



Варианты цветового исполнения

BS455101
Окраска стекла, цвет Gaggenau антрацит
Ширина 60 см
BS455111
Нержавеющая сталь под стеклом
Ширина 60 см

Принадлежности

1 x температурный щуп.

Специальные принадлежности

BA010301
Телескопические направляющие на три уровня
BA020360
Емкость из нержавеющей стали, перфорированная, глубина 40 мм, объем 5 литров.
BA020370
Емкость из нержавеющей стали, перфорированная, глубина 40 мм, объем 5 литров.
CLS10040
Картриджи для очистки, набор из 4 шт.
GN010330
Адаптер для использования емкостей Gastronorm GN114/124
GN114130
Емкость Gastronorm, нержавеющая сталь, GN 1/3
GN114230
Емкость Gastronorm, нержавеющая сталь, GN 2/3
GN124130
Емкость Gastronorm, нержавеющая сталь, GN 1/3
GN124230
Емкость Gastronorm, нержавеющая сталь, GN 2/3
GN340230
Жаровня из литого алюминия.

Варианты исполнения

BS450101
Комбинированный духовой шкаф-пароконвектомат серии 400
Окраска стекла, цвет Gaggenau антрацит
Ширина 60 см
Навес двери справа
Панель управления сверху
BS451101
Комбинированный духовой шкаф-пароконвектомат серии 400
Окраска стекла, цвет Gaggenau антрацит
Ширина 60 см
Навес двери слева
Панель управления сверху

BS455101

Комбинированный духовой шкаф-пароконвектомат серии 400
Окраска стекла, цвет Gaggenau антрацит
Ширина 60 см
Навес двери слева
Панель управления снизу



Сенсорное открытие дверцы
2 съемных контейнера для чистой и использованной воды
Программа автоматической очистки
Большая рабочая камера
2 LED лампы
Внешняя генерация пара
Пар без давления
Режим «Горячий воздух» при температуре от 30 °C до 230 °C и уровнях влажности 0 %, 30 %, 60 %, 80 % или 100 %
Технология сувид с точным контролем температуры
Гриль большой площади, комбинируется с горячим воздухом до 230 °C и паром
Автоматические программы
Температурный щуп с отображением времени приготовления
Вентиляция воздуха осуществляется в обе стороны для идеального распределения горячего воздуха
Сенсорный TFT – дисплей
Панель управления интегрирована в дверцу
Электронный контроль температур в диапазоне от 30 °C до 230 °C
Полезный объем 50 л

Режимы нагрева

Горячий воздух + влажность 100 %.
Горячий воздух + влажность 80 %.
Горячий воздух + влажность 60 %.
Горячий воздух + влажность 30 %.
Горячий воздух + влажность 0 %.
Приготовление при низкой температуре
Режим сувид.
Гриль большой площади, ступень 1 + влажность.
Гриль большой площади, ступень 2 + влажность.
Гриль большой площади + конвекция.
Режим "Брожение"
Гриль большой площади.
Разморозка.
Регенерация.

Управление

Сенсорное открытие дверцы
Управление с помощью поворотных переключателей и сенсорного TFT – дисплея.
Текстовый дисплей
Функция памяти для сохранения индивидуальных рецептов приготовления (включая рецепты с использованием температурного щупа).
Персонализация автоматических программ
Кнопка для вызова информации с указаниями по обслуживанию.
Дверь открывается в сторону, угол открытия до 180°

Особенности

Гриль за стеклокерамикой мощностью 2000 Вт
2 съемных контейнера объемом 1.7. Паровой удар.
Индикатор уровня воды
Трехточечный температурный щуп с автоматическим отключением и отображением времени.
Автоматические программы (40 шт.)
Индикатор фактической температуры
Автоматическое определение точки кипения.
2 LED лампы сбоку
Духовка из нержавеющей стали.

Основные характеристики

Цвет фронтальной панели антрацит
Встраиваемый/ свободностоящий Встроенный
Открытие двери Поворотная дверь
Размеры ниши для встраив. (мм) 450-450 x 560-560 x 550
Размеры прибора (мм) 455 x 590 x 540
Размеры прибора в упаковке (мм) (ВxШxГ) 585 x 660 x 695
Материал панели управления
Материал двери стекло
Вес нетто (кг) 46,601
Сертификат соответствия , CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Длина сетевого кабеля (см) 175
EAN-код 4242006293444
Мощность подключения к электроэнергии (Вт)
Предохранители (А) 16
Напряжение (В) 220-240
Частота (Гц) 50; 60
Тип штепсельной вилки Вилка с заземлением
Сертификат соответствия , CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Количество духовок (2010/30/ЕС) 1
Полезный объем (духовки) - (2010/30/ЕС) 50
Класс энергоэффективности А
Энергопотребление в режиме конвекции за цикл (2010/30/ЕС)
Энергопотребление газовой духовки в режиме конвекции за цикл (2010/30/ЕС)
Энергопотребление в режиме конвекции за цикл (2010/30/ЕС) 0,72
Энергопотребление газовой духовки в режиме конвекции за цикл (2010/30/ЕС)
Индекс энергопотребления (2010/30/ЕС) 94,7

Параметры потребления и подключения

Изготовлено 2021-05-31
Страница 1

4-уровневые направляющие для противней.
Для подключения к Home Connect, необходимо соединить прибор с роутером при помощи LAN-кабеля (рекомендуется) или через WiFi.
Доступность функций Home Connect зависит от доступности приложения в Вашей стране. Приложение Home Connect доступно не во всех странах. Более подробная информация на сайте www.home-connect.com.

Безопасность

Защита от детей.
Защита на время отпуска
Охлаждение корпуса прибора с термозащитой

Очистка

Полностью автоматическая программа очистки.
Полностью автоматическая программа очистки от накипи.
Программа сушки.
Полностью автоматическая программа очистки.
Съемный натяжной фильтр.
Контейнеры для воды пригодны для мытья в посудомоечной машине.
Демо-программа очистки.

Рекомендации по монтажу

Дверь на другую сторону не перенавешивается
Запрещается устанавливать другие электронные приборы над BS.
Фасад прибора выступает на 47 мм от уровня мебели
Между прибором и фасадом соседних шкафов необходимо предусмотреть выступ
При установке в углу необходимо обеспечить угол открытия дверцы минимум на 90°
Розетка для подключения прибора должна располагаться за пределами ниши для встраивания
Разъем для подключения LAN-кабеля расположен сзади прибора в правом верхнем углу относительно фронта.

Подключение

Класс энергоэффективности А.
Общая мощность подключения: 3.1 кВт
Сетевой шнур длиной 1.8 м с вилкой
Запланируйте подключение LAN-кабеля.
Потребляемая мощность в режиме ожидания/включенного дисплея 0.8 Вт. Power consumption standby/display on 0.8 Вт.
Потребляемая мощность в режиме ожидания/выключенного дисплея 0.5 Вт.
Потребляемая мощность в режиме ожидания/сети 1.8 Вт.
Время автоматического режима ожидания / включенного дисплея 20 мин.
Время автоматического режима ожидания / выключенного дисплея 20 мин.
Время автоматического режима ожидания / в сети 20 мин.
Для отключения WiFi модуля обратитесь к руководству пользователя.

GAGGENAU

BS455101

Комбинированный духовой шкаф-пароконвектомат серии 400

Окраска стекла, цвет Gaggenau антрацит

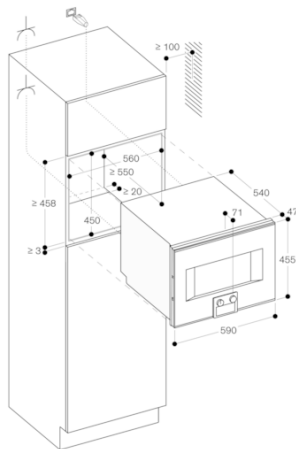
Ширина 60 см

Навес двери слева

Панель управления снизу

Изготовлено 2021-05-31

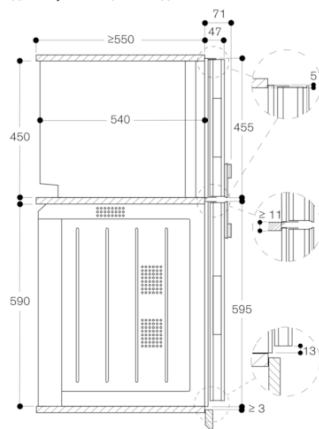
Страница 2



⚡ Розетка

Размеры в мм

Вид сбоку BS 454/455 над BO



Размеры в мм

GAGGENAU