

### Коммерческое предложение от 30.10.2025

## Шкаф тепловой UNOX XEEC-1013-EPRS

# **Цена с НДС: 368 616 руб.**

#### Артикул: 934502



#### Есть в наличии

Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Количество уровней	10
Тип гастроемкости/противня	GN 1/1
Исполнение двери	прозрачная
Температурный режим камеры	от 58 до 78
Подключение, В	220
Мощность, кВт	2.9
Ширина, мм	535
Глубина, мм	883
Высота, мм	915
Вес (без упаковки), кг	70
Вес (с упаковкой), кг	97.5

Тепловой шкаф <u>UNOX XEEC-1013-EPRS</u> серии **EVEREO** используется для кратковременного хранения и поддержания в горячем состоянии готовых блюд на предприятиях общественного питания, торговли и пищевых производствах. Модель оснащена сенсорным управлением, дисплеем 9.5", LED-подсветкой, широким обзорным двойным стеклом, подставкой для противней с защитой от опрокидывания, приостановкой вентилятора, предохранительным термостатом и WI-FI. Материал комеры - высококачественная нержавеющая сталь AISI 304 с загругленными углами.

#### Технические характеристики:

- Растояние между уровнями: 67 мм
- Сохранение до 256 программ пользователя
- Режим MULTY.DAY MODE: установка программы для хранения продуктов в течении нескольких дней или недель в герметичных контейнерах
- Режим SUPERHOLDING MODE: настройка программ и поддержания точной температуры
- Режим MEALME MODE: использование соответсвующей программы для блюд
- Автоматические программы: автоматическая установка времени регенерации, температуры и времени хранения

- Возможность привязать конкретную программу к определенному уровню
- Режим MULTI.Time list: управления до 6 таймеров для одновременного хранения разных продуктов
- Режим ROP: управления программой точкой дозаказа
- Режим CLIMA.Control: настройка с увеличением влажности или сухого воздуха на 10%

#### Распределение воздуха в камере:

- Технология AIR.Maxi<sup>TM</sup>:
  - Несколько вентиляторов
  - Интеллектуальное управление скоростью воздушного потока

#### Теплоизоляция и безопасность:

- Технология Protek.SAFETM:
  - Максимальная эффективность и безопасность при работе
  - Торможение мотора для избежания потерь энергии при открывании двери
  - Модулирование электрической мощности в соответствии с эффективной необходимостью

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