

# SI2641D



**Сімейство продуктів**  
**Вбудовування**

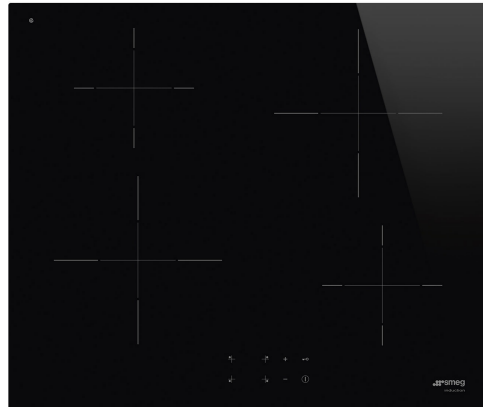
Варильна поверхня  
Ультранизький профіль або повністю  
вбудовувана

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

60 см  
Електричний  
Індукційна

**Код EAN**

8017709287108



## Естетика



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

Универсальный  
Чорний  
Скло  
Скло  
Керамічне скло  
Прямий край  
Сенсорне управління  
Червоний  
Фронтальне  
Сірий

## Програми/ Функції



<b>Кількість зон приготування</b>	4
<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

## Опції



<b>Стандартный вырез</b>	478-482x555-560 мм	<b>Індикатор залишкового часу</b>	Так
<b>Таймер закінчення приготування</b>	4	<b>Режим обмеження потужності</b>	Так
<b>Таймер</b>	1	<b>Блокування управління</b>	Так
<b>Акустичний сигнал закінчення приготування</b>	Так		

## Технічні характеристики



Передня ліва - Індукція - одинарна - 1.60 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 21.0 см

Задня ліва - Індукція - одинарна - 1.20 кВт - Booster 1.60 кВт - Ø 15.0 см

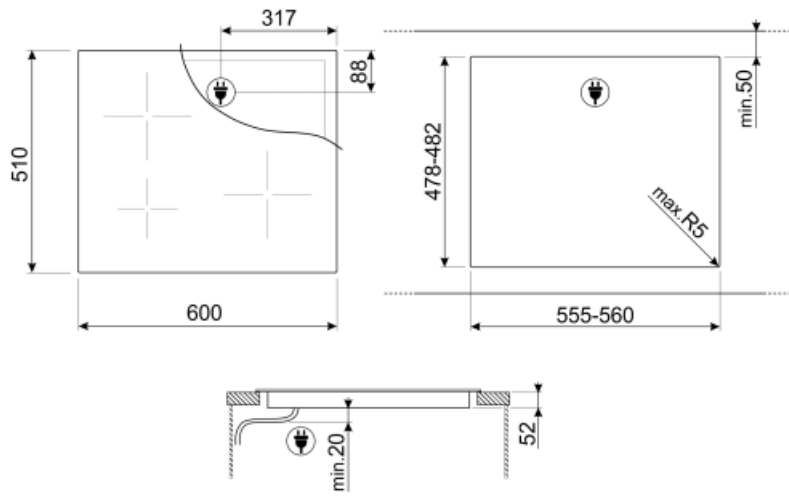
Задня права - Індукційна - одинарна - 1.60 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 21.0 см

Передня права - Індукція - одинарна - 1.20 кВт - Booster 1.60 кВт - Ø 15.0 см

<b>Автоматичне визначення діаметру посуду</b>	Так	<b>Автоматичне відключення при перегріванні</b>	Так
<b>Автоматичне визначення наявності посуду</b>	Так, мінімум 9 см	<b>Індикатор залишкового тепла</b>	Так
<b>Індикація мінімального діаметру посуду</b>	Так	<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>Тип електричного кабелю</b>	Так, подвійний універсальний
<b>Напруга (В)</b>	220-240 В	<b>Частота струму (Гц)</b>	50/60 Гц
<b>Напруга 2 (В)</b>	380-415 В	<b>Довжина електричного кабелю (см)</b>	120 см
<b>Тип електричного кабелю</b>	Так, однофазний		



---

## Not included 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.



### SCRP












Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаняки



### TRKPLATE

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.

## Symbols glossary (TT)

	Booster: 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.
	СТАНДАРТНИЙ_ВИРІЗ_72dpi		ECO-logic: 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.
	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.		Минимальный диаметр посуды 9 см
	Сенсорное управление		