

**Коммерческое предложение от 14.01.2026****Шкаф шоковой заморозки Lainox NEOG121****Цена с НДС: 833 243 руб.****Артикул: 663964****Под заказ**

Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Количество уровней	12
Тип гостроемкости/противня	GN 1/1
Расстояние между уровнями, мм	60
Холодильный агрегат	встроенный
Температурный режим охлаждения, °C	от 90 до 3
Цикл охлаждения, мин	90 мин.
Производительность цикла охлаждения, кг	36
Температурный режим заморозки, °C	от 90 до -18 °C
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 NEOG121](#) 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 сенсорным управлением, встроенным холодильным агрегатом, подогреваемым температурным 4-точечным датчиком-щупом, съёмными 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 °C
- Подогрев: 65 °C
- Функция размораживания: от -18 °C до 3 °C
- 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
- Пользовательский режим с записью новых рецептов
- 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
- Толщина материала:
  - Корпус: 0,6 мм
  - Дверь: 0,8 мм

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

Цены указаны с учетом НДС.