

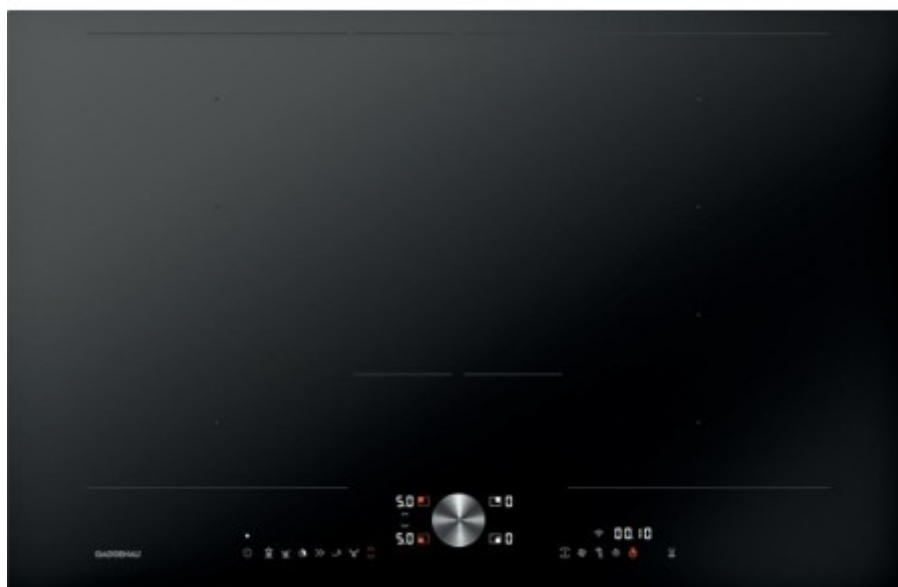
Коммерческое предложение

№ 72 от 20-06-2026

Варочная панель Gaggenau CI282102

12660.00р.

(Цена без учета доставки)





Автоматическое распознавание посуды	Да
Особенности функционала	Электронное управление уровнями мощности Функция Stopwatch Меню настройки Функция прямоугольных зон нагрева Функция профессионального приготовления Booster
Режим Power	Да
Сенсор жаренья	Да
Функция объединения конфорок	Да
Функция поддержания тепла	Да
Блокировка управления/защита от детей	Да
Вес (кг)	17.79
Вес брутто (кг)	19.2
Вид	Индукционная
Время установки таймера	До 99 мин
Высота (см)	5.6
Габариты (ВхШхГ), см	5.6x79.3x51.3
Габариты в упаковке (ВхШхГ), см	13x95x60
Глубина (см)	51.3
Глубина встраивания (см)	49
Дизайн	Серия 200
Длина кабеля (м)	1.5

Дополнительные параметры

Крепление прибора к столешнице производится снизу

Свободное размещение посуды внутри зоны Flex

Объединенная зона: 38x22,5 см (3300 Вт, с функцией Booster 3700 Вт)

Автоматическое расширение внутри комбинированной зоны: до 30x30 см (3300 Вт, с функцией Booster 3700 Вт)

Двухцветный дисплей (белый / оранжевый)

Маркировка индукционных конфорок

Сенсор приготовления (при использовании сенсора приготовления CA 060 300)

Управление вытяжкой через варочную панель (вытяжка должна быть совместима с варочной панелью)

Встроенный WiFi модуль для удаленного управления прибором с помощью смартфона (с помощью приложения Home Connect)

Потребляемая мощность в режиме ожидания / сети 2 Вт

Сертификат соответствия AENOR, CE

Задняя левая (кВт)	2.2 (Booster — 3.7)
Задняя левая (мм)	190x225
Задняя правая (кВт)	2.2 (Booster — 3.7)
Задняя правая (мм)	190x225
Зоны нагрева	Induction FlexZone
Индикаторы	Индикатор остаточного тепла Индикатор включения
Конфорок индукционных	4
Мощность подключения к электросети (Вт)	7400
Напряжение (В)	220-240
Обработка края	Без рамки
Общее количество конфорок	4
Панель конфорок	Стеклокерамика
Передняя левая (кВт)	2.2 (Booster — 3.7)
Передняя левая (мм)	190x225
Передняя правая (кВт)	2.2 (Booster — 3.7)
Передняя правая (мм)	190x225
Переключатели	TwistPad
Потребление электроэнергии в режиме ожидания (Вт)	0.5
Размеры ниши для встраивания (Ш x Г), см	6x78-78.2x49-49.2
Расположение элементов управления	Фронтальное управление
Регулировка мощности	17-ступенчатая
Регулировка температуры	Да
Способ подключения	Электрическая
Таймер	Да
Тип таймера	Краткосрочный
Тип управления	Электронное
Установка	Независимая
Цвет	Черный
Централизованное отключение / главный выключатель	Да
Частота (Гц)	50-60
Ширина (см)	79.3
Ширина встраивания (см)	78

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Gaggenau CI282102 — индукционная варочная панель серии 200, выполненная в черном цвете с бесрамочным стеклокерамическим покрытием. Общий профиль устройства составляет 5.6×79.3×51.3 см, что позволяет встроить прибор в современную кухню с минимальным визуальным выступом. Для монтажа требуется ниша с размерами 6×78—78.2×49—49.2 см. Устройство рассчитано на интеграцию в столешницу, что требует профессионального монтажа. Вес прибора — 17.8 кг, упаковка — 13×95×60 см. Крепление выполняется снизу, что обеспечивает устойчивость и безопасность эксплуатации. Питание осуществляется через кабель длиной 1.5 м, в комплект не входит вилка для подключения к электрической сети — требуется установка квалифицированным электриком.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- InductionFlexZone — технология объединения зон нагрева до 38×22.5 см (3300 Вт) или автоматического расширения до 30×30 см. Это позволяет адаптировать поверхность под крупные посудины, обеспечивая равномерный нагрев.
- Четыре независимые конфорки — каждая зона имеет стандартные размеры 190×225 мм, номинальную мощность 2.2 кВт и режим Boost до 3.7 кВт. Это дает возможность одновременной готовки на разных уровнях мощности.
- Электронное фронтальное управление TwistPad — поворотные регуляторы обеспечивают интуитивную и точную настройку мощности. Двухцветный дисплей (белый/оранжевый) визуальнo отображает режимы работы.
- 17-ступенчатая регулировка мощности — позволяет точно контролировать температуру и интенсивность нагрева, что особенно важно для профессиональной кулинарии.
- Автоматическое распознавание посуды — система определяет, находится ли посуда на конфорке, и активирует нагрев только при наличии.
- Сенсор жаренья — определяет тип жарки и помогает в поддержании оптимального режима.
- Функция поддержания тепла — позволяет сохранять температуру блюд после окончания нагрева.
- Wi-Fi и Home Connect — обеспечивают удаленное управление через мобильное приложение, а также интеграцию с совместимой вытяжкой. Это позволяет настраивать параметры готовки и контролировать работу прибора из любой точки.
- Stopwatch и меню настроек — обеспечивают дополнительную гибкость при приготовлении блюд, особенно требующих точного тайминга.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Прибор потребляет до 7400 Вт в рабочем режиме, что соответствует его профессиональной мощности. В режиме ожидания энергопотребление минимально. Для безопасной эксплуатации предусмотрены:

- Блокировка от детей — ограничивает доступ к управлению для предотвращения случайного включения.
- Главный выключатель — позволяет отключить устройство от питания целиком.
- Функция защиты на время отпуска — автоматически отключает прибор при отсутствии активности.
- Индикаторы остаточного нагрева и включения — информируют пользователя о состоянии поверхности, снижая риск ожогов.
- Краткосрочный таймер до 99 минут — позволяет настраивать время работы отдельных зон нагрева.
- Система охлаждения компонентов — обеспечивает стабильную работу прибора даже при максимальной нагрузке.

Для подключения к электрической сети требуется профессиональная установка, так как встраиваемые электрические приборы не комплектуются вилкой. Прибор должен быть подключен к электрической системе с соответствующими требованиями к мощности и заземлению.