

## 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  
Szerigrafia színe

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

## Program/Funkciók



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

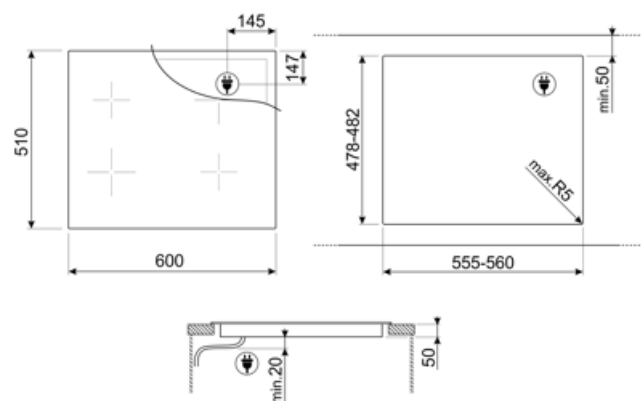


Bal első - Indukciós – Szimpla - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm  
 Bal hátsó - Indukciós – Szimpla - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm  
 Jobb hátsó - Indukciós – Szimpla - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm  
 Jobb első - Indukciós – Szimpla - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm

<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.		A Slider kezelőfelület lehetővé teszi a teljesítmény beállítását egyszerűen az ujjunk végighúzásával az érintőfelületen.
	STANDARD KIVÁGÁS		Ez a funkció lehetővé teszi a készülékek melegtartását 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.		Compact Slider: intuitív és könnyen használható