

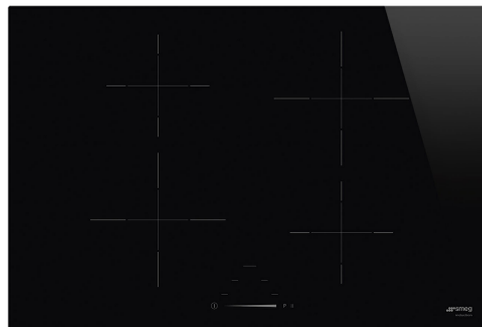
SI4742D



**Сімейство продуктів
Вбудовування**

**Розміри
Джерело живлення
Тип
Код EAN**

Варильна поверхня
Ультранизький профіль або повністю
вбудовувана
70/75 cm
Електричний
Індукційна
8017709288150



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

Программы/ функции



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

Опції



Стандартный вырез	478-482x555-560 мм
Підтримання тепла	Так
Таймер закінчення приготування	4
Таймер	4
Акустичний сигнал закінчення приготування	Так

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

Технічні характеристики

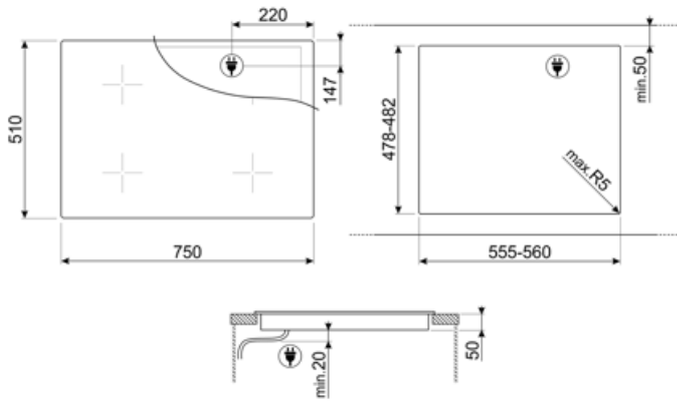


Передня ліва - Індукція - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 21.0 см
 Задня ліва - Індукція - одинарна - 1.85 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 16.0 см
 Задня права - Індукційна - одинарна - 2.30 кВт - Booster 3.00 кВт - Ø 21.0 см
 Передня права - Індукція - одинарна - 1.85 кВт - Booster 2.10 кВт - Ø 16.0 см

Автоматичне визначення діаметру посуду	Так	Автоматичне відключення при перегріванні	Так
Автоматичне визначення наявності посуду	Так, мінімум 7 см	Индикатор залишкового тепла	Так
Постійне автоматичне виявлення посуду з індикацією управління	Так	Захист від випадкового включення	Так
Індикація мінімального діаметру посуду	Так		

Електричне підключення

Номинальная мощность	7400 Вт	Тип електричного кабелю	Да, двух- или трехфазное
Сила струму (А)	33 А	Частота струму (Гц)	50/60 Гц
Напряга (В)	220-240 В	Довжина електричного кабелю (см)	120 см
Напряга 2 (В)	380-415 В	Клемна коробка	6 полюсів
Тип електричного кабелю	Так, однофазний	Тип електричної вилки	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>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>	