

iQ700 HB676G5S6 Духовой шкаф Home Connect



Духовые шкафы Siemens IQ700 - инновационные технологии для наилучших результатов.

- ✓ Режим coolStart для приготовления замороженных продуктов без предварительного разогрева духовки.
- ✓ Сенсорный TFT-дисплей: отличное отображение информации и удобная навигация по меню.
- ✓ activeClean: автоматическая функция пиролитической самоочистки.
- ✓ Класс энергопотребления A: экономичное приготовление пищи.

Оснащение

Технические особенности

Цвет фронтальной панели : нержавеющая сталь
 Встраиваемый/ свободностоящий : Встроенный
 Встроенная система очистки : Пиролитический
 Размеры ниши для встра. (мм) : 585-595 x 560-568 x 550
 Размеры прибора (мм) : 595 x 594 x 548
 Размеры прибора в упаковке (мм) (ВxШxГ) : 670 x 680 x 670
 Материал панели управления : нержавеющая сталь
 Материал двери : стекло
 Вес нетто (кг) : 40,7
 Полезный объем (л) : 71
 Виды нагрева : , 4D hot air, Deep-frozen food special, быстрый разогрев, Горячий воздух Eco, Гриль большой площади, Гриль малой площади, Гриль с конвекцией, Конвекция, Нижний жар, Пицца: настройки, Поддержка температуры/разогрев, томление
 Материал 1 духового шкафа : Покрытие эмалью
 Температурный контроль : электронный
 Количество : 1
 Сертификат соответствия : CE, VDE
 Длина сетевого кабеля (см) : 120
 EAN-код : 4242003739983
 Количество духовок (2010/30/EC) : 1
 Класс энергоэффективности : A
 Энергопотребление в режиме конвекции за цикл (2010/30/EC) : 0,90
 Энергопотребление в режиме конвекции за цикл (2010/30/EC) : 0,74
 Индекс энергопотребления (2010/30/EC) : 87,1
 Мощность подключения к электроэнергии (Вт) : 3600
 Предохранители (A) : 16
 Напряжение (В) : 220-240
 Частота (Гц) : 50; 60
 Тип штепсельной вилки : Gardy plug w/ earthing

Принадлежности

- 1 x Эмалированный противень для выпечки
- 1 x Комбинированная решетка
- 1 x Универсальный противень

Специальные принадлежности

- HZ636000 Стекланный противень
- HZ633070 Профессиональный эмалир. противень
- HZ633001 Крышка для профессионального противеня



iQ700

NB676G5S6

Духовой шкаф

Home Connect

Оснащение

Общая информация

- Духовой шкаф с 13 режимами нагрева:
- 4D-горячий воздух, Горячий воздух есо, Верхний/нижний жар, Верхний/нижний жар есо, Гриль с конвекцией, Vario-гриль большой площади нагрева, Vario-гриль малой площади нагрева, Режим для пиццы, Режим coolStart для продуктов глубокой заморозки, Нижний жар, Щадящее приготовление, Подогрев посуды, Поддержание температуры
- Home Connect
- Температурный диапазон 30 °C - 300 °C
- Пиролитическая самоочистка activeClean
- Противень для выпечки, пригодный для пиролиза
- Полностью стеклянная внутренняя поверхность дверцы духовки
- Цветной текстовый TFT-дисплей 3,7" с сенсорным управлением
- Внутренний объём духовки: 71 л

Программы и Технологии

- Меню cookControl Plus с предложением оптимальных установок
- для различных блюд

Комфорт и Безопасность

- Поворотный переключатель Rotary Control
- Предложение по установке температуры
- Индикация фактической температуры в духовке
- Дисплей с индикацией температуры
- Функция "Шабат"
- Дверца духовки с амортизатором открытия-закрытия softMove
- Многофункциональные часы
- Температура наружного стекла до 30 °C
- Блокировка от детей
- Защитное отключение
- Индикация остаточного тепла
- Автоматический быстрый разогрев
- Галогенное внутреннее освещение
- Система охлаждения прибора
- Конвекционный вентилятор из нержавеющей стали
- Внутренняя поверхность из нержавеющей стали

Техническая информация

- 1 x Эмалированный противень для выпечки, 1 x Комбинированная решетка, 1 x Универсальный противень
- Класс энергопотребления (acc. EU Nr. 65/2014): A
- Потребление электроэнергии за цикл в режиме верхний/нижний жар: 0.9 кВт/ч
- Мощность подключения: 3.6 кВт
- Длина сетевого кабеля: 120 см
- Размеры прибора (ВxШxГ): 595 мм x 594 мм x 548 мм
- Размеры ниши для встраивания (ВxШxГ): 585 мм - 595 мм x 560 мм - 568 мм x 550 мм
- Пожалуйста, следуйте схемам встраивания и инструкции по монтажу

iQ700
HB676G5S6
Духовой шкаф
Home Connect

Размерные чертежи

Монтаж с варочной панелью.



При встраивании прибора под варочную панель необходимо учитывать требования к толщине столешницы (включая усиливающий элемент).

Тип варочной панели	мин. толщина столешницы	
	накладная	заподлицо
Индукционная варочная панель	37 мм	38 мм
Индукционная варочная панель с нагревом по всей площади	47 мм	48 мм
Газовая варочная панель	30 мм	38 мм
Электрическая варочная панель	27 мм	30 мм

