

# SI2641D



**Семейство продуктов**

Варочная поверхность

**Тип встраивания**

Ультратонкий профиль или бровень со столешницей

**Размеры**

60 см

**Источник питания**

Электрический

**Тип**

Индукция

**EAN-код**

8017709287108



## Эстетика



**Эстетика**

Универсальный

**Цвет**

Черный

**Отделка**

Стекло

**Материал**

Стекло

**Тип стекла**

Стеклокерамика

**Тип края стекла**

Прямой край

**Возможность замены газовой варочной поверхности электрической**

Да

**Тип управления**

Digi Touch

**Цвет подсветки**

Красный

**Расположение переключателей**

Фронтальное

**Логотип**

Шелкография

**Цвет сериографии**

Серый

## Программы/ функции



**Количество индукционных зон приготовления**

4

**Программирование времени**

Автоматическое отключение

**Количество зон приготовления с функцией BOOSTER**

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

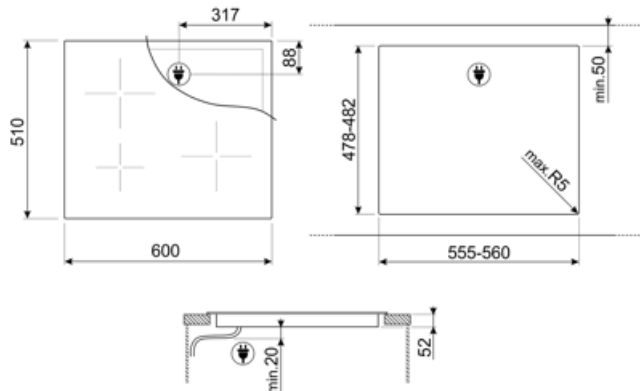


Фронтальная левая - Индукция - одинарная - 1.60 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 21.0 см  
Задняя левая - Индукция - одинарная - 1.20 кВт - Booster 1.60 кВт - Ø 15.0 см  
Задняя правая - Индукция - одинарная - 1.60 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 21.0 см  
Фронтальная правая - Индукция - одинарная - 1.20 кВт - Booster 1.60 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	Тип поставляемого электрического кабеля	Универсальный (для одно- и трех- фазного подключения)
Напряжение	220-240 В	Частота тока	50/60 Гц
Напряжение 2	380-415 В	Длина электрического кабеля	120 см
Тип электрического кабеля	Однофазное	Тип электрической вилки	Нет



## 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.



### SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппанджи



### 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

	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		