



АЛЬФАПРОМ

Пищевое и упаковочное оборудование
Надежно. Быстро. Удобно

alfaprom.org
вакуум-упаковка.рф
elf4mm.ru

8 (800) 200-29-23

Ларь морозильный Снеж МЛП-700 красный

Морозильный ларь ****Снеж МЛП-700**** предназначен для демонстрации, заморозки и длительного хранения продуктов и полуфабрикатов на предприятиях общественного питания и торговли. Модель оснащена электромеханической регулировкой температуры и 2 прямыми раздвижными створками. Корпус выполнен из оцинкованного металла с полимерным покрытием, створки - из закаленного стекла с тончайшим внутренним покрытием, которое препятствует проникновению внутрь тепловых лучей.

В комплекте

...

Полное описание читайте на странице товара:
<https://alfaprom.org/product/lar-morozilnyi-snezh-mlp-700-krasnyi/>



Цена: 31440.00 руб.

Характеристики

Характеристики	
Тип	морозильный
Цвет	красный
Объем	559 л
Высота	880 мм
Крышка	прозрачная
Ширина	1804 мм
Глубина	604 мм

С уважением,
Команда АЛЬФАПРОМ - Пищевое и упаковочное
оборудование. Надежно. Быстро. Удобно.

тел. 8 (800)-200-29-23
e-mail: sale@alfaprom.org



АЛЬФАПРОМ

Пищевое и упаковочное оборудование
Надежно. Быстро. Удобно

alfaprom.org
вакуум-упаковка.рф
elf4mm.ru

8 (800) 200-29-23

Напряжение	220 В
Вес (без упаковки)	65 кг
Температурный режим	от -25 до -18 °С
Страна-производитель	Россия
Потребляемая мощность	0.26 кВт/ч
Количество корзин в комплекте	7, 8
Температура окружающего воздуха	от 16 до 32 °С

Более подробно о процессе вакуумирования различных продуктов вы можете посмотреть на нашем Ютуб Канале - [YouTube](#)

Так же Вы можете приобрести оборудование стоимостью от 300 000 рублей в лизинг, в этом Вам всегда помогут наши партнеры, **ДельтаЛизинг, Альфамобиль, АРЕНЗА-ПРО, ЧЕЛИНДЛИЗИНГ, ФЕРА, Балтийский лизинг** и др.

Мы являемся мульти брендовым поставщиком, поэтому можем осуществить продажу практически любой марки оборудования! Мы осуществляем поставки по всей России. Мы можем подобрать оборудование под любой бюджет и задачу. С нами уже работают **известные компании** федерального масштаба.