

Варианты цветового исполнения BS454110

Нержавеющая сталь под стеклом Ширина 60 см

Специальные принадлежности

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

GN144130

Емкость Gastronorm, антипригарное

покрытие, GN 1/3

GN144230

Емкость Gastronorm, антипригарное покрытие. GN 2/3

GN154130

Емкость Gastronorm, антипригарное

покрытие, GN 1/3

GN154230

Емкость Gastronorm, антипригарное

покрытие, GN 2/3 GN340230

Жаровня из литого алюминия.

GN410130

Крышка Gastronorm, нержавеющая сталь, GN 1/3

GN410230

Крышка Gastronorm, нержавеющая

. сталь, GN 2/3 GR220046

Решетка хромированная

Варианты исполнения

BS450110

Комбинированный духовой шкафпароконвектомат серии 400

Нержавеющая сталь под стеклом Ширина 60 см

Панель управления сверху

BS451110

Комбинированный духовой шкафпароварка серии 400

Нержавеющая сталь под стеклом Ширина 60 см

Дверь навешивается слева

Панель управления сверху

BS455110

Комбинированный духовой шкафпароконвектомат серии 400 Нержавеющая сталь под стеклом Ширина 60 см

Панель управления снизу

BS454110

Комбинированный духовой шкафпароварка серии 400

Нержавеющая сталь под стеклом

Ширина 60 см

Дверь навешивается справа

Панель управления снизу

Сенсорное открытие дверцы Съемный контейнер Режим «Горячий воздух» при температуре от 30 °C до 230 °C и уровнях влажности 0 %, 30 %, 60 %, 80 % или 100 % Текстовый сенсорный TFT дисплей Панель управления интегрирована в дверцу Пар без давления Электронный контроль температуры в диапазоне от 30 °C до 230 °C Съёмный температурный щуп

Режимы нагрева

Горячий воздух + влажность 100%

Горячий воздух + влажность 80%

Горячий воздух + влажность 60%

Горячий воздух + влажность 30%

Горячий воздух + влажность 0%

Режим «Брожение»

Разморозка

Регенерация

Тушение при низкой температуре

**Управление** 

Сенсорное открытие дверцы Управление с помощью поворотного переключателя и сенсорного

TFT – дисплея

Текстовый дисплей (25 языков) Функция памяти для сохранения

индивидуальных рецептов приготовления

(включая рецепты с

использованием температурного щупа).

Кнопка для вызова информации с указаниями по обслуживанию. Дверь открывается в сторону, угол открытия до 180°

Особенности

Съемный контейнер 1.3 л Индикатор уровня воды

Температурный шуп с функцией отключения нагрева.

Индикатор фактической температуры Функции таймера: таймер приготовления, таймер

выключения, краткосрочный и долгосрочный таймер.

Автоматическая калибровка

точки кипения.

Галогенное освещение 48 Вт сбоку Духовка из нержавеющей стали. 4-уровневые направляющие для противней.

Безопасность

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

Очистка

Программа очистки. Программа сушки. Программа очистки от накипи. Жироулавливающий фильтр.

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. Если прибор опционально устанавливается с ручкой, внешний край дверной ручки выступает на 94 мм от поверхности мебели.

Основные характеристики

Цвет фронтальной панели

Встраиваемый/ свободностоящий

Встроенный

Открытие двери

Поворотная дверь

Размеры ниши для встр. (мм)

Размеры прибора (мм) 455 x 590 x 535

Размеры прибора в упаковке (мм) (ВхШхГ)

575 x 660 x 690

Материал панели управления

Материал двери Stainless steel behind glass

Вес нетто (кг)

Сертификат соответствия

Australia Standards, CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE

Длина сетевого кабеля (см)

EAN-код

4242006217167

Параметры потребления и подключения

Мощность подключения к

электроэнергии (Вт)

Предохранители (А)

Напряжение (В)

220-240

Частота (Гц) 50: 60

Тип штепсельной вилки

отсутствует, фиксированое

Сертификат соответствия

Australia Standards, CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE

Количество духовок (2010/30/ЕС)

Полезный объем (духовки) -(2010/30/EC)

Класс энергоэффективности

Энергопотребление в режиме

конвекции за цикл (2010/30/ЕС) Энергопотребление газовой духовки в режиме конвекции за цикл (2010/30/EC)

Энергопотребление в режиме конвекции за цикл (2010/30/ЕС)

Энергопотребление газовой духовки в режиме конвекции за цикл (2010/30/EC)

Индекс энергопотребления (2010/30/ EC)

Изготовлено 2020-03-18

Между прибором и фасадами соседних шкафов необходимо предусмотреть зазор. При установке в углу необходимо обеспечить угол открытия дверцы минимум на 90° Для обеспечения глубины встраивания в 550 мм необходимо уложить сетевой кабель и шланги в области скошенного угла корпуса слева внизу. Розетка для подключения прибора должна располагаться за пределами ниши

Подключение

для встраивания.

Общая мощность подключения: 2,0

Без электрического кабеля. Полезный объем 42 л Класс энергоэффективности А+ Класс энергоэффективности А+.



BS454110

Комбинированный духовой шкафпароварка серии 400

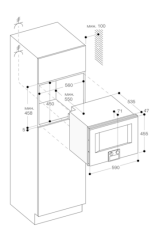
Нержавеющая сталь под стеклом

Ширина 60 см

Дверь навешивается справа

Панель управления снизу

Изготовлено 2020-03-18 Страница 2



Вид сбоку, BS 454/455, BM 454/455 над BO

