



АЛЬФАПРОМ

Пищевое и упаковочное оборудование
Надежно. Быстро. Удобно

alfaprom.org
вакуум-упаковка.рф
elf4mm.ru

8 (800) 200-29-23

Горка морозильная Carboma FC 20-08 VL 1,0-1 0300 (низкотемп. фронт)

Морозильная горка ****Carboma FC 20-08 VL 1,0-1 0300**** используется на предприятиях общественного питания и торговли для охлаждения, кратковременного хранения, демонстрации и продажи замороженных продуктов полуфабрикатов. Модель оснащена металлическими боковинами, 4 сетчатыми решетками и регулируемыми ножками высотой от 30 до 50 мм. Корпус выполнен из окрашенной стали с ППУ-изоляцией.

****Особенности:****

- * Динамическая система охлаждения
- * Э

...

Полное описание читайте на странице товара:
<https://alfaprom.org/product/gorka-morozilnaia-carboma-fc-20-08-vl-1-0-1-0300-nizkotemp-front/>

Цена: 154020.00 руб.



Характеристики

Цвет	серебряный
Объем	0,51 м3
Высота	от 1930 до 1980 мм
Ширина	1070 мм
Глубина	875 мм
Напряжение	220 В
Глубина полок	500 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

Охлаждаемая площадь	2.56 м ²
Температурный режим	-18 °С
Холодильный агрегат	встроенный
Страна-производитель	Россия
Глубина зоны выкладки	660 мм
Потребляемая мощность	20 кВт/сутки

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.