

## SI4642D



**Сімейство продуктів  
Вбудовування**

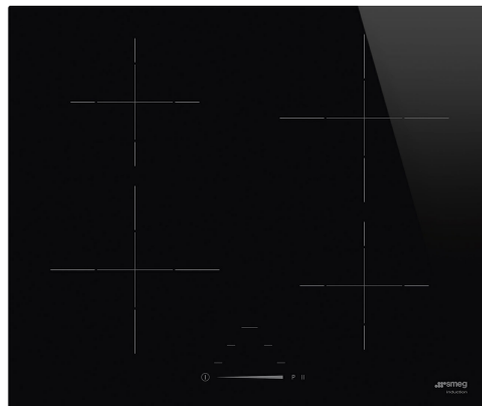
Варильна поверхня  
Ультранизький профіль або повністю  
вбудовувана

**Розміри  
Джерело живлення  
Тип**

60 cm  
Електричний  
Індукційна

**Код EAN**

8017709287092



## Естетика



**Естетика  
Колір  
Оздоблення  
Матеріал  
Тип скла  
Тип краю скла  
Тип управління  
Слайдер  
Слайдер  
Розташування перемикачів  
Логотип  
Колір серіографії**

Универсальный  
Чорний  
Скло  
Скло  
Керамічне скло  
Прямий край  
Кнопки VTC  
Так  
Червоний  
Фронтальне  
Серіографія  
Сірий

## Програми/ функції



<b>Кількість індукційних зон приготування</b>	4
<b>Опція програмування часу</b>	Автоматичне відключення
<b>Кількість зон приготування з функцією BOOSTER</b>	4
<b>Головний перемикач вкл./викл.</b>	Так
<b>Рівні потужності</b>	9
<b>Кількість зон приготування</b>	4

## Опції



<b>Стандартный вырез</b>	478-482x555-560 мм
<b>Підтримання тепла</b>	Так
<b>Таймер закінчення приготування</b>	1
<b>Опція Пауза</b>	Так
<b>Таймер</b>	1
<b>Акустичний сигнал закінчення приготування</b>	Так

<b>Индикатор залишкового часу</b>	Так
<b>Режим обмеження потужності</b>	Так, завчасно
<b>Режим обмеження потужності у Вт</b>	2400, 2800, 3500, 4000, 4500, 5000, 5500, 6000, 7400 Вт
<b>Блокування управління</b>	Так
<b>Швидке регулювання рівнів приготування</b>	Так

## Технічні характеристики



Передня ліва - Індукція - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 21.0 см  
 Задня ліва - Індукція - одинарна - 1.85 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 16.0 см  
 Задня права - Індукційна - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 21.0 см  
 Передня права - Індукція - одинарна - 1.85 кВт - Booster 2.10 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, мінімум 7 см	<b>Индикатор залишкового тепла</b>	Так
<b>Постійне автоматичне виявлення посуду з індикацією управління</b>	Так	<b>Захист від випадкового включення</b>	Так
<b>Індикація мінімального діаметру посуду</b>	Так		

## Електричне підключення

<b>Номинальная мощность</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>Напряга (В)</b>	220-240 В	<b>Довжина електричного кабелю (см)</b>	120 см
<b>Напряга 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

---



### SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теплянки

## Symbols glossary

 <p>Постоянное автоматическое обнаружение посуды</p>	 <p>Максимальный нагрев: опция позволяет зоне работать на полную мощность, когда требуется очень интенсивное приготовление.</p>
 <p>Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.</p>	 <p>Компактный слайдер интуитивно понятен и прост в использовании</p>
 <p>Управление слайдер позволяет регулировать мощность, просто проводя пальцем по сенсорному устройству.</p>	 <p>СТАНДАРТНИЙ_ВИРІЗ_72dpi</p>
 <p>Функция поддержания тепла: поддерживает приготовленные блюда в горячем состоянии. В этом режиме зона нагрева работает с минимальной мощностью 120 минут, а затем автоматически отключается.</p>	 <p>Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.</p>
 <p>Индукция: работа этих варочных панелей основана на принципе электромагнитной индукции. Тепло генерируется непосредственно в дне кастрюли во время ее контакта с варочной панелью.</p>	 <p>Минимальный диаметр посуды 7 см</p>
 <p>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.</p>	 <p>Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели</p>
 <p>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).</p>	 <p>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.</p>
 <p>Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.</p>	 <p>Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.</p>