	
Количество хладагента	г	90
Термометр	Да	

Питание и потребление

Энергетическая классификация	В	
Max Ambient	30°C at 55% RH	
Потребляемая энергия	кВт/24ч	1.8
Годовое энергопотребление	кВт ч/год	657
Мощность		
Входная мощность	Вт	125
Напряжение / Частота	V/Hz	220-240/50
Уровень шума	дБ(А)	44

Габаритные размеры

Внутренний размер (ШxГxВ)	мм	1265 x 418 x 734
Габаритный размер (Ш x Г x В)	мм	1350 x 520 x 900
Размер в упаковке (ШxГxВ)	мм	1435 x 575 x 970
Кол-во на 40-футовый контейнер	шт	64



Регулируемые проволочные полки



Электронный термостат