

SI2321D



**Сімейство продуктів
Вбудовування**

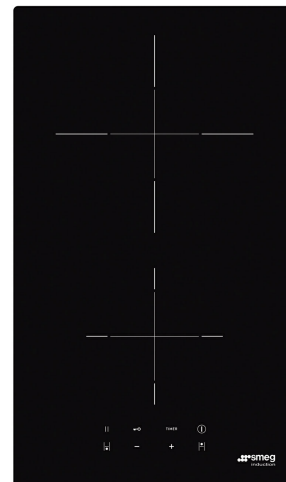
Варильна поверхня
Ультранизький профіль або повністю
вбудовувана

**Розміри
Джерело живлення
Тип**

30 см
Електричний
Індукційна

Код EAN

8017709330644



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

Программы/ функции



Кількість індукційних зон приготування	2
Кількість зон приготування з функцією BOOSTER	2
Головний перемикач вкл./викл.	Так
Рівні потужності	9
Кількість зон приготування	2

Опції



Стандартный вырез 478-482x252-256 мм

Таймер закінчення приготування	2	Індикатор залишкового часу	Так
Таймер	1	Блокування управління	Так
Акустичний сигнал закінчення приготування	Так	Швидкий старт	Так

Технічні характеристики



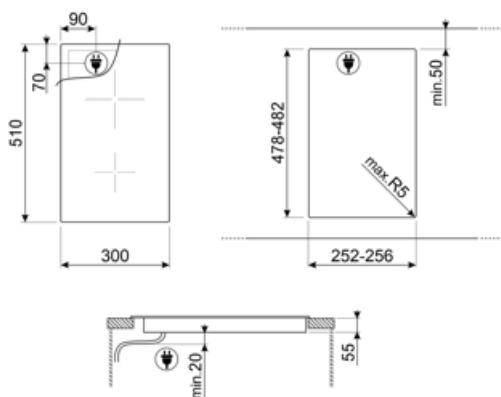
Передня центральна - Індукція - одинарна - 1.20 кВт - Booster 1.60 кВт - Ø 14.5 см

Задня центральна - Індукція - одинарна - 1.50 кВт - Booster 2.00 кВт - Ø 21.0 см

Автоматичне визначення діаметру посуду	Так	Індикатор залишкового тепла	Так
Автоматичне визначення наявності посуду	Так	Есо-Off	Так
Індикація мінімального діаметру посуду	Так	Захист від випадкового включення	Так
Автоматичне відключення при перегріванні	Так		

Електричне підключення

Номинальна потужність	3600 Вт	Частота струму (Гц)	50/60 Гц
Сила струму (А)	16 А	Довжина електричного кабелю (см)	120 см
Напруга (В)	220-240 В	Тип електричної вилки	No
Тип електричного кабелю	Так, однофазний		



Compatible Accessories



SCRP











Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теппаныки



TPK

Гриль Террануки

Symbols glossary

	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.
	Сенсорное управление		Eco-Off: эта функция энергосбережения отключает зону нагрева до срабатывания таймера, используя остаточное тепло сковороды.
	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.
	Истекшее время: показывает, как долго конфорка использовалась.		Таймер: все стеклокерамические варочные панели с сенсорным управлением имеют таймер, который автоматически завершает приготовление через заданное время.

Benefit (TT)

Индукционные плиты

Быстрое приготовление и точный контроль температуры

Стекло

Яркость и элегантность на кухне: травленое стекло придает поверхности изысканный, современный вид, который расширяет пространство.

Стеклокерамика

Стабильность и дизайн даже при температуре до 700 °C: материал варочной поверхности выдерживает высокие температуры, не деформируясь, сохраняя эстетичный вид и функциональность даже при интенсивном использовании.

Мгновенный доступ к функциям через сенсорный дисплей для простого и интуитивно понятного управления

Фронтальное управление

Мгновенное и интуитивно понятное управление благодаря расположенным на передней панели элементам управления, легкодоступным для практического использования.

Девять уровней мощности и функция Boost для оптимального результата приготовления