

## Коммерческое предложение от 17.10.2025

## 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 гастроемкости/противня	GN 1/1
Расстояние между уровнями, мм	60
Холодильный агрегат	встроенный
Температурный режим охлаждения, °С	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, 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 °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 архивировния 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.