

## Коммерческое предложение от 04.04.2025

### Сковорода multifunctionальная Jira Jump 201

**Цена с НДС: 6 273 400 руб.**

Артикул: **519638**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Чехия
Тип подключения	электричество
Опрокидывание	автоматическое
Объем чаши, л	200
Материал чаши	нержавеющая сталь
Подключение, В	380
Мощность, кВт	36.9
Ширина, мм	2009
Глубина, мм	950
Высота, мм	1050
Вес (без упаковки), кг	490
Вес (с упаковкой), кг	510

Мультифункциональная сковорода [Jira Jump 201](#) используется для приготовления мяса, рыбы, овощей и других продуктов различными способами на предприятиях общественного питания, торговли и пищевых производствах. Модель оснащена сенсорным управлением, дисплеем 10", русскоязычным интерфейсом, ручным душирующим устройством с возвратным механизмом и регулируемыми опорами. Материал корпуса и рамы - высококачественная нержавеющая сталь AISI 304, материал чаши - высококачественная нержавеющая сталь AISI 316.

*В комплекте 4 корзины для варки, лопатка-скребок и сито для отделения твердой фракции от жидкой при наклоне чаши.*

#### Технические характеристики:

- Температурный режим: от 30 до 250 °C
- Глубина чаши: 280 мм
- Размер дна чаши: 1429x580 мм
- Время нагрева до 180 °C: 4 мин.
- Шаг регулировки температуры: 1 °C
- Точность наполнения водой: 0,1 л
- 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

**Опционально доступно к заказу:**

- 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.