

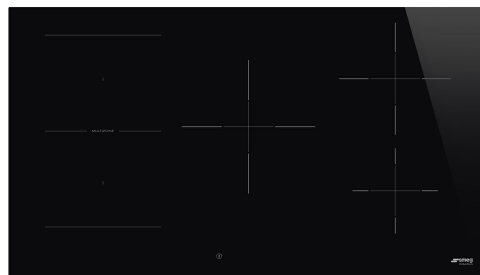
# SI1M4954D



Termékcsalád  
Beépített típus

Méretek  
Tápellátás  
Típus  
EAN kód

Főzőlap  
Ultra-alacsony profil vagy teljesen síkban  
90 cm  
Elektromos  
Indukciós  
8017709305666



## Küllem



Design család  
Szín  
Felületkezelés  
Anyag  
Üveg típusa  
Üveg pereme  
Vezérlési beállítás típusa  
Csúszka  
LED színek  
Vezérlőgomb pozíciója  
Grafika színe

Classica  
Fekete  
Üveg  
Üveg  
Kerámia  
Egyenes perem  
Compact Slider Plus  
Igen  
Piros  
Előlnézet  
Szürke

## Programok / Funkciók



Az indukciós főzőzónák száma  
Időbeállítási lehetőségek  
Rásegíttékes főzőzónák száma  
Rugalmas zónák száma  
Fő be-/kikapcsoló gomb  
Teljesítményszintek  
Auto-vent 2.0

5  
Spegnimento automatico  
5  
1  
Igen  
9  
Sì

Főzőzónák száma összesen

5

## Opciók

MultiZone opció	Igen	Sütés vége jelzés	Igen	Rugalmas zóna típus	MultiZone	Hátralévő idő kijelzése	Igen	Munkalap kivágás	482-486x839-844 mm	Korlátozott energiafogyasztású üzemmód	Si Advance	Auto Multizone	Igen	Dupla Booster	Igen	Korlátozott energiafogyasztás W-ban	2400 a 7400 - step 100 W	Melegen tartás automatikus funkció	Igen	Bemutatóterem demó opció	Igen	Grill funkció	Igen	A zár/gyermekbiztonság vezérlése	Igen	Időzítő vége	5	Híd opció	Igen	Szünet opció	Igen	Tisztítási opció	Igen	Időzítő	1	Gyorsindítás	Igen	Gyors szintválasztás	Igen

## MŰSZAKI JELLEMZŐK

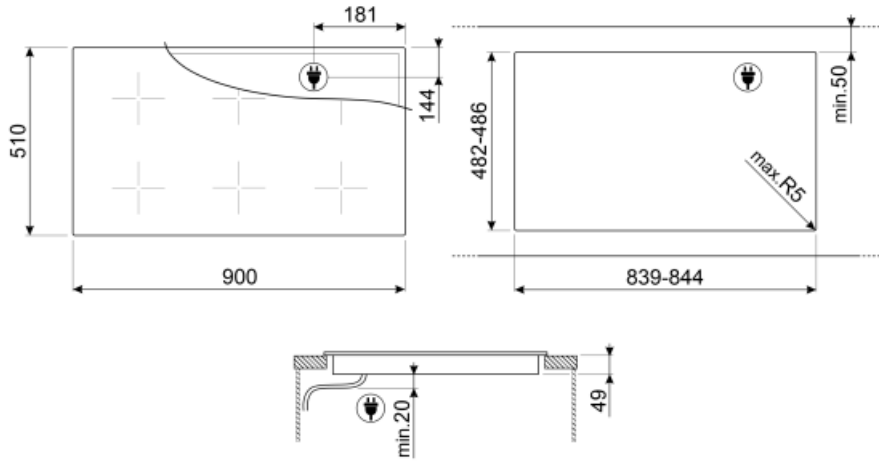


Bal első - Indukciós – többzónás - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 22.0x18.0 cm  
 Bal hátsó - Indukciós – többzónás - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 22.0x18.0 cm  
 Központi - Indukciós – Szimpla - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - - Ø 25.0 cm  
 Jobb hátsó - Indukciós – Szimpla - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - - Ø 21.0 cm  
 Jobb első - Indukciós – Szimpla - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - - Ø 15.0 cm  
 Jobb hátsó - Indukciós – Szimpla - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - 20 cm  
 Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Automatikus beállítás az edény méretének megfelelően	Igen	Automatikus kikapcsolás túlfolyás esetén	Igen
Edényészlelés	Igen, min. 7 cm	Maradék hő visszajelző	Igen
Állandó automata edényérzékelés a relatív vezérlés jelzésével	Igen	Eco-Heat	Igen
Automatikus kikapcsolás túlmelegedés esetén	Igen	Véletlen beindítás elleni védelem	Igen

## Elektromos csatlakozás

Elektromos csatlakozás névleges értéke (W)	7400 W	Elektromos kábel típusa	Kétfázisú
Jelenlegi	33 A	Frekvencia (Hz)	50/60 Hz
Feszültség (V)	220-240 V	Tápkábel hossza	120 cm
Feszültség 2 (V)	380-415 V	Terminal box	5 poles
Elektromos kábel típusa	Egyfázisú		



---

## Not included accessories

---



### GRILLPLATE

Univerzális sütőlap indukciós, gáz-, kerámia- és elektromos főzőlapokhoz. Tapadásmentes felület, ideális húсок, sajtok és zöldségek sütéséhez. Méretek: 410 x 240 mm.



### TPKPLATE

























Univerzális lemez indukciós, gáz-, kerámia- és elektromos főzőlapokhoz. Tapadásmentes felület ideális hal, tojás és zöldségek sütéséhez. Méretek: 410 X 240 mm.



### SCRP

Karcolásmentes tűzhely kaparó – indukciós és kerámia főzőlapokhoz

## Symbols glossary (TT)

 <p>Teljesítményfokozó: az opció lehetővé teszi, hogy a zóna teljes teljesítményen működjön, ha nagyon intenzív főzésre van szükség.</p>	 <p>Gyerekszár: néhány modell fel van szerelve a program/ciklus zárolására szolgáló eszközzel, hogy ne lehessen véletlenül megváltoztatni.</p>
 <p>A csúszka vezérlőpanel lehetővé teszi a teljesítmény beállítását egyszerűen úgy, hogy az ujját az érintőképernyőre helyezi.</p>	 <p>Eco-Heat: ez a funkció figyelmeztet, ha a kikapcsolás után a zóna még meleg. Amellett, hogy maximális biztonságot nyújt az égési sérülések megelőzésével, ez lehetővé teszi, hogy maradékhőt használjon a főzés folytatásához vagy az ételek melegen tartásához.</p>
 <p>Ez a funkció lehetővé teszi, hogy a főtt ételeket melegen tartsa anélkül, hogy elégetné</p>	 <p>Túlmelegedés elleni védelem: A vezérlőegység túlmelegedése esetén a főzőlapot automatikusan kikapcsoló biztonsági rendszer.</p>
 <p>Indukciós A főzőlapok működése az elektromágneses indukció elvén alapul. A hő közvetlenül a serpenyő alján keletkezik a főzőlappal való érintkezés során.</p>	 <p>Többzónás: lehetővé teszi több, akár nagy, akár kicsi serpenyő egyidejű használatát, ami szabadabb elhelyezést és nagyobb rugalmasságot biztosít</p>
 <p>Kifutás elleni védelem: A speciális kifutás elleni védelem folyadék túlfolyás esetén leállítja a tűzhelyet.</p>	 <p>Az összes főzőzóna a minimális teljesítményszintre állítható, így a főzőlap rövid ideig felügyelet nélkül maradhat az étel kifutása és odaégése nélkül. Ezután csak nyomja meg ismét ezt a funkciót, ekkor a korábban beállított teljesítményszintek újra aktiválhatók.</p>
 <p>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).</p>	 <p>Gyorsindítás funkció: a kiválasztott hőmérséklet gyorsabban elérhető. A fűtőelem maximális teljesítményen működik, amíg el nem éri a megfelelő hőmérsékletet.</p>
 <p>A visszamaradó hő jelzése: Az üvegkerámia főzőlap kikapcsolása után a maradékhő-jelző mutatja, hogy melyik főzőzóna marad még forró. Amikor a hőmérséklet 60°C alá csökken, a kijelző kialszik.</p>	 <p>Eltelt idő: azt mutatja, hogy a főzési zóna mennyi ideje van használatban.</p>
 <p>Időzítés: Minden kerámia főzőlap rendelkezik időzítővel, amely az előre beállított idő után automatikusan befejezi a főzést.</p>	 <p>TWIN_ZONE_72dpi</p>
 <p>Állandó automatikus edényérzékelés</p>	 <p>Csatlakozás a főzőlap és a páraelszívó között</p>
 <p>Grill funkció</p>	 <p>Edény min. átmérője az érzékeléshez 7 cm</p>
 <p>Lehetőség a főzőlap maximális teljesítményfelvételének beállítására</p>	 <p>Maximális teljesítményszint a jobb energiafogyasztás érdekében</p>
 <p>Kompakt csúszka háttérvilágításos szellemkép hatással</p>	 <p>Zónák automatikus összevonása nagyobb területté</p>