

SI4642D



Tuoteryhmä

Kalusteeseen sijoitettava

Mitat

Virtalähde

Tyyppi

EAN-koodi

Keittotaso

Ultra-matala profiili

60 cm

Sähkö

Induktioliesi

8017709287092



Estetiikka



Estetiikka

Väri

Pinnan viimeistely

Materiaali

Glass type

Lasireuna

Säätimien tyyppi

Liukukiskot

Liukukiskot

Säätönappien sijainti

Logo

Väri

Universaali

Musta

Lasi

Lasi

Keraaminen

Suora reuna

VTC-säätimet

Kyllä

Punainen

Etuosa

Silkkipainettu

Harmaa

Ohjelma / toiminnot



Induktiokeittoalueita yhteensä

4

Ajastusvaihtoehdot

Automaattinen virrankatkaisu

Tehostettuja keittoalueita yhteensä

4

Pääkatkaisin

Kyllä

Tehotasot

9

Keittoalueita yhteensä

4

Vaihtoehdot



Työtason profiili	478-482x555-560 mm	Jäljellä olevan ajan ilmaisin	Kyllä
Automaattinen lämpimänäpito	Kyllä	Virransäästötila	Si Advance
Keittoajastin	1	Rajoitetun energiankulutuksen tila	2400, 2800, 3500, 4000, 4500, 5000, 5500, 6000, 7400 W
Taukomahdollisuus	Kyllä	Säätimet/lapsilukko	Kyllä
Minuuttiajastin	1	Pika-asetustasot	Kyllä
Äänimerkki kypsennyksen päätyessä	Kyllä		

Tekniset ominaisuudet



Edessä vasemmalla - Induktio - yksi - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm
 Takana vasemmalla - Induktio - yksi - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm
 Takana oikealla - Induktio - yksi - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm
 Edessä oikealla - Induktio - yksi - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm

Mukautuu automaattisesti keittoastian läpimitaan	Kyllä	Automaattinen ylikuumentumisvirrankatkaisu	Kyllä
Keittoastian tunnistus	Kyllä, väh. 7 cm	Jälkilämmön ilmaisin	Kyllä
Pysyvä automaattinen kattilantunnistus ja vastaavan säätimen osoitus	Kyllä	Vahingossa käynnistymisen esto	Kyllä
Keittoastian vähimmäiskoon tunnistus	Kyllä		

Sähköliitännät

Sähköliitännätäteho (W)	7400 W	Johdon tyyppi	Kyllä, kaksi- ja kolmivaihe
Virta (A)	33 A	Taajuus (Hz)	50/60 Hz
Jännite (V)	220-240 V	Sähköjohdon pituus (cm)	120 cm
Jännite 2 (V)	380-415 V	Liitinrasia	6 napaa
Johdon tyyppi	Yksi vaihe	Sähköpistokkeen tyyppi	Ei



















Compatible Accessories



SCRP

Induction and ceramic hobs and teppanyaki scraper

Symbols glossary

	Pysyvä ja automaattinen keittoastian tunnistus		Teho-booster: valinta, jonka ansiosta alue voi työskennellä täydellä teholla, kun tarvitaan hyvin intensiivistä kypsennystä.
	Lapsilukko: jotkin mallit on varustettu laitteella, joka lukitsee ohjelman/jakson, jottei sitä voitaisi muuttaa vahingossa.		Compact Slider on intuitiivinen ja helppokäyttöinen
	Liukuohjauspaneelin avulla voit säätää tehoa yksinkertaisesti koskettamalla kosketuslaitetta sormella.		CUT_OUT_STANDARD_72dpi
	Tämän toiminnon avulla voit pitää kypsennetyn ruoan lämpimänä ilman, että se palaa		Ylikuumenemissuoja: Turvajärjestelmä, joka sammuttaa tason automaattisesti, jos ohjausyksikkö ylikuumenee.
	Induktio: Näiden tasojen työ perustuu sähkömagneettiselle induktiolle. Lämpö syntyy suoraan keittoastian pohjaan kosketuksissa tason kanssa.		Tunnistettavan keittoastian vähimmäishalkaisija 7 cm
	Kaikki keittoalueet voidaan vähentää minimitehotasolle, joten taso voidaan jättää valvomatta lyhyeksi aikaa ilman, että ruoka vuotaa yli tai palaa. Sitten riittää, että painaa toimintoa uudelleen: aiemmin asetetut tehotasot voidaan aktivoida uudelleen.		Mahdollisuus asettaa tason suurin tehonotto
	Pikavalinta: kypsennys alkaa korkeimmalta tasolta yhdellä kosketuksella ja vähenee sitten automaattisesti ajan kuluessa. Ihanteellinen ruoille, jotka edellyttävät nopeaa kiehautusta ja sitten jatkuvaa kypsennystä ilman jatkuvaa tarkistusta (esim. naudan lihaliemi).		Jäännöslämmön ilmaisimien: Kun lasikeraaminen taso on sammutettu, jäännöslämmön ilmaisimien näyttää, mitkä lämmitystasoista ovat yhä kuumia. Kun lämpötila laskee alle 60 °C:seen, merkkivalo sammuu.
	Kulunut aika: näyttää, miten pitkään kypsennysaluetta on käytetty.		Ajastin: Kaikissa keraamisissa tasoissa on ajastin, joka keskeyttää kypsennyksen esiasetetun ajan jälkeen.