

## Коммерческое предложение от 01.09.2024

### Шкаф шоковой заморозки Lainox RCM081T

**Цена с НДС: 432 802 руб.**

Артикул: **237459**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Количество уровней	8
Тип гостроемкости/противня	GN 1/1
Расстояние между уровнями, мм	65
Холодильный агрегат	встроенный
Температурный режим охлаждения, °C	от 90 до 3
Цикл охлаждения, мин	90 мин.
Производительность цикла охлаждения, кг	25
Температурный режим заморозки, °C	от 90 до -18 °C
Цикл заморозки, мин	240 мин.
Производительность цикла заморозки, кг	16
Мощность, кВт	2.1
Ширина, мм	790
Глубина, мм	800
Высота, мм	1320
Вес (без упаковки), кг	126
Вес (с упаковкой), кг	145

Шкаф шоковой заморозки [Lainox RCM081T](#) используется на предприятиях общественного питания, а также в продовольственных магазинах, супермаркетах и на пищевом производстве для быстрого охлаждения и заморозки большого объема продуктов питания с сохранением их первоначальных свойств. Резкое изменение температуры препятствует росту бактерий без потери влажности пищи. Модель оснащена электронно-программируемым управлением, встроенным холодильным агрегатом, подогреваемым температурным датчиком-щупом, съемными направляющими и дверцей с эргономичной ручкой. Корпус изготовлен из нержавеющей стали.

#### Режимы работы:

- Мягкое охлаждение: от +90 до 3 °C за 90 мин при постоянной температуре в камере 0 °C для блюд с нежной консистенцией, таких как овощи, крема, сливки, пригодных для хранения при 3 °C до 7 дней

- Жесткое охлаждение: от +90 до 3 °С за 90 мин при изменении температуры в камере для крупных продуктов и при полной загрузке камеры
- Мягкая заморозка: от +90 до -18 °С за 240 мин. с охлаждением до 3 °С и последующей заморозкой до -18 °С для сырых продуктов и полуфабрикатов, которые должны храниться долгое время при -18 °С
- Жесткая заморозка: от +90 до -18 °С за 240 мин. при постоянной температуре в камере -40 °С

#### **Особенности:**

- Функция установки времени и температуры
- Функция стерилизации
- Запись и установка программ
- Функция НАССР архивирования данных
- Устанавливаемая вручную функция размораживания
- Съёмное днище в форме ромба со сливным отверстием с крышкой с байонетной защелкой, обеспечивающей герметичность
- Устройство размораживания и испарения конденсата без использования электроэнергии
- Слив подключается к дренажной системе или съёмному поддону
- Испаритель закрыт панелями из нержавеющей стали
- Хладагент: R404a

#### **Дополнительные характеристики:**

- Температура окружающей среды: от 5 до 43 °С

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.