

## Коммерческое предложение от 18.06.2026

### Поверхность жарочная Giorik Unika 900 FME941GCRX

**Цена с НДС: 307 690 руб.**

Артикул: **999974**

Есть в наличии



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Италия
Тип установки	напольная
Тип подключения	электричество
Количество зон нагрева	2
Структура жарочной поверхности	комбинированная
Материал поверхности	сталь
Подключение, В	380
Мощность, кВт	16
Ширина, мм	800
Глубина, мм	900
Высота, мм	900
Вес (без упаковки), кг	150
Вес (с упаковкой), кг	175

Поверхность жарочная [Giorik Unika 900 FME941GCRX](#) используется на предприятиях общественного питания, торговли и пищевых производствах для жарки широкого спектра продуктов. Модель оснащена механическим управлением, защитным термостатом от перегрева, светодиодными индикаторами, съемным поддоном для масла, жира и остатков пищи, открытым стендом и регулируемым по высоте опорами. Материал корпуса и рабочей поверхности - высококачественная нержавеющая сталь, материал трубчатых электронагревателей (ТЭН) - сплав Incoloy.

#### Технические характеристики:

- Температурный режим: от 80 до 290 °С
- Высота заглубления рабочей поверхности: 30 мм
- Габариты рабочей поверхности: 720x640 мм (1/3 ребристая, 2/3 гладкая)
- Регулировка ножек: от 855 до 900 мм
- Размер поддона: GN1/2
- Включение, выключение и регулировка температуры с помощью термостатов с поворотными переключателями
- Мощные армированные ТЭНы
- Герметично интегрированная рабочая поверхность с заглубленной кромкой для защиты от перелива
- Съемная тыльная вентиляционная решетка с 3-ровневым бортом
- Закрытый с 3 сторон стенд со сплошной полкой для возможности хранения инвентаря
- Легкость очистки и дезинфекции

- Эксплуатация в качестве отдельно стоящего прибора или в составе технологической линии
- Эргономичный дизайн

**Опционально доступно к заказу:**

- Скребок для очистки гладкой рабочей поверхности 7080100
- Скребок для очистки рифленой рабочей поверхности 7080101

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