



BS455110
Комбинированный духовой шкаф-пароконвектомат серии 400
Нержавеющая сталь под стеклом
Ширина 60 см
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 %
Сенсорный TFT – дисплей
Панель управления интегрирована в дверцу
Пар без давления
Электронный контроль температуры в диапазоне от 30 °C до 230 °C
Съемный температурный щуп

Варианты цветового исполнения
BS455110
Нержавеющая сталь под стеклом
Ширина 60 см

Специальные принадлежности
GN114130
Емкость Gastronorm, нержавеющая сталь, GN 1/3
GN114230
Емкость Gastronorm, нержавеющая сталь, GN 1/3
GN124130
Емкость Gastronorm, нержавеющая сталь, GN 2/3
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 шкаф-пароконвектомат серии 400
Нержавеющая сталь под стеклом
Ширина 60 см
Панель управления сверху
BS451110
Комбинированный духовой шкаф-пароварка серии 400
Нержавеющая сталь под стеклом
Ширина 60 см
Дверь навешивается слева
Панель управления сверху
BS454110
Комбинированный духовой шкаф-пароварка серии 400
Нержавеющая сталь под стеклом
Ширина 60 см
Дверь навешивается справа
Панель управления снизу

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 поворотных переключателей и сенсорного TFT – дисплея.
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 щуп 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.
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 столешницу вложить сетку в области скоса слева внизу.

Основные характеристики
Цвет фронтальной панели
Встраиваемый/ свободностоящий
Встроенный
Открытие двери
Поворотная дверь
Размеры ниши для встраив. (мм)
Размеры прибора (встр. (мм))
455 x 590 x 535
Размеры прибора в упаковке (мм) (ВxШxГ)
575 x 660 x 690
Материал панели управления
Материал двери
Stainless steel behind glass
Вес нетто (кг)
36,861
Сертификат соответствия
Australia Standards, CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Длина сетевого кабеля (см)
EAN-код
4242006217181

Параметры потребления и подключения
Мощность подключения к электроэнергии (Вт)
Предохранители (А)
8
Напряжение (В)
220-240
Частота (Гц)
50; 60
Тип штепсельной вилки
отсутствует, фиксированное
Сертификат соответствия
Australia Standards, CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
Количество духовок (2010/30/EC)
1
Полезный объем (духовки) - (2010/30/EC)
42
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)
0,57
Энергопотребление газовой духовки в режиме конвекции за цикл (2010/30/EC)
Индекс энергопотребления (2010/30/EC)
78,1
Изготовлено 2020-03-18
Страница 1

Розетка для подключения прибора должна располагаться за пределами ниши для встраивания.

Подключение
Общая мощность подключения: 1.9 кВт
Без электрического кабеля.
Полезный объем 42 л

GAGGENAU

BS455110

Комбинированный духовой шкаф-пароконвектомат серии 400

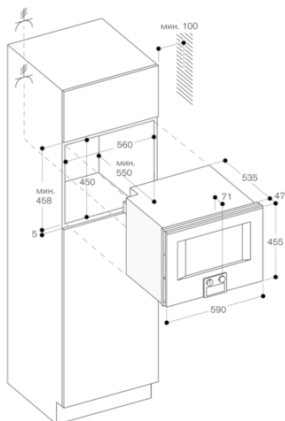
Нержавеющая сталь под стеклом

Ширина 60 см

Панель управления снизу

Изготовлено 2020-03-18

Страница 2



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

