



BO451112
Духовой шкаф серии 400
Нержавеющая сталь под стеклом
Ширина 60 см
Навес двери слева
Панель управления сверху



Сенсорное открытие дверцы
 Система пиролизической самоочистки
 13 режимов нагрева, температурный шуп, функция выпечка на камне
 Автоматические программы
 Температурный шуп с отображением времени приготовления
 Сенсорный TFT – дисплей
 Панель управления интегрирована в дверцу
 Электронный контроль температуры в диапазоне от 30 °C до 300 °C
 Полезный объем 76 л

Режимы нагрева

Горячий воздух
 Горячий воздух Эко
 Верхний/нижний жар
 Верхний жар
 Нижний жар
 Горячий воздух + нижний жар
 Гриль большой площади + конвекция
 Гриль большой площади
 Гриль (Эконом)
 Выпечка на камне
 Режим «Жаровня»
 Режим «Брожение»
 Разморозка

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 шупа).
 Персонализация автоматических программ
 Кнопка для вызова информации с указаниями по обслуживанию.
 Дверь открывается в сторону, угол открытия до 180°

Особенности

Трехточечный температурный шуп с автоматическим отключением и отображением времени.
 Автоматические программы (40 шт.)
 Розетка для установки нагревательного элемента.
 Индикатор фактической температуры
 Быстрый разогрев
 Галогенное освещение 60 Вт сверху
 10 Вт галогенное освещение сбоку
 Эмалированная внутренняя часть, 3 уровня, подходит для пиролиза.
 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

Дверь духовки с теплоизоляцией и панорамным окном из прочного четырехслойного стекла
 Защита от детей.
 Защита на время отпуска
 Охлаждение корпуса прибора с термозащитой

Очистка

Пиролизическая

Основные характеристики

Цвет фронтальной панели
Встраиваемый/ свободностоящий
Встроенный
Встроенная система очистки
Пиролизический
Размеры ниши для встраив. (мм)
 590-590 x 560-560 x 550
Размеры прибора (мм)
 595 x 590 x 547
Размеры прибора в упаковке (мм) (ВхШхГ)
 760 x 700 x 650

Материал панели управления

Материал двери
 Stainless steel behind glass

Вес нетто (кг)

56,091

Полезный объем (л)

76

Виды нагрева

Верхний жар, Горячий воздух, Горячий воздух Эко, Гриль большой площади, Гриль с конвекцией, Запекание, Камень для выпечки, Нижний жар, Разморозивание, Режим нагрева верхний/нижний жар, Режим подъема теста

Материал 1 духового шкафа

Температурный контроль

электронный

Количество

2

Сертификат соответствия

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

Длина сетевого кабеля (см)

EAN-код

4242006286170

Количество духовок (2010/30/EC)

1

Класс энергоэффективности

A

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

1,25

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

0,83

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

0,83

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

0,83

Индекс энергопотребления (2010/30/EC)

95,4

Мощность подключения (Вт)

3700

Предохранители (А)

16

Напряжение (В)

220-240

Частота (Гц)

50

Тип штепсельной вилки

отсутствует

Параметры потребления и подключения

Изготовлено 2021-05-28

Страница 1

Эмаль Gaggenau

Каталитический фильтр очистки воздуха.

Рекомендации по монтажу

Дверь на другую сторону не перенавешивается
 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°
 Для обеспечения глубины встраивания в 550 мм необходимо уложить сетевой кабель в области скошенного угла корпуса справа внизу.
 Розетка для подключения прибора должна располагаться за пределами ниши для встраивания
 Разъем для подключения LAN-кабеля расположен сзади прибора в правом верхнем углу.

Подключение

Класс энергоэффективности A.
 Общая мощность подключения: 3.7 кВт
 Электрический кабель не входит в комплектацию прибора
 Запланируйте подключение LAN-кабеля.
 Потребляемая мощность в режиме ожидания/включенного дисплея 0.7 Вт. Power consumption standby/display on 0.7 Вт.
 Потребляемая мощность в режиме ожидания/выключенного дисплея 0.5 Вт.
 Потребляемая мощность в режиме ожидания/сети 1.4 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.

Варианты цветового исполнения

BO451112
Нержавеющая сталь под стеклом
Ширина 60 см

Принадлежности

1 x Эмалированный противень.
 1 x Стекланная сковорода.
 1 x Решетка.
 1 x температурный шуп.

Специальные принадлежности

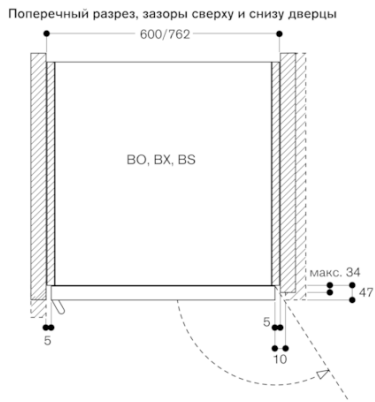
BA016105
Телескопические направляющие для противней
BA026115
Противень эмалированный
BA036105
Решетка хромированная
BA056115
Нагревательный элемент для камня для выпечки и жаровни
BA056133
Камень для выпечки.
BA226105
Противень эмалированный
BS020002
Лопатка для пиццы, 2 шт.
GN340230
Жаровня из литого алюминия.

Варианты исполнения

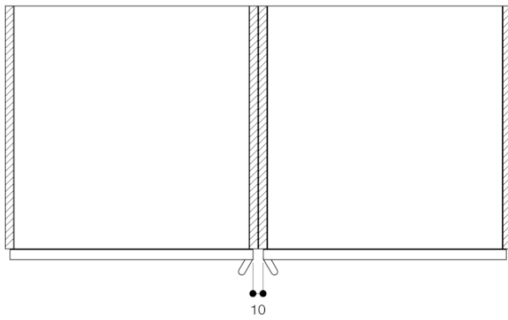
BO450112
Духовой шкаф серии 400
Нержавеющая сталь под стеклом
Ширина 60 см
Навес двери справа
Панель управления сверху

GAGGENAU

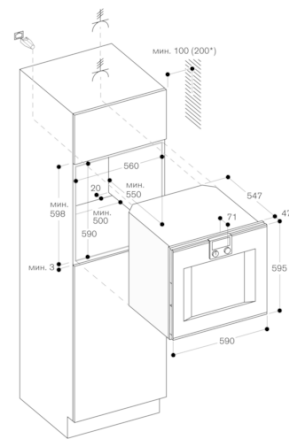
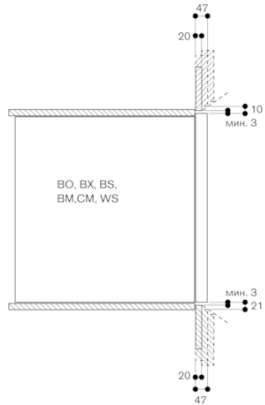
BO451112
 Духовой шкаф серии 400
 Нержавеющая сталь под стеклом
 Ширина 60 см
 Навес двери слева
 Панель управления сверху
 Изготовлено 2021-05-28
 Страница 2



При монтаже рядом



Поперечный разрез, зазоры сверху/снизу дверцы



* 200 мм для монтажа совместно с BA 016