

## SIM562D



**Семейство продуктов**

**Тип встраивания**

**Размеры**

**Источник питания**

**Тип**

**EAN-код**

Варочная поверхность

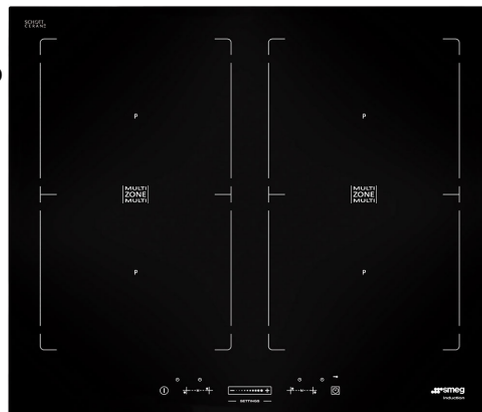
Ультранизкий профиль или вровень со столешницей

60 см

Электрический

Индукция

8017709196899



## Эстетика



**Эстетика**

**Цвет**

**Отделка**

**Материал**

**Тип стекла**

**Тип края стекла**

**Тип управления**

**Индикация остаточного тепла**

**Расположение переключателей**

**Цвет сериографии**

Универсальный

Черный

Стекло

Стекло

Стеклокерамика

Прямой край

Digi Touch

Да

Фронтальное

Серый

## Программы/ функции



**Количество зон приготовления**

4

**Количество индукционных зон приготовления**

4

**Количество зон приготовления с функцией BOOSTER**

4

**Количество Multizone**

2

**Главный переключатель вкл./выкл.**

Да

**Уровни мощности**

9

## Опции



<b>Опция Multizone</b>	Да	<b>Режим ограничения мощности</b>	Да
<b>Тип изменяемой зоны</b>	MultiZone	<b>Режим ограничения мощности - пошаговый</b>	2500, 4000, 6000 Вт
<b>Таймер окончания приготовления</b>	4	<b>Блокировка управления</b>	Да
<b>Акустический сигнал окончания приготовления</b>	Да	<b>Быстрый выбор уровня приготовления</b>	Да
<b>Индикация оставшегося времени</b>	Да		

## Технические характеристики



Фронтальная левая - Индукционная - Multizone - 1.75 кВт - Booster 2.40 кВт - 18.0x23.0 см  
 Задняя левая - Индукционная - Multizone - 1.75 кВт - Booster 2.40 кВт - 18.0x23.0 см  
 Фронтальная правая - Индукционная - Multizone - 1.75 кВт - Booster 2.40 кВт - 18.0x23.0 см  
 Задняя правая - Индукционная - Multizone - 1.75 кВт - Booster 2.40 кВт - 18.0x23.0 см  
 Multizone left - Booster 4.00 кВт - 38.5x23.0 см  
 Multizone right - Booster 4.00 кВт - 38.5x23.0 см

<b>Автоматическое определение диаметра посуды</b>	Да	<b>Автоматическое отключение при пролипании</b>	Да
<b>Автоматическое определение наличия посуды</b>	Да	<b>Индикация остаточного тепла</b>	Да
<b>Индикация минимального диаметра посуды</b>	Да	<b>Защита от случайного включения</b>	Да
<b>Автоматическое отключение при перегреве</b>	Да		

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	7200 Вт	<b>Тип электрического кабеля</b>	Универсальная
<b>Сила тока</b>	31.3 А	<b>Частота тока</b>	50/60 Гц
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Длина электрического кабеля</b>	150 см
<b>Напряжение 2</b>	380-415 В	<b>Клеммная коробка</b>	5 полюсов



---

## Not included accessories

---



### SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теплянки

## 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.
	Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.		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.
	Multizone: позволяет использовать несколько кастрюль одновременно, больших или малых, обеспечивая свободу размещения и большую гибкость		: специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.
	Быстрый выбор, приготовление одним касанием начинается на самом высоком уровне нагрева, а затем автоматически уменьшается со временем. Идеально подходит для блюд, которые требуют быстрого кипячения и дальнейшего приготовления без постоянного контроля (например, говяжий бульон).		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.
	Сенсорное управление		