

## Коммерческое предложение от 22.07.2024

### Пароконвектомат Rational iCombi Pro 10-2/1G (газ)

Артикул: **500537**

#### Уточняйте



<b>Гарантия</b>	24 мес.
<b>Страна-производитель</b>	Германия
<b>Способ образования пара</b>	бойлер
<b>Количество уровней</b>	10
<b>Тип гастроемкости/противня</b>	от GN 2/1 до GN 1/1
<b>Расстояние между уровнями, мм</b>	68
<b>Температурный режим, °C</b>	от 30 до 300
<b>Управление</b>	электронное
<b>Тип подключения</b>	газ
<b>Автоматическая мойка</b>	Есть
<b>Ширина, мм</b>	1042
<b>Глубина, мм</b>	1072
<b>Высота, мм</b>	1014
<b>Вес (без упаковки), кг</b>	192
<b>Вес (с упаковкой), кг</b>	211.2

Пароконвектомат [Rational iCombi Pro 10-2/1G \(газ\)](#) устанавливает новые стандарты в отношении качества приготовления, эффективности и удобства управления. Благодаря своему интеллекту он быстро реагирует на изменение требований и автоматически корректирует процесс приготовления. С iCombi Pro повар всегда получает желаемый результат. Настоящий интеллект, который обеспечивает повышение производительности, мощности, функциональности, вдохновения, простоты и эффективности, что значительно увеличивает пользу для клиентов.

- iDensityControl интеллектуальное управление микроклиматом: взаимодействие датчиков в рабочей камере, активного удаления влаги и оптимизированной геометрии рабочей камеры. Для создания микроклимата, обеспечивающего невероятную производительность и превосходные результаты приготовления.
- iCookingSuite интеллектуальная система приготовления в iCombi Pro. Интеллектуальные датчики распознают размер, количество и состояние блюд. В зависимости от шага приготовления все важные параметры, такие как температура, микроклимат, скорость вентилятора и время приготовления регулярно корректируются для достижения желаемых результатов.
- iProductionManager помогает одновременно готовить различные продукты, с оптимизацией времени или энергии, организовывать эффективную последовательность блюд или соблюдать заданное время производства. Без потери качества.
- iCareSystem интеллектуальная система очистки и удаления накипи. Распознавание актуальной степени загрязнения и предоставление необходимого типа очистки и количества чистящего средства.

## Особенности:

- Светодиодное освещение с поуровневой сигнализацией.
- Интеллектуальный 6-точечный термозонд.
- Динамическое распределение воздушных потоков.
- Увеличенное количество вентиляторов.
- Максимальная температура рабочей камеры 300 °С.
- Встроенный ручной душ с точечной и рассеянной струей.
- 100 % гигиеничный пар, высокое насыщение паром – даже в низкотемпературной зоне.
- Трехслойная дверца рабочей камеры.
- Индикация энергопотребления.
- Wi-Fi без внешней антенны.

## Интеллектуальные функции:

- Интеллектуальное управление микроклиматом с точными до процента измерениями, настройкой и регулировкой влажности
  - Фактически замеренная в рабочей камере влажность регулируется и поддерживается
  - Динамическое распределение воздушных потоков в рабочей камере благодаря 2 интеллектуальным реверсивным высокопроизводительным вентиляторам с 5 интеллектуально запускаемыми и вручную программируемыми скоростями вентиляторов
  - Интеллектуальный контроль путей приготовления с автоматической адаптацией этапа приготовления к установленному результату, подрумяниванию и степени приготовления, с целью безопасного и эффективного достижения результата. Независимо от оператора, размера блюд и количества загруженных порций
  - Посекундный контроль и расчет подрумянивания на основании реакции Майяра с целью воспроизведения оптимального результата приготовления
  - Меняйте интеллектуальные пути приготовления или переключитесь с iCookingSuite на iProductionManager, чтобы обеспечить себе максимальную гибкость работы
  - Интеллектуальные шаги приготовления для идеальной выпечки
  - Индивидуальное программирование перетаскиванием до 1 200 программ приготовления, включающих в себя до 12 шагов.
  - Простота переноса программ приготовления на другие аппараты по надежному облачному соединению ConnectedCooking или через USB-накопитель
  - Инструмент автоматического планирования и контроля iProductionManager обеспечивает оптимальную организацию нескольких процессов приготовления и смешанную загрузку. Автоматически закрывает пробелы в планировании. Автоматически планирует время и расход энергии, приготовление к заданному времени, позволяя начинать и заканчивать приготовление в то же время.
  - Оптически сигнализирует о запросах загрузки и выгрузки светодиодами
  - Автоматическое возобновление и оптимальное завершение процесса приготовления независимо от перебоев в подаче электроэнергии менее чем на 15 минут
  - Интеллектуальная система очистки предлагает программы очистки и необходимое количество средств по уходу в зависимости от степени загрязнения аппарата
  - Отображается текущий статус очистки и удаления накипи
- 
- Конденсационные и вытяжные зонты (аксессуар) с ситуативной регулировкой мощности воздухоотвода и передачей сервисных сообщений.

## Режимы приготовления:

- Мощный парогенератор гарантирует оптимальную производительность пара даже при температурах ниже 100 °С
- Power-Steam-Funktion: повышенная мощность пара для использования в Азии
- Встроенная не требующая технического ухода система сепарации жира без дополнительного жирового фильтра.
- Функция «Охлаждение» обеспечивает быстрое охлаждение рабочей камеры с возможностью выбора дополнительного быстрого охлаждения с экономией воды

- Термозонд с 6 точками измерения и автоматическим исправлением ошибок в случае обнаружения неправильного положения Опциональное позиционирующее устройство для мягких или очень маленьких блюд (аксессуар)
  - Метод приготовления Дельта-Т обеспечивает щадящее приготовление с минимальными потерями
  - Точная подача пара, количество воды регулируется на 4 уровнях, регулируемые в диапазоне температур от 30 °C до 260 °C для режима сухого жара или комбинации пара и сухого жара
  - Цифровая индикация температуры настраивается для отображения в °C или °F, для целевых и текущих значений
  - Цифровое отображение влажности и времени в рабочей камере, отображение заданных и реальных значений
  - Возможность выбора отображения времени в формате 24 часа или 12 часов
  - Часы реального времени, 24 часа с автоматическим переходом с летнего на зимнее время при подключении ConnectedCooking
  - Автоматическая предварительная установка времени включения (можно задать дату и время)
  - Встроенный ручной душ с возвратным механизмом и функцией распыления и струи
- 
- Энергоэффективное долговечное LED-освещение в рабочей камере с высокой цветопередачей для быстрого определения состояния блюда

### Характеристики:

- Количество порций в день 150–300
- Продольная загрузка (GN) 2/1, 1/1
- Труба подачи воды R 3/4"
- Сливная труба DN 50
- Давление воды 1,0 - 6,0 бар
- Потребляемая мощность 1,5 кВт
- Предохранители 1 × 16 А
- Подключение к сети 1 NAC 230 V
- Подключение к газовой сети 3/4" IG
- Природный газ/сжиженный газ
- Макс. номин. тепловая нагрузка 40 кВт/42 кВт
- Мощность в режиме «Сухой жар» 40 кВт/42 кВт
- Мощность в режиме «Пар» 40 кВт/42 кВт

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

Цены указаны с учетом НДС.