

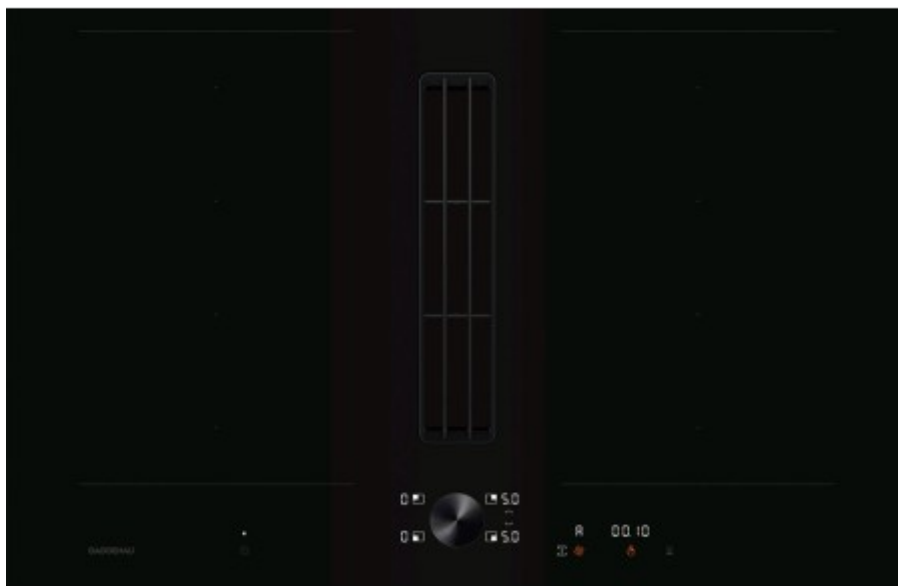
Коммерческое предложение

№ 59 от 20-06-2026

Варочная панель Gaggenau CV282101

20665.60р.

(Цена без учета доставки)





Автоматическое распознавание посуды	Да
Особенности функционала	Функция прямоугольных зон нагрева Функция профессионального приготовления Booster
Режим Power	Да
Функция объединения конфорок	Да
Функция определения диаметра посуды	Да
Функция поддержания тепла	Да
Блокировка управления/защита от детей	Да
Вес (кг)	14.2
Вес брутто (кг)	15.3
Вид	Индукционная
Время установки таймера	До 99 мин
Высота (см)	5.6
Вытяжка	Да
Габариты (ВхШхГ), см	5.6x79.3x51.3
Габариты в упаковке (ВхШхГ), см	13x95x60
Глубина (см)	51.3
Глубина встраивания (см)	49
Длина кабеля (м)	1.7
Дополнительные параметры	Высокопроизводительный BLDC-мотор Функция Stopwatch
Защита на время отпуска	Да
Зоны нагрева	Induction FlexInduction Индикатор оставшегося времени Индикация уровня мощности
Индикаторы	Да
Интенсивный режим	А
Класс энергопотребления	4
Количество уровней мощности вытяжки	4
Конфорок индукционных	2.2-3.7
Левая (кВт)	190x230
Левая (мм)	

Максимальная производительность (мЗ/ч)	690
Максимальный уровень шума (дБ)	75
Минимальная производительность (мЗ/ч)	530
Минимальный уровень шума (дБ)	54
Напряжение (В)	220-240
Обработка края	Без рамки
Общая мощность конфорок (кВт)	3.7
Общая потребляемая мощность (кВт)	7.4
Общее количество конфорок	4
Отключение	Автоматическое выключение Защита от перегрева
Панель конфорок	Стеклокерамика
Панель управления и дисплей	Цифровой дисплей
Переключатели	Сенсорные / TouchControl TwistPad
Правая (кВт)	3.3-3.7
Правая (мм)	380x230
Размеры ниши для встраивания (Ш x Г), см	78x78.2x49-49.2
Расположение элементов управления	Фронтальное управление
Регулировка мощности	17-ступенчатая
Регулировка температуры	Да
Режимы работы	Отвод / рециркуляция воздуха
Способ подключения	Электрическая
Таймер	Да
Тип таймера	С отключением
Тип управления	Электронное
Тип установки	Накладная Заподлицо
Установка	Независимая
Цвет	Черный
Частота (Гц)	50 / 60
Ширина (см)	79.3
Ширина встраивания (см)	78

Описание товара

Архитектурная база и материалы

Модель Gaggenau CV282101 представляет собой встраиваемую индукционную варочную панель с чёрным стеклокерамическим покрытием, обеспечивающим долговечность и устойчивость к термическим и механическим воздействиям. Устройство имеет габариты 523 мм (ширина) x 300 мм (глубина), что делает его подходящим для установки в стандартные кухонные ниши. Толщина корпуса — 5,6 см. Для монтажа предусмотрены два варианта: заподлицо или накладной. В конструкции используется прочный алюминиевый каркас, обеспечивающий стабильность и равномерное распределение нагрузки при встраивании. Панель подключается к электросети 240 В, 60 Гц, что требует специализированного электрического подключения, рекомендуется привлечение квалифицированного специалиста.

Функциональные узлы (Детальный разбор)

- **Индукционные зоны:** Устройство оснащено двумя зонами нагрева, каждая из которых может быть активирована отдельно. Левая зона имеет размеры 190x230 мм, а правая — 380x230 мм. Это позволяет эффективно использовать посуду разной формы и объёма.
- **Индукционная технология:** Работает на принципе электромагнитной индукции, которая создаёт вихревые токи в металлическом дне посуды, приводя к её нагреву. Это обеспечивает быстрое и равномерное распределение тепла. Поддерживается посуда с ферромагнитным дном, например, чугун или нержавеющая сталь.
- **Регулировка мощности:** Предусмотрено 17 ступеней мощности, что позволяет точно настроить температуру под конкретный кулинарный процесс. Также доступны функции Booster для увеличения мощности и поддержания тепла после отключения.
- **Фронтальное управление:** Включает цифровой дисплей и поворотный TwistPad, что обеспечивает интуитивный и точный контроль параметров нагрева. Таймер с отключением рассчитан до 99 минут.
- **Интегрированная вытяжка:** Работает в двух режимах — отвод и рециркуляция. Производительность системы колеблется от 530 до 690 м³/ч. Встроенный BLDC-двигатель обеспечивает стабильную работу и низкий уровень шума (от 54 до 75 дБ).
- **Автоматическое распознавание посуды:** Система определяет размер и форму посуды, автоматически активируя соответствующую зону нагрева и регулируя мощность.

Эксплуатационные параметры и безопасность

Устройство имеет класс энергоэффективности A+++, что указывает на низкое энергопотребление и высокую производительность. Максимальная мощность зоны нагрева — 2,4 кВт, а суммарная мощность при максимальной нагрузке составляет 7,4 кВт. Для безопасной эксплуатации предусмотрены:

- Автоматическое отключение при превышении допустимых температурных или временных параметров;
- Блокировка управления, предотвращающая случайное включение;
- Защита от перегрева, обеспечивающая стабильность работы прибора;
- Режим «на время отпуска», который отключает питание и предотвращает нежелательное использование.

Для подключения к электросети требуется кабель длиной 1,7 м. Важно учитывать, что встраиваемые электрические приборы не комплектуются вилкой, поэтому подключение должно выполняться в соответствии с требованиями электромонтажа. Варочная панель также оснащена системой охлаждения, которая предотвращает перегрев компонентов и обеспечивает долговечность устройства. Уровень шума, достигающий 75 дБ, не влияет на комфортную работу благодаря продуманной акустической оптимизации.