

SI2641DP



Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры

Источник питания

Тип

EAN-код

Варочная поверхность

Ультранизкий профиль или вровень со столешницей

60 см

Электрический

Индукция

8017709303150



Эстетика



Эстетика

Цвет

Отделка

Материал

Тип стекла

Тип края стекла

Тип управления

Цвет подсветки

Расположение переключателей

Цвет сериографии

Универсальный

Кремовый

Стекло

Стекло

Стеклокерамика

Прямой край

Digi Touch

Красный

Фронтальное

Позолоченная

Программы/ функции



Количество зон приготовления

4

Количество индукционных зон приготовления

4

Программирование времени

Автоматическое отключение

Количество зон приготовления с функцией BOOSTER

4

Главный переключатель вкл./выкл.

Да

Уровни мощности

9

Опции



| | | | |
|--|--------------------|--------------------------------------|----|
| Стандартный вырез | 478-482x555-560 мм | Индикация оставшегося времени | Да |
| Таймер окончания приготовления | 4 | Режим ограничения мощности | Да |
| Таймер поминутный | 1 | Блокировка управления | Да |
| Акустический сигнал окончания приготовления | Да | | |

Технические характеристики



Фронтальная левая - Индукция - одинарная - 1.85 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 21.0 см

Задняя левая - Индукция - одинарная - 1.40 кВт - Ø 15.0 см

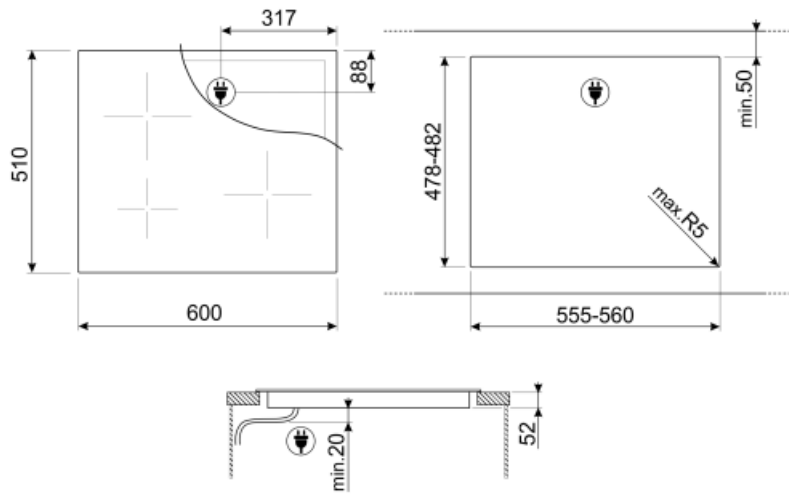
Задняя правая - Индукция - одинарная - 1.85 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 21.0 см

Фронтальная правая - Индукция - одинарная - 1.40 кВт - Ø 15.0 см

| | | | |
|---|------------------|--|----|
| Автоматическое определение диаметра посуды | Да | Автоматическое отключение при перегреве | Да |
| Автоматическое определение наличия посуды | Да, минимум 9 см | Индикация остаточного тепла | Да |
| Индикация минимального диаметра посуды | Да | Защита от случайного включения | Да |

Электрическое подключение

| | | | |
|-----------------------------|-----------|---|--------------------------|
| Номинальная мощность | 7200 Вт | Тип электрического кабеля | Однофазное |
| Сила тока | 32 А | Дополнительные способы подключения | Да, двух- или трехфазное |
| Напряжение | 220-240 В | Частота тока | 50/60 Гц |
| Напряжение 2 | 380-415 В | Длина электрического кабеля | 120 см |



Not included accessories



GRILLPLATE

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления мяса, сыра и овощей.
Размеры: 410 x 240 мм.



SCRP












Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



TPKPLATE

Универсальный гриль для индукционных, газовых, керамических и электрических варочных панелей. Антипригарная поверхность идеально подходит для приготовления рыбы, яиц и овощей.
Размеры: 410 x 240 мм.

Symbols glossary (TT)

| | | | |
|--|---|---|---|
|  | Booster: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление. |  | Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор. |
|  | Стандартный размер выреза |  | ECO-logic: опция позволяет ограничить потребляемую мощность прибора. |
|  | Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления. |  | Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью. |
|  | Индикация остаточного тепла: после выключения стеклокерамической варочной панели индикатор остаточного тепла показывает, какая из зон нагрева все еще остается горячей. Когда температура опускается ниже 60°C, индикатор гаснет. |  | Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась. |
|  | Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время. |  | Минимальный диаметр посуды 9 см |
|  | Сенсорное управление | | |