

# SI4642D



**Termékcsalád**  
**Beépítés típusa**

**Méretek**  
**Teljesítmény**

**Típus**  
**EAN kód**

**Főzőlap**  
Ultra-alacsony profil vagy teljesen síkban  
60 cm  
Elektromos  
Indukciós  
8017709287092



## Design



**Design család**  
**Szín**  
**Felületkezelés**  
**Anyag**  
**Üveg típusa**  
**Üveg pereme**  
**Vezérlés típusa**  
**Slider**  
**LED színe**  
**Vezérlőgomb pozíciója**  
**Logó**  
**Szerigráfia színe**

Universale  
Fekete  
Üveg  
Üveg  
Kerámia  
Egyenes él  
Compact Slider  
Igen  
Piros  
Elülső  
Selyem rács  
Szürke

## Program/Funkciók



<b>Indukciós főzőzónák száma</b>	4
<b>Időbeállítási lehetőségek</b>	Automatikus kikapcsolás
<b>Főzőzónák száma boosterrel</b>	4
<b>Főkapcsoló (BE/KI)</b>	Igen
<b>Teljesítményszintek</b>	9
<b>Főzőzónák száma összesen</b>	4

## Opciók



<b>Munkalap kivágás</b>	478-482x555-560 mm	<b>Hátralévő idő kijelzése</b>	Igen
<b>Melegentartás automatikus funkció</b>	Igen	<b>Korlátozott energiafogyasztású üzemmód</b>	Igen
<b>Időzítő</b>	1	<b>Korlátozott energiafogyasztás (W)</b>	2400, 2800, 3500, 4000, 4500, 5000, 5500, 6000, 7400 W
<b>Pause funkció</b>	Igen	<b>Vezérlés zár / Gyermekbiztonsági zár</b>	Igen
<b>Perc számláló</b>	1	<b>Gyors teljesítményszint-választás</b>	Igen
<b>Főzés vége jelzés</b>	Igen		

## MŰSZAKI JELLEMZŐK



Bal első - Indukciós – Szimpla - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm  
 Bal hátsó - Indukciós – Szimpla - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm  
 Jobb hátsó - Indukciós – Szimpla - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm  
 Jobb első - Indukciós – Szimpla - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm

<b>Automatikus beállítás az edény méretének megfelelően</b>	Igen	<b>Automatikus kikapcsolás túlmelegedés esetén</b>	Igen
<b>Edényfelismerés</b>	Igen, min. 7 cm	<b>Maradék hő kijelzés</b>	Igen
<b>Állandó automatikus edényfelismerés a hozzá tartozó vezérlés kijelzésével</b>	Igen	<b>Védelem a véletlen bekapcsolás ellen</b>	Igen
<b>Minimális edényátmérő kijelzése</b>	Igen		

## Elektromos csatlakozás

<b>Elektromos csatlakozás névleges értéke (W)</b>	7400 W	<b>További csatlakozási lehetőségek</b>	Igen, két- és háromfázisú
<b>Áramerősség</b>	33 A	<b>Frekvencia (Hz)</b>	50/60 Hz
<b>Feszültség (V)</b>	220-240 V	<b>Tápkábel hossza</b>	120 cm
<b>Feszültség 2 (V)</b>	380-415 V	<b>Terminal box</b>	6 poles
<b>Telepített elektromos kábel típusa</b>	Egyfázisú	<b>Csatlakozódugó</b>	Nem



---

## Compatible Accessories

















---



### SCRP

Karcolásmentes tűzhely kaparó – indukciós és kerámia főzőlapokhoz

## Symbols glossary

	Állandó automatikus edényérzékelés		Power booster: ez az opció lehetővé teszi, hogy a főzőzóna maximális teljesítményen működjön, amikor intenzív főzésre van szükség.
	Gyerekszár: egyes modellek olyan funkcióval rendelkeznek, amely lehetővé teszi a program vagy ciklus zárolását, megakadályozva annak véletlen módosítását.		Compact Slider: intuitív és könnyen használható
	A Slider kezelőfelület lehetővé teszi a teljesítmény beállítását egyszerűen az ujjunk végighúzásával az érintőfelületen.		STANDARD KIVÁGÁS
	Ez a funkció lehetővé teszi a készételek melegentartását anélkül, hogy azok odaégnének.		Túlmelegedés elleni védelem: a vezérlés túlmelegedése esetén a főzőlapot automatikusan kikapcsoló biztonsági rendszer.
	Indukció: Ezen főzőlapok működése az elektromágneses indukció elvén alapul. A hő közvetlenül az edény aljában keletkezik, amint az érintkezésbe kerül a főzőlappal.		Pause funkció: minden főzőzóna minimális teljesítményszintre csökkenthető, így a főzőlap rövid időre felügyelet nélkül hagyható anélkül, hogy az étel túlfőne vagy odaégne. A funkció ismételt megnyomásával a korábban beállított teljesítményszintek újraaktiválódnak.
	Gyors kiválasztás egy érintéssel, a főzés a legmagasabb fokozaton kezdődik, majd idővel automatikusan csökken. Ideális olyan ételekhez, amelyek gyors forralást, majd folyamatos főzést igényelnek állandó ellenőrzés nélkül (pl. marhahúsleves).		Maradék hő kijelzés: Az üvegkerámia főzőlap kikapcsolása után a maradék hő-jelző mutatja, hogy melyik főzőzóna forró még. Amikor a hőmérséklet 60°C alá csökken, a kijelző kialszik.
	Eltelt idő: azt mutatja, hogy a főzési zóna mennyi ideje van használatban.		Időzítés: Minden indukciós főzőlap rendelkezik időzítővel, amely az előre beállított idő után automatikusan befejezi a működést.
	Edény min. átmérője az érzékeléshez 7 cm		Teljesítménykorlátozás: lehetővé teszi a főzőlap maximális teljesítményfelvételének korlátozását.