



Варианты цветового исполнения

CI261114

Рама из нержавеющей стали

Ширина 60 см

CI261114

Индукционная варочная поверхность
серии 200

Рама из нержавеющей стали

Ширина 60 см

Рама из нержавеющей стали
Автоматическое включение
овальной зоны нагрева
Сенсорное управление с выбором
мощности

Зоны нагрева

1 индукционная конфорка диаметром
18 см (1800 Вт, с функцией Booster
3100 Вт), с автоматическим
расширением до 18x28 см (2000 Вт, с
функцией Booster 3700 Вт).

1 индукционная конфорка диаметром
21 см (2200 Вт, с функцией Booster
3700 Вт).

1 индукционная конфорка диаметром
18 см (1800 Вт, с функцией Booster
3100 Вт).

1 индукционная конфорка диаметром
15 см (1400 Вт, с функцией Booster
2200 Вт).

Управление

Сенсорное управление с выбором
уровня мощности
Индикация зон нагрева
Электронное управление 17
уровнями мощности

Особенности

Функция Booster для всех зон
нагрева
Таймер до 99 минут
Краткосрочный таймер
Меню настройки
Регулировка мощности варочной
панели.

Безопасность

Главный выключатель.
Индикатор включения
Распознавание наличия посуды
Двухпозиционные индикаторы
остаточного тепла
Защита от детей.
Защита на время отпуска

Рекомендации по монтажу

На панели должна использоваться
посуда пригодная для индукции.
Сковорода WOK WP 400 001 не может
использоваться на этом приборе.
Под прибором необходимо
установить перегородку
Крепление прибора к столешнице
производится снизу
Вес прибора: ок. 14 кг.

Подключение

Мощность подключения 7,4 kW.
Электрический кабель без вилки
длиной 1,5 м

Основные характеристики

Обозначение модели/
ассортиментная группа
Керамические зоны нагрева

Тип конструкции
Встроенный

Источник энергии
Электро

Количество конфорок для
одновременного использования
4

Управляющие элементы

Размеры ниши для встра. (мм)
55 x 560-560 x 490-490

Ширина (мм)
590

Размеры прибора (мм)
55 x 590 x 520

Размеры прибора в упаковке (мм)
(ВхШхГ)
130 x 750 x 600

Вес нетто (кг)
14,071

Вес брутто (кг)
15,0

Индикатор остаточного тепла
Отдельный

Расположение панели управления
Спереди

Вид управления

Осн. материал поверхности
Стеклокерамика

Цвет верхней поверхности
нержавеющая сталь, черный

Цвет рам
нержавеющая сталь

Сертификат соответствия
AENOR, CE

Длина сетевого кабеля (см)
150

EAN-код
4242006282202

Параметры потребления и подключения

Мощность подключения к
электроэнергии (Вт)
7400

Мощность подключения к газу (Вт)
Предохранители (А)

Напряжение (В)
220-240

Частота (Гц)
50; 60

Изготовлено 2019-07-11

Страница 1

CI261114
Индукционная варочная поверхность
серии 200
Рама из нержавеющей стали
Ширина 60 см

Изготовлено 2019-07-11
Страница 2

