

**Ларь-бонета морозильная Levin
ARTICA 250 НТ/СТ**



(Цена со склада в г.Москва)

145 589 руб.

[Мы осуществляем доставку по всей России](#)



[Принимаем оплату картами без комиссии](#)

ОПИСАНИЕ

Ларь-бонета Levin ARTICA 250 НТ/СТ предназначена для заморозки, долгосрочного хранения и демонстрации продуктов и напитков на предприятиях розничной торговли. Система автоматической оттайки горячим газом облегчает процесс ухода за оборудованием. Теплоизоляционная стенка толщиной 80 мм и применяемые современные энергосберегающие технологии значительно снижают хладопотери, тем самым позволяя уменьшая энергопотребление. Ларь оснащен раздвижными стеклянными крышками с напылением против запотевания. Встроенная подсветка внутреннего объема устройства гарантирует оптимальный обзор размещенных внутри продуктов. В комплект поставки входит базовый комплект проволочных решеток. Особенности: Сетчатые решетки и делители товара обеспечивают возможность одновременного хранения и демонстрации нескольких групп продуктов Решетчатые делители и корзины имеют защитное пластифицированное покрытие Соединительные крепежные комплекты обеспечивают легкую и надежную установку в торговой точке Можно использовать как отдельно стоящими модулями, так и объединенными в линии Противоударный бампер Дополнительные характеристики: Рабочая температура в режиме НТ: от -24 до -18 °С Рабочая температура в режиме СТ: от -2 до 6 °С Климатический класс: 4 (32 °С / 40%) Площадь загрузки: 1,84 м2 Внутренние размеры: 2340x785x600 мм Количество единиц (20 фут. контейнер / 40 фут. контейнер / Еврофура): 8 / 16 / 20 Опции (приобретаются отдельно): Проволочные корзины или делители товара с регулируемыми горизонтальными

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Код товара	8986
Производитель	LEVIN
Страна производитель	Россия
Температурный режим	Универсальный
Гарантия, мес	12
Диапазон температур, °С	-24...+6
Напряжение, в	220
Ширина, мм	2500
Глубина, мм	950
Высота, мм	925
Внутренний объем, л	1030
Охлаждение	статическое
Полезный объем выкладки, л	1030
Количество корзин в комплекте, шт	поставляются отдельно
Энергопотребление, кВт/сутки	8,7
Хладагент	R 404A
Тип оттайки	горячим газом
Холодоснабжение	встроенное
Верхняя крышка	стекло
Вес нетто, кг	195
Вес в упаковке, кг	210
Статус в Москве	под заказ
Стоимость доставки по Москве	1000

поддонами Двухуровневая стеллажная суперструктура для островных конструкций Односторонняя суперструктура для установки линии вдоль стены Световой короб Энергосберегающая светодиодная подсветка Дополнительный противоударный бампер на корпусе Брендирование корпуса, а также исполнение в различных цветах по каталогу RAL