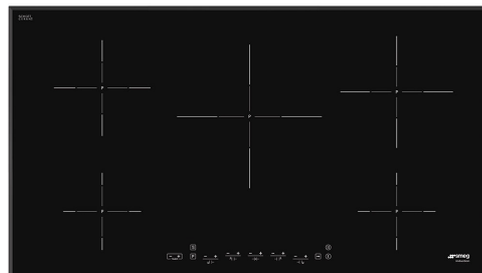


## SI5952B



<b>Семейство продуктов</b>	Варочная поверхность
<b>Тип встраивания</b>	Ультранизкий профиль
<b>Размеры</b>	90 см
<b>Источник питания</b>	Электрический
<b>Тип</b>	Индукция
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709199791



## Эстетика



<b>Эстетика</b>	Универсальный
<b>Цвет</b>	Черный
<b>Отделка</b>	Стекло
<b>Материал</b>	Стекло
<b>Тип стекла</b>	Стеклокерамика
<b>Тип края стекла</b>	Скошенный край
<b>Тип управления</b>	Цифровой дисплей с сенсорными кнопками
<b>Цвет подсветки</b>	Красный
<b>Расположение переключателей</b>	Фронтальное
<b>Логотип</b>	Шелкография
<b>Цвет сериографии</b>	Серый

## Программы/ функции



<b>Количество индукционных зон приготовления</b>	5
<b>Количество зон приготовления с функцией максимальный нагрев</b>	5
<b>Главный переключатель вкл./выкл.</b>	Да
<b>Уровни мощности</b>	9
<b>Количество зон приготовления</b>	5

## Опции



<b>Стандартный вырез</b>	490x878 мм
<b>Функция автоматического поддержания кипячения</b>	Да
<b>Функция Поддержание тепла</b>	Да
<b>Плавление /Приготовление при низкой температуре</b>	Да
<b>Таймер окончания приготовления</b>	5
<b>Опция Пауза</b>	Да

<b>Таймер поминутный</b>	5
<b>Акустический сигнал окончания приготовления</b>	Да
<b>Индикация оставшегося времени</b>	Да
<b>Демонстрационный режим</b>	Да
<b>Блокировка управления</b>	Да

## Технические характеристики



Фронтальная левая - Индукция - одинарная - 1.40 кВт - Booster 2.20 кВт - Ø 14.5 см

Задняя левая - Индукция - одинарная - 1.85 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 18.0 см

Центральная - Индукционная - большая - 3.00 кВт - Booster 3.70 кВт - Ø 27.0 см

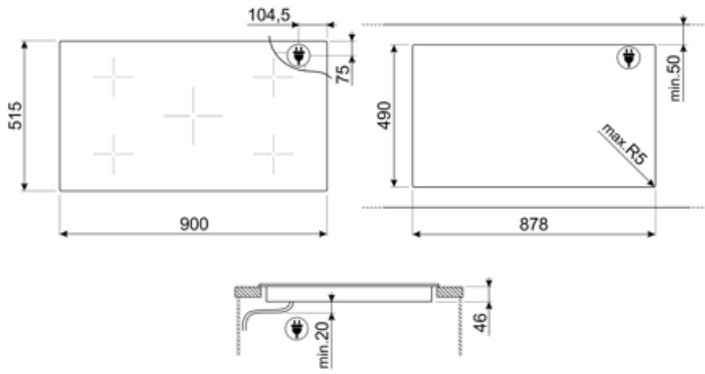
Задняя правая - Индукция - одинарная - 2.30 кВт - Booster 3.70 кВт - Ø 21.0 см

Фронтальная правая - Индукция - одинарная - 1.40 кВт - Booster 2.20 кВт - Ø 14.5 см

<b>Автоматическое определение диаметра посуды</b>	Да	<b>Автоматическое отключение при проливании</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>Частота тока</b>	50/60 Гц
<b>Сила тока</b>	32 А	<b>Длина электрического кабеля</b>	150 см
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Клеммная коробка</b>	6 полюсов
<b>Напряжение 2</b>	380-415 В	<b>Тип электрической вилки</b>	Нет
<b>Тип электрического кабеля</b>	Однофазное и двухфазное		



---

## Совместимые Аксессуары

---



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теплянки

## Symbols glossary

	Максимальный нагрев: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.		Ультранизкий профиль: установка изделия с плоским краем - высота 1 мм.
	Блокировка управления: некоторые модели оснащены устройством для блокировки управления, чтобы не было возможности случайно изменить программу/ цикл приготовления, включить или выключить прибор.		Гигантская зона: гигантская зона предлагает дополнительное пространство и гибкость.
	Функция поддержания тепла: поддерживает приготовленные блюда в горячем состоянии. В этом режиме зона нагрева работает с минимальной мощностью 120 минут, а затем автоматически отключается.		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.		Функция плавления, подходит для медленно плавящихся нежных продуктов, таких как шоколад или масло.
	: специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.		Все конфорки можно уменьшить до минимального уровня мощности, поэтому варочную панель можно оставить без присмотра на короткое время без переваривания или подгорания продуктов. Затем просто нажмите эту функцию еще раз, и ранее установленные уровни мощности снова активируются.
	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.		Функция тушения: идеально подходит для рецептов длительного приготовления, предотвращая выкипание или пригорание продуктов к посуде.
	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		