

## SI764AOM



**Сімейство продуктів**  
**Вбудовування**  
**Розміри**  
**Джерело живлення**  
**Тип**  
**Код EAN**

Варильна поверхня  
Стандартна  
60 cm  
Електричний  
Індукційна  
8017709275846



## Естетика



<b>Естетика</b>	Cortina
<b>Колір</b>	Антрацит
<b>Матеріал</b>	Теплоформований матеріал
<b>Рамка</b>	Так
<b>Колір рамки</b>	Антрацит
<b>Тип управління</b>	Перемикачі
<b>Слайдер</b>	Червоний
<b>Розташування перемикачів</b>	Фронтальне
<b>Кількість перемикачів</b>	4
<b>Колір перемикачів</b>	Антична латунь
<b>Оздоблення компонентів</b>	Антична латунь
<b>Логотип</b>	Серіографія
<b>Колір серіографії</b>	Золотий
<b>Також доступні кольори</b>	Кремовий

## Програми/ функції



<b>Кількість індукційних зон приготування</b>	4
<b>Кількість зон приготування з функцією BOOSTER</b>	4
<b>Рівні потужності</b>	9
<b>Кількість зон приготування</b>	4

## Опції



<b>Стандартный вырез</b>	478-482x555-560 мм	<b>Блокування управління</b>	Так
<b>Режим обмеження потужності</b>	Так	<b>Швидкий старт</b>	Так
<b>Режим обмеження потужності у Вт</b>	1900, 2600, 3000, 3800, 4500 Вт		

## Технічні характеристики



Передня ліва - Індукція - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 21.0 см  
 Задня ліва - Індукція - одинарна - 1.30 кВт - Booster 1.40 кВт - Ø 16.0 см  
 Задня права - Індукційна - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 21.0 см  
 Передня права - Індукція - одинарна - 1.30 кВт - Booster 1.40 кВт - Ø 16.0 см

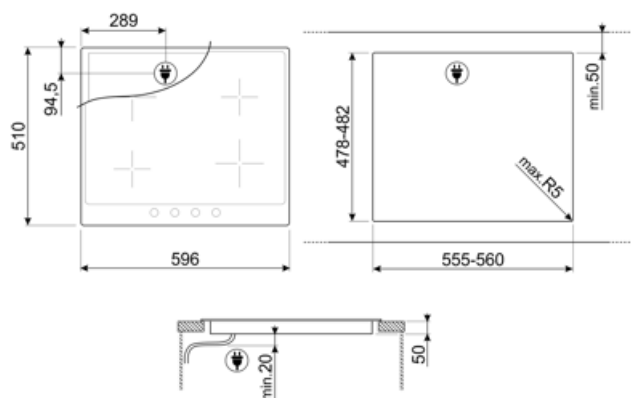
<b>Автоматичне визначення діаметру посуду</b>	Так	<b>Автоматичне відключення при перегріванні</b>	Так
<b>Автоматичне визначення наявності посуду</b>	Так	<b>Індикатор залишкового тепла</b>	Так
<b>Індикація мінімального діаметру посуду</b>	Так	<b>Захист від випадкового включення</b>	Так

## Акcesуари в комплекті

<b>Інші акcesуари</b>	Комплект перемикачів Coloniale
-----------------------	--------------------------------

## Електричне підключення

<b>Номинальна потужність</b>	7400 Вт	<b>Тип електричного кабелю</b>	Да, двух- или трехфазное
<b>Сила струму (А)</b>	33 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>Клемна коробка</b>	6 полюсів
<b>Тип електричного кабелю</b>	Так, однофазний	<b>Тип електричної вилки</b>	Ні



## 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.



### LGCN

Соединительная планка для встраиваемых варочных панелей, нержавеющая сталь, 475/495 мм



### SCRIP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



### 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.

---

## Alternative products











---



SI764POM

Колір : Кремовий

## Symbols glossary

	Максимальный нагрев: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.		Стандартная установка: традиционная установка в столешницу, подходит для любых кухонных гарнитуров
	Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.		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.		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.		Поворотные переключатели