

SE264TD1



Сімейство продуктів
Вбудовування

Варильна поверхня
Ультранизький профіль або повністю
вбудовувана

Розміри
Джерело живлення
Тип

60 см
Електричний
Керамічна

Код EAN

8017709312039



Естетика



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

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

Програми/ функції

Кількість керамічних зон приготування	4
Головний перемикач вкл./викл.	Так
Рівні потужності	9
Кількість зон приготування	4

Опції



Стандартный вырез 490x560 мм

Индикатор залишкового часу Так

Таймер закінчення приготування	4	Режим Showroom	Так
Таймер	1	Блокування управління	Так
Акустичний сигнал закінчення приготування	Так		

Технічні характеристики

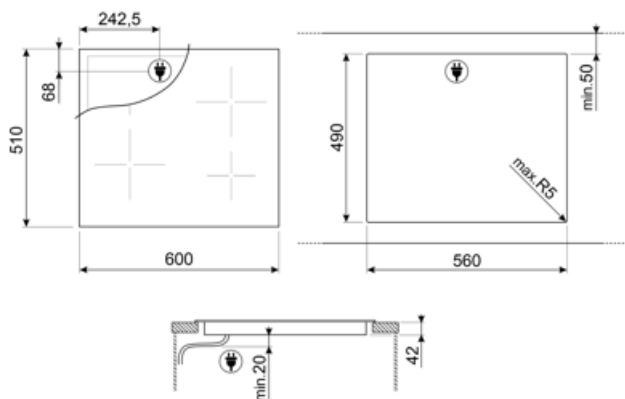


Задня ліва - Керамічна - одинарна - 2.10 кВт - Ø 21.0 см
 Передня ліва - Керамічна - одинарна - 1.20 кВт - Ø 14,5 см
 Задня права - Керамічна - одинарна - 1.80 кВт - Ø 18.0 см
 Передня права - Керамічна - одинарна - 1.20 кВт - Ø 14.5 см

Автоматичне відключення при перегріванні	Так	Індикатор залишкового тепла	Так
Автоматичне відключення при проливанні	Так		

Електричне підключення

Номинальна потужність	6300 Вт	Частота струму (Гц)	50/60 Гц
Сила струму (А)	27 А	Довжина електричного кабелю (см)	130 см
Напруга (В)	220-240 В	Клемна коробка	4 полюса
Напруга 2 (В)	380-415 В	Тип електричної вилки	Hi
Тип електричного кабелю	Так, одно та двофазний		











Compatible Accessories



SCRP

Скребок для индукционных и стеклокерамических варочных панелей, а также теплянки

Symbols glossary

	Блокування від дітей: деякі моделі обладнані пристроєм для блокування програми/циклу, щоб унеможливити її випадкову зміну.		Сенсорное управление
	Защита от перегрева: система безопасности, которая автоматически отключает варочную панель в случае перегрева блока управления.		Стеклокерамика: основание варочной панели изготовлено из стеклокерамики. Нагрев осуществляется электрическими нагревательными элементами.
	: специальная защита от перелива отключает варочную панель при переливании жидкости.		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.