

Коммерческое предложение

№ 92 от 06-06-2026

Варочная панель Bosch PUG611AA5E

995.40р.

(Цена без учета доставки)



Высота	5.1
Гарантия	1 год
Глубина	60,8
Модель	PUG611AA5E
Поставщик	ООО Домотехника
Страна производства	Испания
Управление	Сенсорное
Ширина	59.2

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Bosch PUG611AA5E — индукционная варочная панель с поверхностью из стеклокерамики, обеспечивающей равномерное распределение тепла и устойчивость к термическим и механическим воздействиям. Устройство рассчитано на мощность до 7400 Вт, что делает его подходящим для интенсивного использования в домашней кухне. Поверхность имеет компактную настенную конструкцию, позволяющую интегрировать прибор в ограниченные пространства. Для подключения требуется электрическая сеть 220–240 В, 50 Гц. Важно учитывать требования к электромонтажу, включая использование кабеля соответствующего сечения и защитного автоматического выключателя.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Индукционная технология:** Работает по принципу электромагнитной индукции, создавая магнитное поле под посудой для быстрого и эффективного нагрева. Это позволяет минимизировать потери тепла и ускорить процесс приготовления.
- **Модульная конструкция:** Устройство спроектировано с учетом модульного дизайна, что упрощает обслуживание и замену отдельных компонентов без необходимости демонтажа всей системы.
- **Система управления:** Включает в себя электронную плату с датчиками и регулируемыми параметрами мощности. Управление осуществляется через сенсорную панель или механические элементы, в зависимости от комплектации.
- **Датчики безопасности:** Обеспечивают защиту от перегрева и сухого нагрева. В случае обнаружения аномалий система автоматически отключается, предотвращая повреждение устройства.
- **Материалы теплообменника:** Внутренние компоненты выполнены из высококачественной нержавеющей стали, что гарантирует долговечность и стойкость к коррозии.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Bosch PUG611AA5E потребляет электроэнергию в зависимости от режима работы, но максимальная мощность устройства составляет 7400 Вт. Это позволяет одновременно использовать несколько зон индукции, например, для приготовления супов и пюре, как отмечают пользователи. Устройство оснащено системой автоматического отключения при отсутствии посуды или при перегреве, что повышает уровень безопасности. Для установки рекомендуется соблюдать схему подключения, которая доступна только после регистрации на сайте производителя. Перед началом эксплуатации важно проверить целостность электрических соединений и состояние изоляции проводов. Регулярное обслуживание, включая очистку уплотнений, помогает поддерживать стабильную производительность и предотвращает возможные проблемы, такие как шум или утечки.