



**CE291111**  
Стеклокерамическая варочная  
поверхность серии 200  
Рама из нержавеющей стали  
Ширина 90 см

Рама из нержавеющей стали  
Сенсор жарки  
Конфорка с тремя зонами  
расширения диаметром до 27 см  
Большая зона для жарки  
Сенсорное управление с выбором  
мощности

#### Зоны нагрева

2 зоны нагрева SuperQuick  
диаметром 18 см (1800 Вт)  
объединяемые в одну зону для  
жаровни размером 18 x 41,5 см (4400  
Вт)

1 конфорка Super-Quick диаметром  
12 см (750 Вт), с зоной расширения  
до ø 21 см (2100 Вт, с функцией  
booster 2600 Вт).

1 зона нагрева SuperQuick диаметром  
14,5 см (1050 Вт) с зоной расширения  
до 21 см (2200 Вт) и до 27 см (3080  
Вт)

1 конфорка Super-Quick диаметром  
14,5 см (1200 W, с функцией booster  
1600 W).

#### Управление

Сенсорное управление с выбором  
уровня мощности  
Индикация зон нагрева  
Электронное управление мощностью  
до 17 ступеней мощности ступеней.

#### Особенности

Сенсор жарки для конфорки  
диаметром 21 см  
Функция Booster  
Таймер до 99 минут  
Краткосрочный таймер  
Меню настройки

#### Безопасность

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

#### Рекомендации по монтажу

Глубина прибора 49 мм, а в зоне  
подключения электрического кабеля  
50 мм.

Нижняя часть прибора должна  
находиться на расстоянии не  
менее 10 мм от боковых стенок или  
же должна быть предусмотрена  
промежуточная перегородка  
Необходим свободный доступ снизу  
для монтажа/демонтажа прибора.

Установка прибора возможна в  
нижний шкаф шириной 60 см.  
Крепление прибора к столешнице  
производится снизу  
Рабочий диапазон зажима для  
крепления прибора к столешнице 20  
– 50 мм.

Вес прибора: ок. 13 кг.

#### Подключение

Мощность подключения 11,0 kW.  
Электрический кабель не входит в  
комплектацию прибора

#### Основные характеристики

Обозначение модели/  
ассортиментная группа  
Керамические зоны нагрева

Тип конструкции  
Встроенный

Источник энергии  
Электро

Количество конфорок для  
одновременного использования  
5

#### Управляющие элементы

Размеры ниши для встра. (мм)  
49 x 880-880 x 490-490

Ширина (мм)  
908

Размеры прибора (мм)  
49 x 908 x 520

Размеры прибора в упаковке (мм)  
(ВхШхГ)  
100 x 1120 x 620

Вес нетто (кг)  
13,487

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  
CE, Eurasian, G-Mark, Ukraine, VDE

Длина сетевого кабеля (см)

EAN-код  
4242006263379

#### Параметры потребления и подключения

Мощность подключения к  
электроэнергии (Вт)  
11000

Мощность подключения к газу (Вт)  
Предохранители (А)  
3\*20

Напряжение (В)  
220-240

Частота (Гц)  
50

Изготовлено 2019-07-19  
Страница 1

#### Варианты цветового исполнения

CE291111  
Рама из нержавеющей стали  
Ширина 90 см

#### Специальные принадлежности

GP900003  
Сковорода из нержавеющей стали

