

## Бонета морозильная Марихолодмаш Рица ВХНо-2,5/1,0

Морозильная бонета **Марихолодмаш Рица ВХНо-2,5/1,0** предназначена для демонстрации, охлаждения и кратковременного хранения продуктов и напитков на предприятиях торговли и общественного питания. Корпус выполнен из окрашенной оцинкованной стали с пенополиуретановым заполнением. Модель оснащена электронным блоком управления с индикацией температуры и вентиляторами обдува испарителя.



*Система охлаждения - выносная! Приобретается отдельно.*

### Особенности:

- Способ оттаивания: ТЭН
- Контроллер: Evco
- Решетки для выкладки товара из оцинкованной проволоки, покрытой порошковой краской
- Рулонные теплоизолирующие ночные шторы

**Цена: 91950 руб.**

Характеристики	
Бонета	морозильная
Высота	880 мм
Ширина	2500 мм
Глубина	1075 мм
Напряжение	220 В
Охлаждение	динамическое
Номинальный ток	3 А
Глубина выкладки	280 мм
Энергопотребление	7,6 кВт
Температурный режим	-18 °С
Холодильный агрегат	выносной
Страна-производитель	Россия
Полезный объем выкладки	0,56 м3
Холодопроизводительность	1,12 кВт
Температура окружающей среды	от 12 до 25 °С

## Характеристики

Охлаждаемая площадь поддонов и полок для выкладки продуктов

2 м2

Более подробно о процессе вакуумирования различных продуктов вы можете посмотреть на нашем Ютуб Канале - [https://www.youtube.com/channel/UC6ffXcwIBZnnLagSc6GQ19Q?view\\_as=subscriber](https://www.youtube.com/channel/UC6ffXcwIBZnnLagSc6GQ19Q?view_as=subscriber)

Учредительные документы АЛЬФАПРОМ можно посмотреть по ссылке <https://drive.google.com/drive/u/2/folders/1eo-5CxMECvxu0RKpH8kVtKtbm2NtzHWg>

Так же Вы можете приобрести оборудование стоимостью от 300 000 рублей в лизинг, в этом Вам всегда помогут наши партнеры, **Сименс Финанс** и **Балтийский лизинг**.

Компания АЛЬФАПРОМ имеет статус мультибрендовой компании! Поэтому Мы можем подобрать ВАМ оборудование под любую вашу задачу и бюджет. Являемся официальными дилерами крупнейших европейских и китайских производителей упаковочного оборудования

**С уважением**

**Команда АЛЬФАПРОМ 8(800)-200-29-23**