



Варианты цветового исполнения

BS451101
Окраска стекла, цвет Gaggenau антрацит
Ширина 60 см

Специальные принадлежности

CLS10040
Картриджи для очистки, набор из 4 шт.
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.

BS451101

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

Сенсорное открытие дверцы
2 съёмных 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 температуры 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 съёмных 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
Функции таймера: таймер приготовления, таймер выключения, краткосрочный и долгосрочный таймер.
Автоматическое определение точки кипения.
2 LED лампы сбоку
Духовка из нержавеющей стали.
4-уровневые направляющие для противней.
Для подключения необходимо с роутером при помощи Ethernet (рекомендуется) или через WiFi.

Основные характеристики

Цвет фронтальной панели антрацит
Встраиваемый/ свободностоящий Встроенный
Открытие двери Поворотная дверь
Размеры ниши для встра. (мм) 450-450 x 560-560 x 550
Размеры прибора (мм) 455 x 590 x 535
Размеры прибора в упаковке (мм) (ВхШхГ) 575 x 660 x 690
Материал панели управления
Материал двери стекло
Вес нетто (кг) 37,000
Сертификат соответствия CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Длина сетевого кабеля (см) 175
EAN-код 4242006289416

Параметры потребления и подключения

Мощность подключения к электроэнергии (Вт)
Предохранители (А) 16
Напряжение (В) 220-240
Частота (Гц) 50
Тип штепсельной вилки Европейская, заземленная
Сертификат соответствия CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Количество духовок (2010/30/EC) 1
Полезный объем (духовки) - (2010/30/EC) 50
Класс энергоэффективности A
Энергопотребление в режиме конвекции за цикл (2010/30/EC)
Энергопотребление газовой духовки в режиме конвекции за цикл (2010/30/EC)
Энергопотребление в режиме конвекции за цикл (2010/30/EC) 0,72
Энергопотребление газовой духовки в режиме конвекции за цикл (2010/30/EC)
Индекс энергопотребления (2010/30/EC) 94,7

Изготовлено 2020-03-17
Страница 1

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

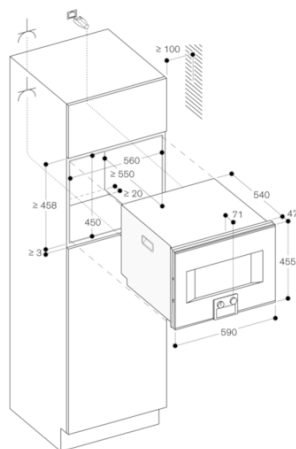
Дверь на другую сторону не перенавешивается
Запрещается устанавливать другие электронные приборы над BS. Фасад прибора выступает на 47 мм от уровня мебели
Между прибором и фасадом соседних шкафов необходимо предусмотреть выступ
При установке в углу необходимо обеспечить угол открытия дверцы минимум на 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 A.
Общая мощность подключения: 3.1 кВт
Сетевой шнур длиной 1.8 м с вилкой
Запланируйте подключение LAN-кабеля.
Потребляемая мощность в режиме ожидания/выключенного дисплея 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 / выключенного 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.

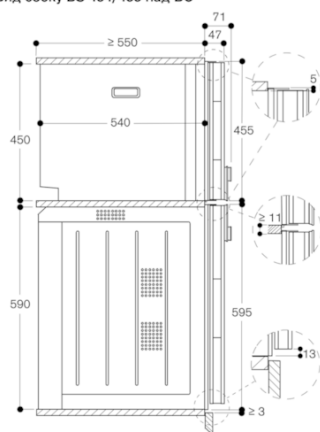
GAGGENAU

BS451101
Комбинированный духовой шкаф-
парокомвектомат серии 400
Окраска стекла, цвет Gaggenau
антрацит
Ширина 60 см
Навес двери слева
Панель управления сверху
Изготовлено 2020-03-17
Страница 2



A Розетка
Размеры в мм

Вид сбоку BS 454/455 над BO



Размеры в мм