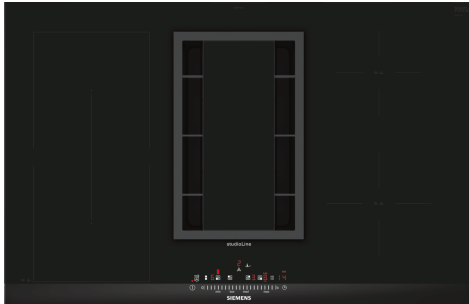


iQ500, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount with frame ED877FS25E



A



Lisävarusteet

HZ390220	Paistinpannu paistosensorille, ø 19 cm
HZ390230	Paistinpannu paistosensorille, ø 21 cm
HZ394301	Asennuslista, Dominotasojen väliin
HZ9SE030 :	
HZ381400	Lisävaruste hormiasennukseen
HZ381500	Starttipaketti, aktiivihiihisuodatin
HZ381700	CleanAir -suodatin
HZ390090	Wokkipannu ja kansi
HZ390210	Paistinpannu paistosensorille, ø 15 cm

Tyylikäs induktiokeittotaso täysin integroidulla, tasoon upotetulla liesituulettimella.

- ✓ combiZone mahdollistaa suurten kattiloiden ja paistinpannujen käytön.
- ✓ touchSlider-ohjauksella säädetään lämpötilaa koskettamalla suoraan haluttua tehoa tai liu'uttamalla sormea asteikolla.
- ✓ fryingSensor-paistosensori pitää halutun paistolämpötilan tasaisena ja estää paistoastian ylikuumenemisen.
- ✓ powerBoost-toiminto lyhentää keittoaikaa lisäämällä tehoa jopa 50 %.
- ✓ Tehokkaan moottorin ansiosta liesituulettimen suodatusteho on jopa 690 m³/h. Tämä takaa raikkaan ilman keittiössäsi.

Tuotekuvaus

Tekniset tiedot

Tuotenumero/-perhe:Keraaminen keittotaso
Asennustapa:Kalusteisiin sijoitettava
Lämmönlähde: Sähkö
Tarvittava asennustila (K x L x S): 198 x 780-780 x 490-500 mm
Leveys: 812 mm
Mitat (KxLxS): 198 x 812 x 520 mm
Pakkauksen mitat: 330 x 940 x 760 mm
Nettopaino:24.6 kg
Bruttopaino: 30.9 kg
Jälkilämmön merkkivalo: Erillinen
Ohjauspaneelin sijainti: Valitsimet edessä
Pintamateriaali: lasikeraaminen
Pinnan väri: Musta
Virtajohdon pituus: 110.0 cm
Sealed Burners: Ei
powerBoost: Kaikki keittoalueet
Teho - 2. lämpöelementti: 3.6 kW
Teho - 5. lämpöelementti: 1.4 kW
Tuuletuksen tehoalueiden lkm:9-portainen + intensiiviteho
Poistoilman virtaus: 551 m ³ /h
Ilmanvirtaus intensiiviteholla, huonetilaan palauttavana:630.0 m ³ /h
Ilmanvirtaus, huonetilaan palauttava: 557 m ³ /h
Poistoilman virtaus, intensiiviteholla: 698 m ³ /h
Äänitaso: 70 dB(A) re 1 pW
Aktiivihiihisuodatin: Ei
Kiertoilma:Hormiin liitettävä / Huoneilmaan palauttava (lisätarvike saatavilla erikseen)
Rasvasuodattimen tyyppi: Monikerroksinen kasetti
Jännite: 220-240 V
Taajuus:50-60 Hz
Virtajohdon pituus: 110.0 cm
Tarvittava asennustila (K x L x S): 198 x 780-780 x 490-500 mm
Mitat (KxLxS): 198 x 812 x 520 mm
Pakkauksen mitat: 330 x 940 x 760 mm
Nettopaino:24.6 kg
Bruttopaino: 30.9 kg
Jälkikäynti: 30M min



iQ500, Induction hob with integrated ventilation system, 80 cm, surface mount with frame ED877FS25E

Tuotekuvaus

Käyttömukavuus

- 4 induktiokeittoaluetta, joissa keittoastiantunnistus
- touchSlider-ohjaus: nopea ja helppo tehonvalinta joko liu'uttamalla sormeaa asteikolla tai koskettamalla suoraan haluttua tehoa
- Digitaalinen toimintonäyttö
- 17 tehotasoa

Ominaisuudet

- Kuumennusvaiheen näyttö
- combiZone-keittoalue: kaksi keittoaluetta voidaan yhdistää yhdeksi suureksi keittoalueeksi
- fryingSensor-paistosensori, jossa 4 lämpötilavaihtoehtoa ja 9 automaattista paisto-ohjelmaa
- powerBoost-toiminto kaikilla induktiokeittoalueilla (toiminto voidaan aktivoida keittoalueelle silloin, kun saman ryhmän toinen keittoalue ei ole käytössä)
- Ajastin, joka kytkee keittoalueen pois toiminnasta säädetyn ajan kuluttua
- Hälytin

Yksityiskohdat

- reStart-toiminto: keittotaso palauttaa ennen virran katkaisemista aktiivisena olleet lämpötilalavinnat
- quickStart-toiminto

Ympäristö ja turvallisuus

- Keittoastian tunnistus
- Jälkilämmönoitin
- Energiankulutusnäyttö

Liesituuletin

- Energiatehokkuusluokka: A (asteikolla A++ - E)
- Kapasiteetti EN 61591 mukaan: normaaliteho 550 m³/h, intensiiviteho 690 m³/h
- Äänitaso EN 60704-3 ja EN60704-2-13 mukaan maksimi normaaliteholla, hormiin liitettynä: 69 dB(A) re 1 pW (55 dB(A) re 20 µPa äänenpaine)
- Liesituulettimessa 9 tehotasoa + 1 intensiiviteho
- Intensiiviteho, joka palautuu automaattisesti normaaliteholle
- Rasvasuodattimen puhdistuksen ja aktiivihiihisuodattimen vaihtotarpeen osoitin
- Nesteeneruuyksikkö (200ml) sekä turvasäiliö (700ml) keräävät roiskeet
- Helposti irrotettava metallinen rasvasuodatin sekä nesteeneruuyksikkö ovat pestävissä astianpesukoneessa

Design

- Tuuletinritilä on kuumuuden kestävä materiaalia ja se voidaan pestä astianpesukoneessa.. Voidaan pestä astianpesukoneessa.

Asennus

- Voidaan asentaa aktiivihiihisuodattimen kautta huoneilmaan palauttavaksi tai hormiliitännällä. Asennustavan mukainen lisätarvike

hankittava aina erikseen.

- Sähköjohto sisältyy pakkaukseen

Mittapiirustukset

