

DB126H

Барный холодильный шкаф

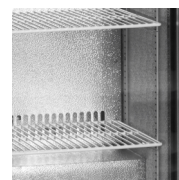


Особенности продукта

- Класс энергоэффективности A в странах ЕС
- Энергоэффективность примерно на 56 % выше, чем у предыдущей линейки DB.
- Высокопрочное стекло с двойной рамой
- Перенавешиваемая стеклянная дверь
- Вентилируемое охлаждение для быстрого понижения температуры и поддержания постоянной температуры
- Легкий доступ к электронному термостату
- Регулируемые полки
- Регулируемые ножки
- Светодиодная внутренняя подсветка
- Замок



Защитная крышка термостата



Регулируемые полки

161 112 84 84

Энергоэффективный барный холодильный шкаф

Эта новая линейка барных шкафов DB отличается высокой энергоэффективностью и потребляет в среднем на 56 % 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. Температура легко регулируется с помощью электронного термостата.

Задняя панель холодильника оснащена раздвижными дверцами с двойным остеклением из закаленного стекла, что обеспечивает приятный внешний вид продукта. Регулируемые проволочные полки имеют белое пластиковое покрытие для удобства обслуживания. Барный шкаф идеально подходит для оживленной обстановки бара, а благодаря черному внешнему виду и алюминиевой отделке внутри он выглядит современно. Прекрасный выбор для любого бара.

Конструкция и материал		Размеры и содержимое		Питание и потребление	
Количество и тип дверей	1 распашная стеклянная дверь	Банки 330 мл	шт 161	Энергетическая классификация	A
Перенавешиваемая дверь	Да	Общая площадь экспозиции	м2 0,35	Потребляемая энергия	кВт/24ч 0,96
Высокопрочное стекло	Да	Банки 500 мл	шт 112	Годовое энергопотребление	кВт ч/год 350
Количество и тип полок	2 решетчатые белые полки	Бутылки 330 мл	шт 84	Мощность	
Цвет полок	Белый	Бутылки 500 мл ПЭТ	шт 84	Max Ambient	30°C at 55% RH
Размеры полок	495x350 mm	Температурный диапазон	°C От +2 до +10	Входная мощность	вт 95
Ножки / опоры	4 регулируемые ножки	Климатический класс	4	Напряжение / Частота	V/Hz 220-240/50
наружная отделка	Черный	Вес брутто / нетто	кг 52 / 46	Уровень шума	дБ(A) 44
внутренняя отделка	Рифленый алюминий	Общий / полезный объем	л 125 / 115	Габаритные размеры	
				Внутренний размер	мм 510 x 418 x 720 (ШxГxB)

Конструкция и материал

внутренняя подсветка	LED
Замок	Да

Размеры и содержимое

Охлаждение и функции		
Тип контроллера		Электронный
Тип охлаждения		Динамический
Тип разморозки		Автоматический
Хладагент		R600a
Количество хладагента	г	55
Термометр		Да

Питание и потребление

Габаритный размер (Ш x Г x В)	мм	600 x 520 x 870
Размер в упаковке (ШxГxВ)	мм	685 x 575 x 940
Кол-во на 40-футовый контейнер	шт	136