



<b>BS471112</b>
Комбинированный духовой шкаф-пароконвектомат серии 400
Нержавеющая сталь под стеклом
Ширина 60 см
Навес двери слева
Панель управления сверху

**Сенсорное открытие дверцы**  
**Стационарное подключение к воде**  
**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**  
**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**  
**Функция осаждения пара**  
**Паровой удар.**  
**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.**  
**Индикатор насыщения фильтра для очистки воды от накипи (при подключении GF 111 100).**  
**2 LED лампы сбоку**  
**Духовка из нержавеющей стали.**  
**4-уровневые направляющие для противней.**  
**Для подключения к Home Connect, необходимо соединить прибор с роутером при (рекомендует**

<b>Основные характеристики</b>
<b>Цвет фронтальной панели</b>
<b>Встраиваемый/ свободностоящий</b>
<b>Встроенный</b>
<b>Открытие двери</b>
<b>Поворотная дверь</b>
<b>Размеры ниши для встро. (мм)</b>
450-450 x 560-560 x 550
<b>Размеры прибора (мм)</b>
455 x 590 x 540
<b>Размеры прибора в упаковке (мм) (ВxШxГ)</b>
590 x 660 x 690
<b>Материал панели управления</b>
<b>Материал двери</b>
Stainless steel behind glass
<b>Вес нетто (кг)</b>
47,573
<b>Сертификат соответствия</b>
Australia Standards, CCC, CE, China, China ROHS 20, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE
<b>Длина сетевого кабеля (см)</b>
175
<b>EAN-код</b>
4242006277666

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

Изготовлено 2020-03-19  
 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](http://www.home-connect.com).

**Безопасность**  
**Защита от детей.**  
**Защита на время отпуска**  
**Охлаждение корпуса прибора термоизолировано**

**Чистка**  
**Полностью автоматическая программа очистки.**  
**Полностью**  
**автоматическая программа очистки от накипи.**  
**Программа сушки.**  
**Съемный натяжной фильтр.**  
**Демо-программа очистки.**

**Рекомендации по монтажу**  
**Дверь на другую сторону не перевешивается**  
**Запрещается устанавливать другие электронные приборы над BS.**  
**Шланг для отвода воды должен всегда располагаться ниже уровня установки прибора. Вывод для слива должен быть расположен как минимум на 100 мм ниже уровня прибора.**  
**Шланг для подвода воды может быть удлинен.**  
**Длина шланга для отвода воды не должна превышать 5 метров**  
**Точка подключения прибора к водопроводу должна быть легкодоступна и не должна располагаться непосредственно за прибором**  
**Точка подключения слива воды (сифон) должна быть легкодоступна и не должна располагаться непосредственно за прибором**  
**При жесткости воды более 7 dH обязательна установка фильтра для защиты от накипи GF 111 100.**  
**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**

**Подключение**  
**Класс энергоэффективности A.**  
**Общая мощность подключения: 3,1 кВт**  
**Подключение только к холодной воде**  
**Шланг для подвода воды, диаметр подключения ¾" (26,4 мм).**  
**Шланг для отвода воды (ø 24 мм) длина 3,0 м.**  
**Сетевой шнур длиной 1,8 м с вилкой**  
**Запланируйте подключение LAN-кабеля.**  
**Потребляемая мощность в режиме ожидания/включенного 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 / включенного дисплея 20 мин.**  
**Время автоматического режима ожидания / выключенного дисплея 20 мин.**  
**Для отключения WiFi модуля обратитесь к руководству пользователя.**

# GAGGENAU

BS471112

Комбинированный духовой шкаф-пароконвектомат серии 400  
Нержавеющая сталь под стеклом

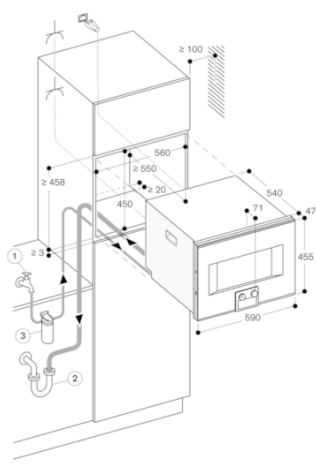
Ширина 60 см

Навес двери слева

Панель управления сверху

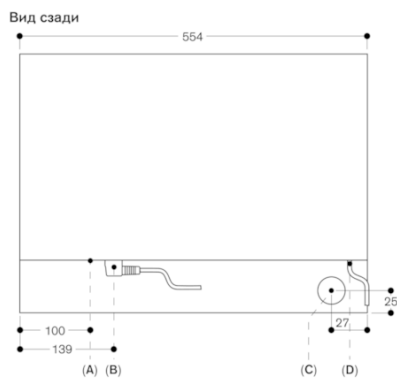
Изготовлено 2020-03-19

Страница 2



Ⓐ Розетка

Размеры в мм



Ⓐ подключение LAN

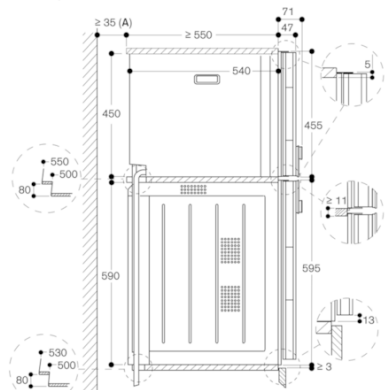
Ⓑ блок электрического подключения

Ⓒ слив воды

Ⓓ подвод холодной воды

Размеры в мм

Вид сбоку BS 474/475 над ВО



Ⓐ Требуется только в случае, если нет возможности провести  
шланги водоснабжения BS в углубления прибора.

Размеры в мм

**GAGGENAU**