

## Коммерческое предложение от 04.04.2025

### Сковорода multifunctionальная Jira Jump 101

**Цена с НДС: 4 270 400 руб.**

Артикул: **284212**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Чехия
Тип подключения	электричество
Опрокидывание	автоматическое
Объем чаши, л	100
Материал чаши	нержавеющая сталь
Подключение, В	380
Мощность, кВт	24.6
Ширина, мм	1293
Глубина, мм	850
Высота, мм	1050
Вес (без упаковки), кг	340
Вес (с упаковкой), кг	360

Мультифункциональная сковорода [Jira Jump 101](#) предназначена для приготовления мяса, рыбы, овощей и других продуктов различными способами на предприятиях общественного питания и торговли. Модель оснащена цветной сенсорной 10" панелью управления с русскоязычным интерфейсом, встроенным ручным душирующим устройством с возвратным механизмом и регулируемые по высоте опоры. Корпус и рама выполнены из нержавеющей стали AISI 304, чаша - из нержавеющей стали AISI 316.

*В комплект поставки входят 2 корзины для варки, лопатка-скребок и сито для отделения твердой фракции от жидкой при наклоне чаши.*

#### Особенности:

- Режимы приготовления:
  - Интенсивный и щадящий режимы
  - Жарка
  - Фритюр
  - Тушение
  - Низкотемпературное приготовление
  - Гриль
  - Поджаривание
  - Конфи
  - Су-вид
- Сохранение в памяти до 350 программ приготовления по 20 этапов в каждой программе

- Быстрый нагрев
- Регулировка температуры
- 4-х точечный зонд для измерения температуры продукта
- Отображаемая на панели управления информация:
  - Индикация рабочих процессов
  - Заданная температура
  - Фактическая температура
  - Аварийные извещения
  - Сервисные сообщения
- Система автоматического заполнения чаши водой
- Автоматический слив воды через затвор в дне чаши
- Система защиты от слива фритюра в канализацию
- Подъем и опускание крышки с электроприводом
- Автоматический подъем и опускание корзин
- Усиленная конструкция дна чаши
- Розетка 220 В на корпусе для подключения вспомогательного оборудования
- Разъем USB на корпусе для считывания эксплуатационных показателей и обновления программного обеспечения
- Класс защиты панели управления: IPX5

#### **Дополнительные характеристики:**

- Глубина чаши: 280 мм
- Размер дна чаши: 713x580 мм
- Время нагрева до 180 °С: 4 мин.
- Шаг регулировки температуры: 1 °С
- Точность наполнения водой: 0,1 л
- Максимальная потребляемая мощность: 27,5 кВт

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

- Модель для установки на фундаменте или CNS-цоколе
- Панель управления слева
- Модуль для соединения двух и более аппаратов
- Уменьшение объема чаши
- Снижение потребляемой мощности
- 6-ти точечный зонд для измерения температуры продукта

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

Цены указаны с учетом НДС.