

SI4642D



**Сімейство продуктів
Вбудовування**

**Розміри
Джерело живлення
Тип
Код EAN**

Варильна поверхня
Ультранизький профіль або повністю
вбудовувана
60 cm
Електричний
Індукційна
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



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 | 1 |
| Опція Пауза | Так |
| Таймер | 1 |
| 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 теппаняки

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>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>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>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> |  <p>Минимальный диаметр посуды 7 см</p> |
|  <p>Возможность установить максимальную потребляемую мощность варочной панели</p> |  <p>Компактный слайдер интуитивно понятен и прост в использовании</p> |