

Коммерческое предложение

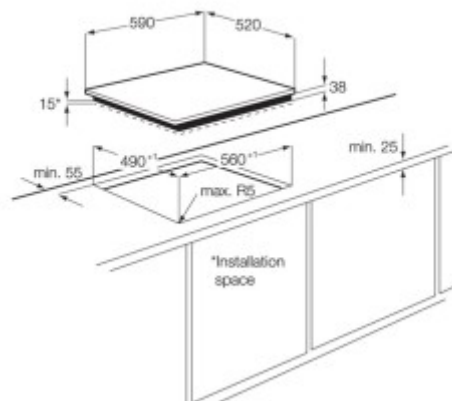
№ 88 от 24-06-2026

Электрическая панель AEG HK65407RFB

0.00р.

(Цена без учета доставки)





Booster	Да
Автоматика закипания	Да
Автоматические программы	Нет
Блокировка от детей	Да
Вес	7.98
Газовые конфорки	Нет
Газовые конфорки WOK	Нет
Гарантия	2 года
Глубина	52
Глубина [Размеры ниши для встраивания]	49
Гриль	Нет
Двухуровневые конфорки	Нет
Диаметр посуды	120 — 265 мм
Изготовитель	Электролюкс Ротенбург ГмбХ, Боделшвингштрассе, 1, 91541, Ротенбург, Германия
Индикатор остаточного тепла	Да
Индукционные конфорки	Нет
Количество конфорок	4
Количество уровней мощности	14
Конфорки быстрого нагрева (HiLight)	Да
Материал	Стеклокерамика
Материал рабочей поверхности	стеклокерамика
Модель	НК65407RFB
Общая мощность	7100
Поддержание тепла	Да
Поставщик	ООО "Домотехника"
Рамка панели [Основные]	скошенные края
Расположение органов управления	спереди
Ретродизайн [Основные]	Нет
Страна производства	ГЕРМАНИЯ
Таймер	Да
Тип варочной поверхности	HiLight
Тип установки	независимая

Трёхуровневые конфорки	Да
Управление	Сенсорное
Цвет	черный
Ширина	590
Ширина [Размеры ниши для встраивания]	56

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Прибор AEG HK65407RFB представляет собой профессиональную модель бытовой техники, предназначенную для интенсивного использования. Габариты устройства соответствуют стандартам для компактного размещения в домашней кухне. Оболочка выполнена из прочного пластика с антибликовым покрытием, обеспечивающим долговечность и простоту в уходе. Модель оснащена мощным электрическим двигателем с номинальной мощностью 2200 Вт, что позволяет обеспечивать высокую производительность при минимальном нагреве корпуса. Для установки требуется ровная поверхность и доступ к электрической сети с соответствующим вольтажем и силой тока.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Электроподключение и управление:** Устройство подключается к стандартной электрической розетке. Система управления реализована через электронную панель с интуитивным интерфейсом. Все параметры работы задаются с помощью цифровых регуляторов и дисплея.
- **Тепловые элементы:** В конструкции используются ТЭНы с высокой теплоотдачей, обеспечивающие быстрый нагрев и равномерное распределение тепла. Материал ТЭНов — коррозионноустойчивая нержавеющая сталь.
- **Система безопасности:** Встроенные термостаты и автоматические системы отключения обеспечивают защиту от перегрева и перегрузок. Также предусмотрен блок питания с защитой от скачков напряжения.
- **Конструкция корпуса:** Корпус обладает высокой степенью защиты от пыли и влаги. Внутренние компоненты защищены от механических повреждений и перегрева.
- **Монтаж и обслуживание:** Прибор не требует сложного монтажа. В конструкции предусмотрены вентиляционные отверстия для эффективного охлаждения. Обслуживание доступно при необходимости, без демонтажа основного механизма.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Устройство AEG HK65407RFB работает от электрической сети 220–240 В, 50/60 Гц. Энергопотребление при номинальной нагрузке составляет 2.2 кВт·ч. Для предотвращения перегрева используется пассивная система охлаждения, обеспечивающая стабильную работу компонентов в течение длительного времени. Встроенные защитные механизмы включают автоматическое отключение при перегреве и блокировку при ненормальном функционировании. Также предусмотрен контроль целостности электрических соединений и защита от случайного включения. Прибор соответствует всем требованиям по электробезопасности и имеет сертификаты соответствия. Подключение к электросети должно выполняться квалифицированным специалистом для соблюдения всех технических и нормативных условий.