

# SIB2741D



**Сімейство продуктів**  
**Вбудовування**

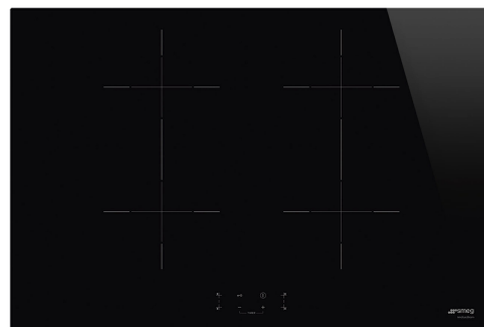
Варильна поверхня  
Ультранизький профіль або повністю  
вбудовувана

**Розміри**  
**Джерело живлення**  
**Тип**

70/75 cm  
Електричний  
Індукційна

**Код EAN**

8017709326968



## Естетика



**Естетика**

Универсальный

**Колір**

Чорний

**Оздоблення**

Скло

**Матеріал**

Скло

**Тип скла**

Керамічне скло

**Тип краю скла**

Прямий край

**Возможность замены газовой варочной  
поверхности электрической**

Так

**Тип управління**

Сенсорне управління

**Слайдер**

Червоний

**Розташування перемикачів**

Фронтальне

**Логотип**

Серіографія

**Колір серіографії**

Сірий

## Програми/ функції



**Кількість індукційних зон приготування**

4

**Опція програмування часу**

Автоматичне відключення

**Кількість зон приготування з функцією BOOSTER**

4

**Кількість Multizone**

2

**Головний перемикач вкл./викл.**

Так

**Рівні потужності**

9

**Кількість зон приготування**

4

## Опції



<b>Тип змінної зони</b>	Bridge	<b>Індикатор залишкового часу</b>	Так
<b>Стандартний виріз</b>	478-482x555-560 мм	<b>Режим обмеження потужності</b>	Так
<b>Таймер закінчення приготування</b>	4	<b>Режим обмеження потужності у Вт</b>	1000, 1600, 2200, 2800, 3500, 6000, 7200 Вт
<b>Таймер</b>	1	<b>Блокування управління</b>	Так
<b>Акустичний сигнал закінчення приготування</b>	Так	<b>Опція об'єднання двох зон</b>	Так

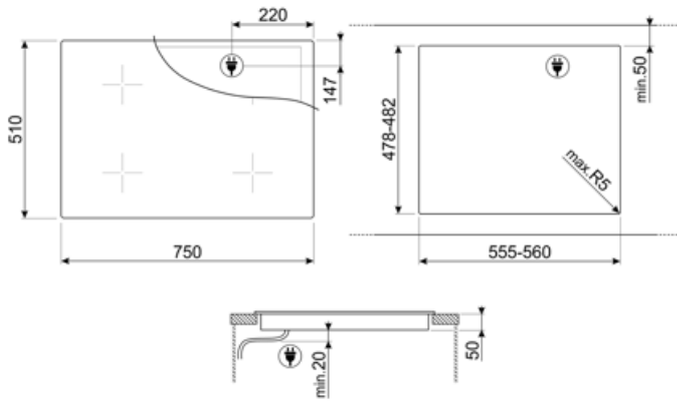
## Технічні характеристики



Передня ліва - Індукція - одинарна - 1.70 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 18.0 см			
Задня ліва - Індукція - одинарна - 1.70 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 18.0 см			
Задня права - Індукційна - одинарна - 1.70 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 18.0 см			
Передня права - Індукція - одинарна - 1.70 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 18.0 см			
<b>Потужність Booster, ліва Multizone</b>	3,00 kW	<b>Індикація мінімального діаметру посуду</b>	Так
<b>Потужність Booster, права Multizone</b>	3,00 kW	<b>Автоматичне відключення при перегріванні</b>	Так
<b>Автоматичне визначення діаметру посуду</b>	Так	<b>Індикатор залишкового тепла</b>	Так
<b>Автоматичне визначення наявності посуду</b>	Так, мінімум 9 см	<b>Захист від випадкового включення</b>	Так

## Електричне підключення

<b>Номинальна потужність</b>	7200 Вт	<b>Тип електричного кабелю</b>	Да, двух- или трехфазное
<b>Сила струму (А)</b>	32 А	<b>Частота струму (Гц)</b>	50/60 Гц
<b>Напруга (В)</b>	220-240 В	<b>Довжина електричного кабелю (см)</b>	120 см
<b>Напруга 2 (В)</b>	380-415 В	<b>Тип електричної вилки</b>	Ні
<b>Тип електричного кабелю</b>	Так, однофазний		



---

## Compatible Accessories

---



### 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.		Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.
	Сенсорное управление		СТАНДАРТНИЙ_ВИРІЗ_72dpi
	Режим ограничения потребляемой мощности: 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.		Минимальный диаметр посуды 9 см
	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