



Пароконвектомат Rational SCC 102G 5 Senses



Цена: 0.00 руб.

Подключение	газ
Количество уровней	10
Способ образования пара	бойлер
Мощность	0.6
Ширина	1069
Глубина	976
Высота	1042
Страна-производитель	Германия
Гарантия	12 мес.
Категория	Пароконвектоматы
Расстояние между уровнями	68
Вес (с упаковкой)	228
Управление	электронное

Фирменные функции

iCookingControl - 7 режимов автоматической готовки

Finishing® - Быстро довести блюдо до оптимальной температуры подачи на стол (даже после предварительного охлаждения)

ClimaPlus® - 5-этапное управление микроклиматом в камере

ConnectedCooking® - Сохранение документации HACCP

Cool Down - Быстрое охлаждение камеры

ILevelControl (ILC) - Одновременное приготовление блюд

iCC-Cockpit - Обзорщик микроклимата в графическом режиме

iCC-Messenger - Автоматические настройки на экране

iCC-Monitor - Обзор настроек

MyDisplay - Корректировка функций экрана

Efficient CareControl - Автоматическая очистка камеры и парогенератора

HiDensityControl - Оптимальное потребление мощности

Режимы работы

- Пар: от 30 до 130 °С;
- Горячий воздух: от 30 до 300 °С;
- Комбинированный режим влажного воздуха (пар) и горячего (жар): от 30 до 300 °С.

Режимы автоматического приготовления блюд с iCookingControl

1. Выпечка;
2. Гарниры и овощи;
3. Рыба;
4. Птица;
5. Мясо;
6. Яйца и десерты;
7. Finishing®.

Программное управление

- 1200 различных программ приготовления блюд;
- до 12 шагов в каждой программе;
- 5 ступеней расстойки с возможностью программирования;
- Переустановка времени и даты включения аппарата;
- Использование собственных изображений для блюд;
- С одного дисплея можно управлять сразу несколькими пароконвектоматами, при условии, что они относятся к одной сети;
- Finishing®: точное распределение тепла и влажности в рабочей камере, регулировка по точке росы RATIONAL, быстрое доведение блюд до состояния "подачи на стол";
- MyDisplay: можно убрать с экрана все неиспользуемые функции;
- ILevelControl (ILC): отображает блюда, которые могут быть приготовлены одновременно, осуществляет контроль каждого уровня загрузки, корректирует время приготовления блюд в соответствии с загрузкой, учитывает открывания дверей, сообщает о скорректированных параметрах.

Автоматика

- iCC-Messenger: информирует об автоматических настройках процесса приготовления;
- iCC-Monitor: организует обзор всех автоматических настроек;
- ConnectedCooking®: вывод HACCP-документации;
- На дисплее отображается руководство по эксплуатации с учетом выполняемой операции;
- Самообучающаяся система управления учитывает действия пользователя и автоматически настраивается в соответствии с ними;
- Подача энергии регулируется в соответствии с потреблением, требуемым для текущего процесса;
- 10 самых часто выбираемых блюд автоматически отображаются на экране;
- Обновление программного обеспечения через встроенный USB-интерфейс или Ethernet.

Управление климатом

- iCC-Cockpit: графический обозреватель микроклимата в рабочей камере на текущий момент;
- ClimaPlus - автоматическая регулировка микроклимата с точностью до процента;
- Панель управления отображает текущие параметры;
- Воздушные потоки в камере распределяются динамически с помощью реверсивного 5-ти скоростного программируемого вентилятора;
- Встроенный тормоз вентилятора;
- Cool Down: обеспечивает максимально быстрое охлаждение рабочей камеры пароконвектомата.

Газовые горелки

- Газовые горелки RATIONAL являются инновационными с низким уровнем выбросов при горении.
- Высота, включая предохранительное устройство контроля за потоком газа 1281 мм.
- Подача / подключение газа: R 3/4“

Природный газ/ сжиженный газ ЗВ/Р

- Максимальная номинальная тепловая нагрузка 45 кВт/50 кВт;
- Мощность в режиме “Горячий воздух” 45 кВт/50 кВт;
- Мощность в режиме “Пар” 40 кВт/44 кВт.

Очистка от загрязнений

- Автоматическая система очистки осуществляет перенастройку параметров в зависимости от давления.
- Парогенератор автоматически очищается от загрязнений и накипи.
- 7 ступеней очистки без контроля со стороны персонала, в том числе и в ночное время.
- Пароконвектомат сам напоминает о необходимости очистки автоматическими оповещениями, в которых указывается требуемая степень и количество средства очистки, необходимое для устранения загрязнения.
- Ручной душ оснащен встроенным возвратным механизмом.
- Встроенная система сепарации жира, без дополнительного жирового фильтра, не требует технического обслуживания со стороны персонала.
- Efficient CareControl: определяет наличие загрязнений и накипи и устраняет их в автоматическом режиме.
- Все данные по уровню загрязнения камеры и парогенератора отображаются на дисплее.

Диагностика и самотестирование

- Установлен аварийный термостат рабочей камеры и парогенератора.
- Определение идеального цикла приготовления блюда по имеющемуся примеру в зависимости от внутренней температуры исходного продукта. Обеспечивает запись цикла для приготовления максимально качественных блюд по примеру без использования термозонда с автоматическим учетом объема загрузки.
- Присутствует самотестирование системы.
- Система способна обучаться автоматически с учетом действий пользователя.
- Термокерн измеряет температуру в 6 точках, оснащен системой автоматической коррекции ошибок.
- Вспомогательное позиционирующее устройство для термокерна в комплекте.
- Диагностическая система с автоматической индикацией сервисных сообщений.

Особенность двери

- Трехслойная дверь рабочей камеры оснащена воздушной прослойкой.
- Два внутренних стекла с теплоотражающим специальным покрытием открываются для простоты очистки.
- Ручка двери с функцией захлопывания.
- Встроенный в дверцу поддон предназначен для конденсата.

Дополнительные характеристики

- Количество порций в день: 150-300 штук;
- Продольная загрузка: 2/1, 1/1 GN;
- Материал с внутренней и внешней стороны: сталь DIN 1.4301 специального назначения;
- Давление воды: от 150 до 600 кПа;
- Труба подачи воды: 3/4";
- Сливная труба: 50 мм;
- Ёмкости: 10 x 2/1 GN;
- Потребляемая мощность: 0,6 кВт;
- Подключение к сети: 1 NAC 230 В;
- Предохранители: 1 x 16 А;
- U-образные профильные направляющие;
- 6-точечный термозонд со вспомогательным позиционирующим устройством;
- небольшая высота загрузки (верхний уровень на высоте 1,6 м);
- Рабочая камера и уровни загрузки имеют светодиодную подсветку;
- Допустимо жесткое подключение к системе отвода сточных вод согласно SVGW;
- Согласно VDE допускается эксплуатация оборудования без мониторинга со стороны оператора;
- Регулируемые по высоте ножки;
- Цоколь аппарата с уплотнением по периметру.

Дополнительные опции

- Дистанционное управление пароконвектоматом с помощью мобильного приложения и программного обеспечения.
- Система KitchenManagement - автоматическое получение через сеть информации протокола HACCP с одного до 30 аппаратов.
- Combi-Duo - комбинация из двух конвектоматов, установленных друг на друга.
- Левый упор дверцы.

Газовый пароконвектомат Rational SCC 102G 5 Senses обеспечит сокращение времени приготовления и улучшение качества блюд, которые готовятся на кухне вашего ресторана.

- Система **HiDensityControl** обеспечивает исключительную равномерность температуры и влажности в рабочей камере. При этом возможна обработка горячим воздухом (от 30 до 300 градусов), паром (от 30 до 130 градусов) и комбинацией пара с конвекцией, дающей насыщенный аромат и аппетитные цвета приготавливаемым блюдам.
- Функция **iLevelControl** сразу сообщит вам о совместимости тех или иных блюд. Стейки, котлеты, выпечка и даже рыбные блюда могут соседствовать на разных уровнях загрузки, если вы будете следовать рекомендациям наделённой искусственным интеллектом машины. Это позволит вам сэкономить много времени и энергии.
- Ручной душ, который полностью исчезает в корпусе, облегчает процедуру периодической очистки, – которая, впрочем, заключается только в ополаскивании камеры, поскольку всю «грязную» работу берёт на себя система автоматической мойки **Efficient CareControl**.
- Термощуп, используемый в данной модели пароконвектомата, имеет целых 6 точек для измерения температуры – эта конструкция запатентована.



Товар
сертифицирован



Гарантия



Монтаж
и настройка



Доставка или
самовывоз