



Пароконвектомат Rational SCC 101 5 Senses



Цена: 0.00 руб.

Подключение	380 В
Количество уровней	10
Способ образования пара	бойлер
Мощность	18.6
Ширина	847
Глубина	776
Высота	1042
Страна-производитель	Германия
Гарантия	12 мес.
Категория	Пароконвектоматы
Расстояние между уровнями	68
Вес (с упаковкой)	155
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.

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: 80-150 штук;
- Продольная загрузка: 1/1, 1/2, 2/3, 1/3, 2/8 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 1/1 GN;
- Потребляемая мощность: 18,6 кВт;
- Мощность в режиме "Горячий воздух": 18 кВт;
- Мощность в режиме "Пар": 18 кВт;
- Подключение к сети: 3 NAC 400 В;
- Предохранители: 3 x 32 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.

Пароконвектомат Rational SCC 5 Senses 101 не только освободит ваш персонал от самой трудоёмкой и рутинной работы, но и заменит практически всё устаревшее тепловое оборудование на кухне.

- Приготовление в автоматическом режиме любого блюда с любыми заданными параметрами: интеллектуальная система **iCookingControl** гарантирует всегда стабильный и самый лучший результат.
- Даже когда вы запускаете автоматическую программу готовки, на сенсорном дисплее отражается каждый шаг, выполняемый пароконвектоматом. Более того, на экране будет указана причина изменения параметров, при этом повар может вмешаться в процесс, меняя температуру или влажность в соответствии с собственным видением ситуации.
- Система **HiDensityControl** – это оптимальная мощность для идеального результата. Так, вентиляция камеры гарантирует равномерность распределения потоков воздуха внутри готовочной камеры: скорость вращения регулируется в зависимости от типа продуктов и их количества.
- Для быстрого удаления влаги из рабочей камеры применяется уникальная вакуумная технология – скорость осушения достигает 100 литров в секунду! Это позволяет добиться идеальной поджаристой корочки.

Обеспечим установку оборудования и сервис. Возможна доставка в любой город.



Товар
сертифицирован



Гарантия



Монтаж
и настройка



Доставка или
самовывоз