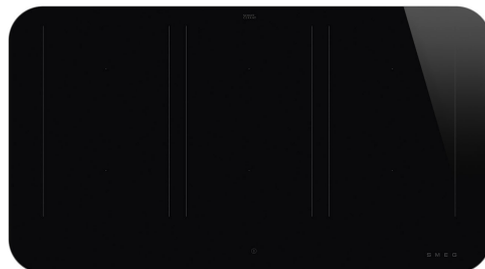


# SISL7964



<b>Семейство продуктов</b>	Варочная поверхность
<b>Тип встраивания</b>	Ультранизкий профиль или вровень со столешницей
<b>Размеры</b>	90 см
<b>Источник питания</b>	Электрический
<b>Тип</b>	Индукция
<b>Международный артикул (EAN-код)</b>	8017709351809



## Эстетика



<b>Эстетика</b>	Остров (Isola)
<b>Серия</b>	Плоский
<b>Цвет</b>	Черный
<b>Отделка</b>	Стекло
<b>Материал</b>	Стекло
<b>Тип стекла</b>	Стеклокерамика
<b>Тип края стекла</b>	Прямой край
<b>Тип управления</b>	Сенсорное, слайдерное управление, улучшенное
<b>Индикация остаточного тепла</b>	Да
<b>Цвет подсветки</b>	Белый
<b>Расположение переключателей</b>	Фронтальное
<b>Логотип</b>	Шелкография
<b>Цвет сериографии</b>	Серый

## Программы/ функции



<b>Количество индукционных зон приготовления</b>	6
<b>Программирование времени</b>	Автоматическое отключение
<b>Количество зон приготовления с функцией максимальный нагрев</b>	6
<b>Количество Настраиваемых зон</b>	3
<b>Главный переключатель вкл./выкл.</b>	Да
<b>Уровни мощности</b>	9
<b>Автовентиляция 2.0</b>	Да

## Опции



<b>Опция Настраиваемая зона</b>	Да	<b>Индикация оставшегося времени</b>	Да
<b>Тип изменяемой зоны</b>	Настраиваемая зона	<b>Режим ограничения мощности</b>	Да, заранее
<b>Стандартный вырез</b>	490x860 мм	<b>Режим ограничения мощности - пошаговый</b>	с 2400 до 11100 - шаг 100 Вт
<b>Функция Поддержание тепла</b>	Да	<b>Демонстрационный режим</b>	Да
<b>Гриль</b>	Да	<b>Блокировка управления</b>	Да
<b>Таймер окончания приготовления</b>	6	<b>Опция объединения двух зон (мост)</b>	Да
<b>Опция Пауза</b>	Да	<b>Быстрый старт</b>	Да
<b>Таймер поминутный</b>	1	<b>Быстрый выбор уровня приготовления</b>	Да
<b>Акустический сигнал окончания приготовления</b>	Да		

## Технические характеристики



Фронтальная левая - Индукционная - Настраиваемая зона - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см

Задняя левая - Индукционная - Настраиваемая зона - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см

Фронтальная центральная - Индукционная - Настраиваемая зона - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см

Задняя центральная - Индукционная - Настраиваемая зона - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см

Фронтальная правая - Индукционная - Настраиваемая зона - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см

Задняя правая - Индукционная - Настраиваемая зона - 2.10 кВт - Booster 2.50 кВт - Double booster 3 кВт - 24.0x18.0 см

Multizone left - Booster 3.7 кВт - 38.5x23.0 см

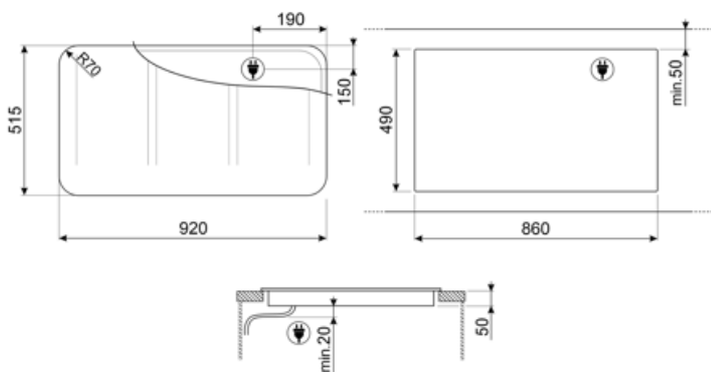
Multizone center - Booster 3.7 кВт - 38.5x23.0 см

Multizone right - Booster 3.7 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, минимум 9 см	<b>Индикация остаточного тепла</b>	Да
<b>Постоянное автоматическое определение посуды с индикацией контроля</b>	Да	<b>Защита от случайного включения</b>	Да
<b>Автоматическое отключение при перегреве</b>	Да		

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	11100 Вт	<b>Тип поставляемого электрического кабеля</b>	Однофазное и двухфазное
<b>Сила тока</b>	49 А	<b>Частота тока</b>	50/60 Гц
<b>Напряжение</b>	220-240 В	<b>Длина электрического кабеля</b>	120 см
<b>Напряжение 2</b>	380-415 В	<b>Клеммная коробка</b>	5 полюсов
<b>Тип электрического кабеля</b>	Трехфазный	<b>Тип электрической вилки</b>	Нет
<b>Дополнительные способы подключения</b>	Однофазное и двухфазное		



---

## 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.



### SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки

## Symbols glossary

	Постоянное автоматическое обнаружение посуды		Автовентиляция 2.0: взаимодействие между варочной панелью и вытяжкой
	Максимальный нагрев: 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.
	Слайдер Evolution с призрачным эффектом с подсветкой		Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.
	Идеально вписывается в шкаф 90 см		Стекло, становящееся прозрачным при включении внутренней подсветки
	Функция гриля		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.
	Настраиваемая зона: позволяет использовать несколько кастрюль одновременно, больших или малых, обеспечивая свободу размещения и большую гибкость		: специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.
	Минимальный диаметр посуды 9 см		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.
	Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели		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).
	Быстрый старт: выбранная температура достигается быстрее. Нагревательный элемент работает на максимальной мощности, пока не будет достигнута нужная температура.		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.



Функция объединения двух зон