

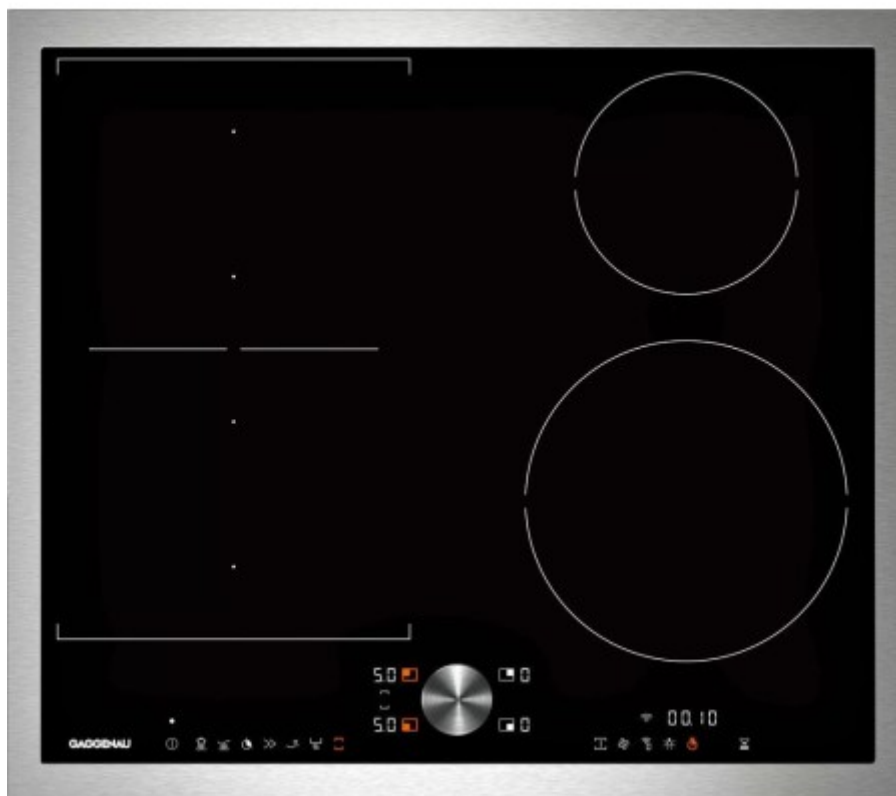
Коммерческое предложение

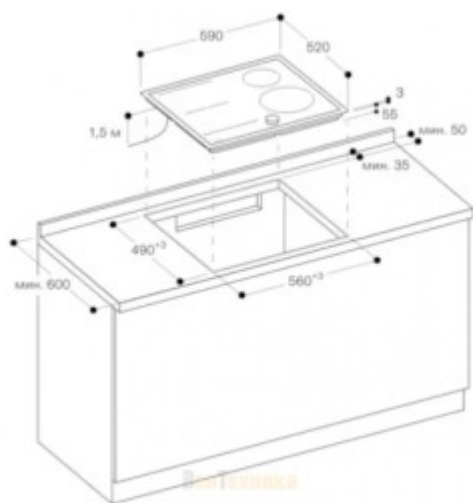
№ 99 от 20-06-2026

Индукционная варочная панель Gaggenau CI262114

6720.00р.

(Цена без учета доставки)





GAGGENAU

✓
Автоматическое
определение
наличия и
диаметра посуды

✓
Блокировка
управления от
детей

✓
Цифровой дисплей



Технический отдел ООО «ТехноПоиск»

Автоматическое распознавание посуды	Да
Особенности функционала	Функция Stopwatch Меню настройки Функция прямоугольных зон нагрева Функция профессионального приготовления
Режим Power	Booster
Сенсор жаренья	Да
Функция объединения конфорок	Да
Функция поддержания тепла	Да
Блокировка управления/защита от детей	Да
Вес (кг)	15
Вес брутто (кг)	16
Вид	Индукционная
Время установки таймера	99 мин
Высота (см)	5.5
Габариты (ВхШхГ), см	5.5x59x52
Габариты в упаковке (ВхШхГ), см	12.6x75.3x60.8
Глубина (см)	52
Глубина встраивания (см)	49
Длина кабеля (м)	1.5

Дополнительные параметры	Объединенная зона Flex: 38x23 см, мощность: 3.3 — 3.7 (функция Booster) Управление совместимой вытяжкой через варочную панель Встроенный Wi-Fi модуль Крепление к столешнице снизу Возможность использования сенсора приготовления СА 060 300
Задняя левая (кВт)	2.2 (Booster — 3.7)
Задняя левая (мм)	190x230
Задняя правая (кВт)	1.4 (Booster — 2.2)
Задняя правая (мм)	150
Зоны нагрева	FlexZone
Индикаторы	Индикатор остаточного тепла Индикатор включения
Конфорок индукционных	4
Мощность подключения к электросети (Вт)	7400
Напряжение (В)	220-240
Обработка края	Рамка из нержавеющей стали
Общее количество конфорок	4
Панель конфорок	Стеклокерамика
Панель управления и дисплей	Цифровой дисплей
Передняя левая (кВт)	2.2 (Booster — 3.7)
Передняя левая (мм)	190x230
Передняя правая (кВт)	2.2 (Booster — 3.7)
Передняя правая (мм)	210
Переключатели	Сенсорные / TouchControl TwistPad

Размеры ниши для встраивания (Ш x Г), см	56x49
Расположение элементов управления	Фронтальное управление
Регулировка мощности	17-ступенчатая
Способ подключения	Электрическая
Таймер	Да
Тип таймера	Краткосрочный
Тип управления	Электронное
Установка	Независимая
Цвет	Черный
Цвет рамки	Нержавеющая сталь
Централизованное отключение / главный выключатель	Да
Частота (Гц)	50-60
Ширина (см)	59
Ширина встраивания (см)	56

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Gaggenau CI262114 — индукционная варочная панель, выполненная из черной стеклокерамики с широкой рамкой из нержавеющей стали. Общая ширина устройства составляет 60 см, что делает его подходящим как для встраивания в столешницу, так и для отдельно стоящей установки. Панель рассчитана на использование в условиях стандартной кухни, не требуя специфических требований к монтажу, кроме как точное соблюдение инструкций по встраиванию. Устройство не комплектуется вилок для подключения к электросети — требуется монтаж в соответствии с электромонтажными нормами.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Индукционные зоны Flex:** Слева расположены две прямоугольные зоны Flex размером 19x23 см с мощностью по 2200 Вт. Эти зоны могут быть объединены для формирования более крупной зоны нагрева, что позволяет гибко использовать пространство под посуду.
- **Круговые индукционные зоны:** Справа находятся две круговые зоны с диаметром 21 и 15 см соответственно. Обе зоны поддерживают функцию Booster, которая временно увеличивает мощность за счёт соседней зоны.
- **Сенсорная система управления:** Устройство оснащено сенсорной панелью управления с цветным дисплеем, обеспечивающей точное регулирование мощности в 17 ступенях. Также предусмотрен фирменный съёмный магнитный регулятор Twist-Pad, который позволяет выбрать нужную конфорку и регулировать температуру поворотом.
- **Распознавание посуды:** Индукционный нагрев активируется только при наличии посуды из намагничивающегося материала. Система автоматически определяет диаметр посуды и её расположение на панели.
- **Программирование и автоматизация:** Пользователь может установить таймер до 99 минут, активировать режим поддержания тепла, настроить автоматизацию жарки и сохранять индивидуальные программы в памяти устройства. Также доступна беспроводная синхронизация с вытяжкой.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Потребляемая мощность устройства составляет 2026 Вт. Это важно учитывать при планировании электрической нагрузки на кухне. Устройство оснащено системой термозащиты, которая обеспечивает автоматическое отключение при перегреве или длительной работе без нагрузки. Также реализована функция блокировки от детей, предотвращающая случайное включение. Для предотвращения перегрева и выхода из строя компонентов рекомендуется регулярно очищать вентиляционные отверстия. Подключение к электросети должно выполняться строго по инструкции производителя, с использованием оригинальных комплектующих и кабелей. Нестабильная работа и перегрев проводки могут быть связаны с неправильной установкой или использованием неоригинальных компонентов.