

## Коммерческое предложение от 18.03.2026

### Стол морозильный Gemm THBC/220

**Цена с НДС: 520 537 руб.**

Артикул: **567221**

Под заказ



Гарантия	24 мес.
Страна-производитель	Италия
Температурный режим, °C	от -20 до 8
Рабочая поверхность	нержавеющая сталь
Количество дверей	4
Расположение агрегата	по центру
Исполнение двери	глухая
Столешница	без борта
Объем, л	540
Подключение, В	220
Мощность, кВт	0.81
Ширина, мм	2230
Глубина, мм	700
Высота, мм	900
Вес (без упаковки), кг	80
Вес (с упаковкой), кг	88

Морозильный стол [Gemm THBC/220](#) серии ATLAS PLUS предназначен для раскатки теста, обработки ингредиентов для приготовления блюд, заморозки и хранения скоропортящихся продуктов и напитков на предприятиях общественного питания и торговли. Модель оснащена цифровым термостатом и рабочей поверхностью.

*В комплект поставки входят по 2 решетки размером GN 1/1 для каждой двери.*

#### Особенности:

- Автоматическая система размораживания
- Автоматическое испарение конденсата воды
- Система подогрева рамки двери
- Охлаждение осуществляется вентилируемой системой с помощью испарителей, расположенных через каждые 2 отсека
- Хладагент: R404a
- Нержавеющие элементы из высококачественной стали AISI 304 18/10
- Полиуретановая изоляция толщиной 60 мм
- Двери и ящики с магнитными прокладками, которые легко заменить

- Округлый пол в холодильных отсеках для облегчения чистки и обеспечения максимальной гигиены
- Климатический класс: 5

#### **Дополнительные характеристики:**

- Температурный режим:
  - Левая сторона: от -2 °C до 8 °C
  - Правая сторона: от -20 °C до -15 °C
- Высота базы стола без ножек и столешницы: 760 мм
- Мощность: 0,807 кВт

#### **Опции (заказываются отдельно):**

- Замена двери на 2 выдвижных охлаждаемых ящика CRH/2BT
- Установка замка на 1 дверь SPH/01
- Дополнительные решетки размером GN 1/1
- Направляющие для решеток
- Крышка из нержавеющей стали размером GN 1/1
- Комплекс колес диаметром 125 мм

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

Цены указаны с учетом НДС.