

Коммерческое предложение

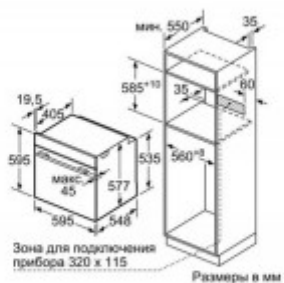
№ 82 от 07-06-2026

Электрический духовой шкаф Siemens HB673GBW1F

0.00р.

(Цена без учета доставки)





Гарантия

1 год

Изготовитель

ООО "БСХ Бытовые Приборы" 198515, Россия, Санкт-Петербург, г. Петергоф, ул. Карла Сименса, д.1, лит. А; Роберт Бош Хаусгерете ГмбХ, Карл-Верн-Штрассе 34, 81739 Мюнхен, Германия; Ctra.Tafalla, km. 3 E-31200 Estella (Navarra), Испания

Модель

Siemens HB673GBW1F

Поставщик

ООО "Домотехника"

Страна производства

Германия

Управление

Сенсорное

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Духовой шкаф Siemens HB673GBW1F имеет объём камеры 71 литр, что обеспечивает пространство для приготовления крупногабаритных блюд. Аппарат работает на электрической основе с мощностью 2.1 кВт, что позволяет быстро и эффективно разогревать камеру до необходимой температуры. В режиме ожидания устройство потребляет 0.8 кВт·ч, что делает его экономичным при хранении в выключенном состоянии. Камера выполнена из эмали, которая устойчива к загрязнениям и легко очищается. Для установки требуется стандартное подключение к электросети, а также соблюдение рекомендованных зазоров для обеспечения нормальной циркуляции воздуха и предотвращения перегрева.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Тип нагрева:**Нижний подогрев + гриль. Нагревательный элемент расположен в нижней части камеры, обеспечивая равномерный нагрев по всей площади. Гриль расположен в верхней части и используется для поджаривания поверхности продуктов.
- **Технология HotAir Plus:**Система циркуляции горячего воздуха, которая повышает равномерность нагрева. Вентилятор, установленный внутри камеры, направляет горячий воздух по всему объёму, что улучшает качество приготовления. Однако при работе вентилятора может быть слышен характерный шум.
- **Механическое управление:**Все функции регулируются с помощью поворотных ручек, что обеспечивает стабильность и долговечность. Отсутствие электронных сенсоров снижает риск сбоев в работе программ.
- **Эмалированная камера:**Поверхность камеры покрыта эмалью, обладающей высокой термостойкостью и устойчивостью к жирным загрязнениям. Эмаль упрощает очистку после приготовления и предотвращает образование трещин при высоких температурах.
- **Разогрев до 250°C:**Время нагрева составляет 7–10 минут, что делает устройство пригодным для быстрого приготовления блюд, требующих высокой температуры.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Духовой шкаф Siemens HB673GBW1F рассчитан на стандартное энергопотребление в режиме ожидания — 0.8 кВт·ч. Это позволяет использовать устройство без значительного влияния на общее потребление электроэнергии. В конструкции предусмотрен вентилятор для охлаждения компонентов, что увеличивает срок службы нагревательных элементов и предотвращает перегрев. В случае перегрева или сбоя в работе термостата предусмотрен механизм автоматического отключения, что повышает уровень безопасности. Устройство также оснащено функцией блокировки дверцы, предотвращающей случайное открытие во время работы. Подключение к электросети должно соответствовать требованиям, указанным в руководстве по компонентам оборудования 2026 года, чтобы обеспечить стабильную работу и избежать перегрузок.