



V-ZUG AG

Industriestrasse 66, Postfach, 6302 Zug

Telefon +41 58 767 67 67

info@vzug.com, www.vzug.com

Брошюра CombiCookTop V2000 I804



Класс энергоэффективности

Выбранное изделие

- № артикула: 3109500001
- Код EAN: 7630029457672
- Type: CCT2T-31095
- Категория продукции: Варочная поверхность
- Норма ширины: 80 см
- Дизайнерский фасад: Черный дизайн
- Рама: DualDesign



Подробности CombiCookTop V2000 I804

Согласно Постановлению

- (EC) Nr. 66/2014
- GB 21456-2008: Нет

Design

- Type: CCT2T-31095
- Категория продукции: Варочная поверхность
- Норма ширины: 80 см
- Дизайнерский фасад: Черный дизайн
- Рама: DualDesign

Масса

- Высота отверстия: 8.5 mm
- Радиус отверстия: 5 mm
- Высота прибора: 206 mm
- Ширина прибора: 761 mm
- Глубина прибора: 501 mm
- Угловой радиус прибора: 2 mm
- Ширина накладной панели: 750 mm
- Макс. ширина накладной панели: 750 mm
- Глубина накладной панели: 490 mm
- Макс. глубина накладной панели: 490 mm
- Высота монтажа заподлицо: 206 mm
- Высота накладного монтажа: 202 mm
- Ширина отверстия для монтажа заподлицо: 767 mm
- Ширина отверстия для встраивания (накладной монтаж): 750 mm
- Макс. ширина отверстия для встраивания (накладной монтаж): 750 mm
- Глубина отверстия для монтажа заподлицо: 507 mm
- Глубина отверстия для встраивания (накладной монтаж): 490 mm
- Макс. глубина отверстия для встраивания (накладной монтаж): 490 mm
- Вес в порожнем состоянии: 17.56 kg
- Положение конфорки 1: спереди слева
- Размер конфорки 1: 18 cm
- Размер конфорки 2: 21 cm
- Размер конфорки 4: 21 cm
- Размер конфорки 4: 18 cm



Дисплей и управление

- Индикация: Графический дисплей с сенсорным управлением
- Управление: Одинарный слайдер
- Управление с помощью слайдера
- Время включения / время выключения
- Перечень языков на дисплее: 12
- Языки дисплея: DE, FR, IT, RM, EN, ES, NL, RU, UA, ZH, HE, TR
- Звук кнопок (вкл./выкл.)

Энергия

- Мощность Режим ожидания Включено: 0.29 W
- Потребление в выключенном состоянии: 0 W
- Класс энергоэффективности: A
- Годовой расход электроэнергии: 34.1 кВт*ч
- Гидродинамическая эффективность: 31.7
- Класс гидродинамической эффективности: A
- Макс. мощность конфорки 1: 3000 W
- Макс. мощность конфорки 2: 3500 W
- Макс. мощность конфорки 3: 3700 W
- Макс. мощность конфорки 4: 3000 W
- Вид подключения (1): 380-415 V 2N~
- Частота (1): 50 Hz
- Общая потребляемая мощность: 7.4 kW
- Предохранители: 16 A
- Тип штекера: Кабель
- Энергопотребление конфорки 1: 643320 J/kg
- Энергопотребление конфорки 2: 176 Wh/kg
- Энергопотребление конфорки 3: 632520 J/kg
- Энергопотребление конфорки 4: 633960 J/kg

Признаки - варочная панель

- Кассета жирособирающего фильтра, пригодная для мытья в посудомоечной машине
- Картридж жирового фильтра
- Тип индукционной катушки: Round
- Варочная панель категория: Индукционная поверхность со встра. вытяжкой
- Продолжительность включения с функцией отключения
- Индикатор остаточного тепла
- Таймер
- Функция восстановления
- Конфорки: 4
- Режимы мощности: 9 + i
- EcoStandby
- Технология нагрева: Индукционные варочные зоны

Признаки - вытяжки

- Режимы мощности: 9 + i
- EcoStandby

Функции

- Функция поддержания в горячем состоянии
- OptiLink
- Функция подогрева
- Вытяжной воздух
- циркуляция воздуха
- PowerPlus
- Функция автоматического кипячения
- Автоматическая регулировка температуры
- Пакет функций безопасности
- Распознавание наличия посуды: 10-22 cm
- Кнопка паузы
- Автоматика доведения до кипения
- Кнопка защиты от случайного изменения настроек
- Функция растапливания
- Функция кипения на медленном огне
- Защита от неумелого обращения



Дополнительные параметры

- Улавливающая ванна с вместимостью для жидкости: 0.35 l
- Кассета жирулавливающего фильтра, вместимость для жидкости: 0.175 l
- Общее потребление жидкости: 0.525 l
- Класс по степени осаждения жира: B
- Производительность по воздуху на интенсивной степени вентиляции: 595.6 m³/h
- Производительность по воздуху на максимальной степени вентиляции: 520.9 m³/h
- Производительность по воздуху на минимальной степени вентиляции: 130.8 m³/h
- Производительность по рециркулирующему воздуху на интенсивной степени вентиляции: 551.6 m³/h
- Производительность по рециркулирующему воздуху на максимальной степени вентиляции: 454.8 m³/h
- Производительность по рециркулирующему воздуху на минимальной степени вентиляции: 82.4 m³/h
- Звуковая мощность на интенсивной степени вытяжной вентиляции: 70 dB(A)
- Уровень шума на максимальной степени вентиляции: 67 dB(A)
- Звуковая мощность на минимальной степени вытяжной вентиляции: 34 dB(A)
- Звуковая мощность на интенсивной степени циркуляции воздуха: 66 dB(A)
- Звуковая мощность на максимальной степени циркуляции воздуха: 61 dB(A)
- Звуковая мощность на минимальной степени циркуляции воздуха: 32 dB(A)
- Комплектация: 3

Сервис и интерфейсы

- Гарантия: 2 год(лет)