

SISL7845X



Tuoteryhmä
Kalusteeseen sijoitettava
Mitat
Virtalähde
Tyyppi
EAN-koodi

Keittotaso
Tuki
80 cm
Sähkö
Induktioliesi
8017709357153



Estetiikka

Estetiikka	Isola
Serie	Alta Pro
Väri	Musta
Perimeter lighting	Yes
Pinnan viimeistely	Lasi
Materiaali	Lasi
Glass type	Prestige-keräminen
Lasireuna	Suora reuna
Kehys	Kyllä
Kehyksen väri	Ruostumaton teräs
Frame material	Aluminum
Säätimien tyyppi	Vivo-näyttö
Liukukiskot	TFT
Säätönappien sijainti	Etuosa
Logo	Silkkipainettu
Väri	Harmaa
Väri vaihtoehdot	Musta

Ohjelma / toiminnot



Induktiokeittoalueita yhteensä	4
Ajastusvaihtoehdot	Automaattinen virrankatkaisu
Tehostettuja keittoalueita yhteensä	4
Monivöhykkeiden määrä	1
Pääkatkaisin	Kyllä
Tehotasot	17

Vaihtoehdot



Monivyöhykemahdollisuus	Kyllä	Keittoajastin	4
Flexione type	MultiZone	Taukomahdollisuus	Kyllä
Työtason profiili	480x730 mm	Minuuttiajastin	1
Monivyöhykemahdollisuus	Kyllä	Äänimerkki	Kyllä
Monivyöhykemahdollisuus	Kyllä	kypsennyksen päättyessä	
Pastatoiminto	Yes	Jäljellä olevan ajan ilmaisin	Kyllä
Höyrytystoiminto	Yes	Virransäätötila	Si Advance
Paahtamistoiminto	Yes	Rajoitetun energiankulutuksen tila	2400-7400 - vaihe 100 W
Automaattinen kiehuntatoiminto	Kyllä	Esittelytoiminto	Kyllä
Haudutustila	Kyllä	Säätimet/lapsilukko	Kyllä
Automaattinen lämpimänäpito	Kyllä	Pika-aloitus	Kyllä
Sulatus / matalan lämpötilan valmistusohjelma	Kyllä	Pika-asetustasot	Kyllä

Tekniset ominaisuudet



Edessä vasemmalla - Induktio - monivyöhyke - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm
 Takana vasemmalla - Induktio - monialue - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm
 Keskellä - Induktio - yksi - 1.40 kW - Booster 1.85 kW - Double booster 2.20 kW - Ø 14.5 cm
 Edessä oikealla - Induktio - yksi - 2.60 kW - Booster 3.20 kW - Double booster 3.70 kW - Ø 26.0 cm

Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Mukautuu automaattisesti keittoastian läpimitaan	Kyllä	Automaattinen ylikuumentumisvirrankatkaisu	Kyllä
Keittoastian tunnistus	Kyllä, väh. 9 cm	Automaattinen ylikiehumisvirrankatkaisu	Kyllä
Pysyvä automaattinen kattilantunnistus ja vastaavan säätimen osoitus	Kyllä	Jälkilämmön ilmaisin	Kyllä
Keittoastian vähimmäiskoon tunnistus	Kyllä	Vahingossa käynnistymisen esto	Kyllä

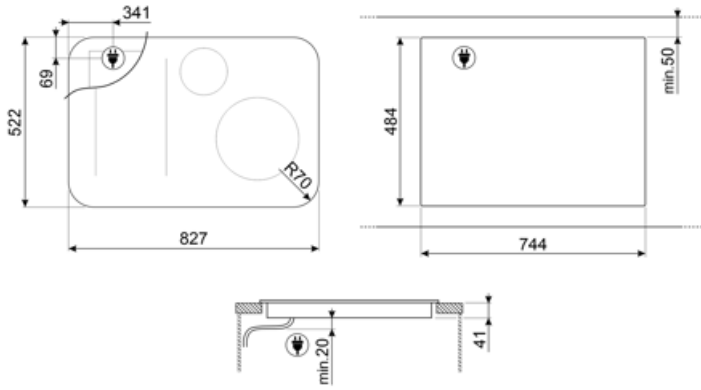
Sähköliitântä

Sähköliitântäteho (W)	7400 W	Toimitetun sähköjohdon 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	5 napaa
Johdon tyyppi	Yksi vaihe		

Johdon tyyppi

Kyllä, kaksi- ja kolmivaihe

Sähköpistokkeen tyyppi Ei



Compatible Accessories



GRILLPLATE

Yleisritilä induktio-, kaasu-, keramiikka- ja sähkötasolle. Tarttumaton pinta, joka soveltuu ihanteellisesti lihan, juuston ja kasvisten kypsennykseen. Mitat: 410 x 240 mm.



TPKPLATE






















Yleisalusta induktio-, kaasu-, keramiikka- ja sähkötasolle. Tarttumaton pinta, joka soveltuu ihanteellisesti kalan, kananmunien ja kasvisten kypsennykseen. Mitat: 410 X 240 mm.



SCRAP

Induction and ceramic hobs and teppanyaki scraper

Symbols glossary

 <p>Pysyvä ja automaattinen keittoastian tunnistus</p>	 <p>Automaattinen kiehumistoiminto: anturi vahvistaa, kun kiehumispiste on saavutettu, minkä jälkeen äänimerkki kertoo, että ainesosia voidaan lisätä, mikä säästää aikaa ja energiaa.</p>
 <p>Teho-booster: valinta, jonka ansiosta alue voi työskennellä täydellä teholla, kun tarvitaan hyvin intensiivistä kypsennystä.</p>	 <p>Lapsilukko: jotkin mallit on varustettu laitteella, joka lukitsee ohjelman/jakson, jottei sitä voitaisi muuttaa vahingossa.</p>
 <p>Lisämaksimitehotaso parempaa energiankulutusta varten</p>	 <p>Mahdollisuus liikuttaa paistoastiaa minne tahansa ilman, että valitut alkuasetukset sammuvat.</p>
 <p>Tämän toiminnon avulla voit pitää kypsennetyn ruoan lämpimänä ilman, että se palaa</p>	 <p>Ylikuumenemissuoja: Turvajärjestelmä, joka sammuttaa tason automaattisesti, jos ohjausyksikkö ylikuumenee.</p>
 <p>Induktio: Näiden tasojen työ perustuu sähkömagneettiselle induktiolle. Lämpö syntyy suoraan keittoastian pohjaan kosketuksissa tason kanssa.</p>	 <p>Sulatus toiminto: soveltuu herkkien ruokien, kuten suklaan tai voin hitaaseen sulattamiseen.</p>
 <p>Multizone: mahdollistaa sekä suurten että pienten keittoastioiden samanaikaisen käytön taaten asetuksen vapauden ja lisää joustavuutta</p>	 <p>Ylivuotosuoja: Erityinen ylivuotosuoja sammuttaa hellan, jos nesteitä vuotaa yli.</p>
 <p>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.</p>	 <p>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).</p>
 <p>Pikakäynnistystoiminto: valittu lämpötila saavutetaan nopeammin. Lämmitysvastus toimii maksimaalisella teholla, kunnes oikea lämpötila saavutetaan.</p>	 <p>Jäännöslämmön ilmaisimien: Kun lasikeraaminen taso on sammutettu, jäännöslämmön ilmaisimien näyttää, mitkä lämmitystasoista ovat yhä kuumia. Kun lämpötila laskee alle 60 °C:seen, merkkivalo sammuu.</p>
 <p>Hautumistoiminto: ihanteellinen pitkään kypsennettäville resepteille, estää ruoan ylivuodon tai paistinpannuun tarttumisen.</p>	 <p>Kulunut aika: näyttää, miten pitkään kypsennysaluetta on käytetty.</p>
 <p>Ajastin: Kaikissa keraamisissa tasoissa on ajastin, joka keskeyttää kypsennyksen esiasetetun ajan jälkeen.</p>	 <p>Tunnistettavan keittoastian vähimmäishalkaisija 9 cm</p>
 <p>Mahdollisuus asettaa tason suurin tehonotto</p>	