

SI2641DP



Семейство продуктов

Тип встраивания

Размеры

Источник питания

Тип

Международный артикул (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

Логотип

Цвет сериографии

Колониальный стиль (Coloniale)

Кремовый

Стекло

Стекло

Стеклокерамика

Прямой край

Цифровой дисплей с сенсорными кнопками

Красный

Фронтальное

Шелкография

Позолоченная

Программы/ функции



Количество индукционных зон приготовления

4

Программирование времени

Автоматическое отключение

Количество зон приготовления с функцией максимальный нагрев

4

Главный переключатель вкл./выкл.

Да

Уровни мощности

9

Количество зон приготовления

4

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

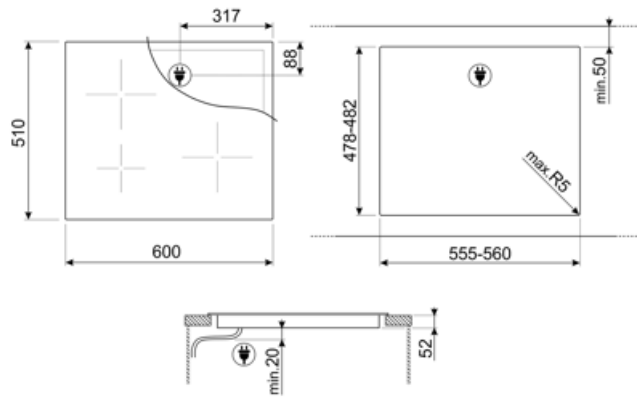
Задняя правая - Индукция - одинарная - 1.85 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 21.0 см

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



Совместимые Аксессуары



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.



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.



SCRIP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

Symbols glossary

-  Максимальный нагрев: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.
-  Стандартный размер выреза
-  Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.
-  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.
-  Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.
-  Сенсорное управление
-  Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.
-  Режим ограничения потребляемой мощности: опция позволяет ограничить потребляемую мощность прибора.
-  Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.
-  Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.
-  Минимальный диаметр посуды 9 см