

Коммерческое предложение от 21.04.2026

Сковорода multifunctionальная Jira Jump 101

Цена с НДС: 4 045 035 руб.

Артикул: **284212**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Чехия
Тип подключения	электричество
Опрокидывание	электрическое
Объем чаши, л	100
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 регулируемыми по высоте опорами. 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.