

## Коммерческое предложение от 13.05.2026

### Шкаф шоковой заморозки Lainox NEOP121

**Цена с НДС: 834 621 руб.**

Артикул: **893791**

Под заказ



|   |                 |
|---|-----------------|
| Гарантия                                | 12 мес.         |
| Страна-производитель                    | Италия          |
| Количество уровней                      | 10              |
| Тип габаритности/противня               | 600x400 мм      |
| Расстояние между уровнями, мм           | 75              |
| Холодильный агрегат                     | встроенный      |
| Температурный режим охлаждения, °С      | от 90 до 3      |
| Цикл охлаждения, мин                    | 90 мин.         |
| Производительность цикла охлаждения, кг | 36              |
| Температурный режим заморозки, °С       | от 90 до -18 °С |
| Цикл заморозки, мин                     | 240 мин.        |
| Производительность цикла заморозки, кг  | 24              |
| Подключение, В                          | 380             |
| Мощность, кВт                           | 4.807           |
| Ширина, мм                              | 790             |
| Глубина, мм                             | 820             |
| Высота, мм                              | 1800            |
| Вес (без упаковки), кг                  | 177             |
| Вес (с упаковкой), кг                   | 196             |

Шкаф шоковой заморозки [Lainox NEOP121](#) используется на предприятиях общественного питания, а также в продовольственных магазинах, супермаркетах и на пищевом производстве для быстрого охлаждения и заморозки тестовых заготовок и кондитерских изделий с сохранением их первоначальных свойств. Резкое изменение температуры препятствует росту бактерий без потери влажности пищи. Модель оснащена сенсорным управлением, встроенным холодильным агрегатом, подогреваемым температурным 4-точечным датчиком-щупом, съемными направляющими и дверцей с эргономичной ручкой и магнитными прокладками по периметру. Корпус изготовлен из нержавеющей стали AISI 304 18/10 с пенополиуретановой теплоизоляцией без HCFC плотностью 42 кг/м3 и толщиной 60 мм, испаритель - из меди и алюминия.

**Режимы работы:**

- Охлаждение
- Заморозка
- Медленное приготовление: 85 °С
- Подогрев: 65 °С
- Функция размораживания: от -18 °С до 3 °С
- Функция расстойки в 5 фазах с ручным контролем влажности

#### **Особенности:**

- 7-дюймовый IPS-дисплей высокого разрешения
- Функция установки времени и температуры
- Автоматический режим с выбором программы из записанных в памяти
- USB-порт
- Функция НАССР архивирования данных
- Герметичный компрессор с воздушным охлаждением
- Запатентованная система подачи влаги в рабочую камеру
- Система оттайки горячим газом
- Высокоэффективный испаритель с функцией впрыска газа
- Скругленная внутренняя облицовка
- Хладагент: R404a

#### **Дополнительные характеристики:**

- Мощность:
  - Охлаждение: 4,807 кВт
  - Нагрев: 1,6 кВт
- Потребляемая мощность:
  - Охлаждение: 3,2 кВт
  - Нагрев: 1,8 кВт
- Количество хладагента: 1 кг
- Толщина материала:
  - Корпус: 0,6 мм
  - Дверь: 0,8 мм

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.  
Цены указаны с учетом НДС.