

DOSF6390X



| | |
|----------------------------|----------------|
| Kategoria | Kaksoispylväs |
| Tuoteperhe | Uuni |
| Teho | Sähköinen |
| Lämpöelementti | Elektroninen |
| Toisen uunin teho | Sähkö |
| Valmistusmenetelmä | Kiertoilmauuni |
| Valmistusmenetelmä, uuni 2 | Staattinen |
| EAN-koodi | 8017709214203 |
















Estetiikka

| | | | |
|--------------------------------|----------------------|----------------|----------------------------|
| Estetiikka | Classic | Painatustyyppi | Symbolit |
| Väri | Ruostumaton teräs | Ovi | 2 vaakasuuntaista paneelia |
| Pinnan viimeistely | Sormenjälkiä hylkivä | Kahva | Classic |
| Design | Litteä | Kahvan väri | Ruostumaton teräs |
| Materiaali | Ruostumaton teräs | Logo | Kohokuvioitu |
| Ruostumattoman teräksen tyyppi | Harjattu | Säätimet | Classic |
| Lasin tyyppi | Eclipse | Säätimien väri | Ruostumaton teräs |
| Väripainatus | Musta | | |

Ohjelmat/toiminnot

| | |
|-----------------------------|----|
| Keitto-ohjelmien lukumäärä | 9 |
| Automaattiset ohjelmat | 20 |
| Perintieset paistotoiminnot | |

| | | |
|---|--|--|
|  Staattinen |  Puhallinavusteinen |  Puhallin |
|  Turbo |  Eco |  Suuri grilli |
|  Grilli tuulettimella (suuri) |  Runko |  Tuuletin |
| Muut toiminnot | | |
|  Ajastettu sulatus |  Sulatus painon perusteella |  Kohotus |
|  Pyhäasetus | | |

Puhdistustoiminnot


 Vapor Clean

Lisäuunin ohjelmat/toiminnot

Kakkosuunin toimintojen määrä 4
Perinteiset paistotoiminnot, toinen uuni

 Staattinen

 Eco

 Pieni grilli

 Suuri grilli

Säätimet

Näyttöteknologia LCD
Säätimien asetus Säätimet
Säätimien lukumäärä 4

Vaihtoehdot



Ajastimen vaihtoehdot Ajastettu aloitus ja keitto-ohjelman automaattinen pysäytys
Minuuttiajastin Kyllä
Säätimet/lapsilukko Kyllä
Esittelytila Kyllä

Lisäuunin vaihtoehdot

Ajastusvaihtoehdot Ei viivästettyä ajastusta

Tekniset ominaisuudet



| | | | |
|---------------------------|-----------|---|-----------------|
| Tilavuus (litraa) | 68 l | Lämmitys keskeytetään kun ovi avataan | Kyllä |
| Vähimmäislämpötila | 30 °C | Luukku | Fresh Touch |
| Enimmäislämpötila | 280 °C | Irrotettava luukku | Kyllä |
| Hyllyjen määrä | 5 | Täysin lasinen sisäovi | Kyllä |
| Valojen määrä | 1 | Irrotettava sisäluukku | Kyllä |
| Valon tyyppi | Halogeeni | Luukun lasien määrä | 3 |
| Valon tehokkuus | 40 W | Jäähdytysjärjestelmä | Tangentiaalinen |
| Valo kun ovi on auki | Kyllä | Jäähdytyskanava | Kaksois |
| Alalämmön elementin teho | 1200 W | Jäähdytysjärjestelmän nopeuden hidastaminen | Kyllä |
| Ylälämpö - teho | 1000 W | | |
| Grilli-vastus - tehokkuus | 1700 W | | |

| | | | |
|--------------------------------------|--------|----------------------------------|-------------------|
| Suuri grilli - teho | 2700 W | Uunin nettosisämitat (k x l x s) | 316x444x425 mm |
| Pyöreä lämmityselementti - tehokkuus | 2000 W | Lämpötilan säädin | Sähkömekaaninen |
| | | Uunin sisämateriaali | Ever Clean -emali |

Lisäuunin tekniset ominaisuudet



| | | | |
|----------------------|-----------|---|----------------|
| Vähimmäislämpötila | 50 °C | Grillielementti - teho | 1700 W |
| Enimmäislämpötila | 270 °C | Suuri grilli - tehokkuus | 2700 W |
| Hyllyjen määrä | 2 | Irrotettava luukku | Kyllä |
| Kääntyvä grilli | Kyllä | Sisäluukku kokolasia | Kyllä |
| Valojen määrä | 1 | Irrotettava sisäluukku | Kyllä |
| Valaisutyyppi | Halogeeni | Luukun lasien määrä | 3 |
| Valoteho | 40 W | Luukun lämpöä heijastavien lasien määrä | 1 |
| Ala-elementin teho | 1200 W | Uunin nettosisämitat (k x l x s) | 169x440x443 mm |
| Ylälämpö - tehokkuus | 1000 W | | |

Suorituskyky/energiamerkintä



| | | | |
|---|----------|---|----------|
| Energialuokka | A | Energiankulutus per ohjelma, kiertoilma | 0.80 kWh |
| Uunin nettotilavuus | 70 l | Uunien määrä | 2 |
| Energiankulutus per ohjelma, kiertoilma | 0.99 kWh | Energiatehokkuusindeksi (EEI) | 95.2 % |
| Energiankulutus tavallisessa tilassa | 3.56 MJ | Energiantehokkuusluokka, toinen uuni | 105.7 % |
| Energiankulutus kiertoilmatilassa | 2.88 MJ | | |

Suorituskyky/energiamerkintä: lisäuuni



| | | | |
|--|----------|----------------------------|-------|
| Kakkosuunin energialuokka | A | Toisen uunin nettotilavuus | 35 l |
| Energiatehokkuusluokka, toinen paistotila | A | Bruttotilavuus | 41 l |
| Energiankulutus per ohjelma, kiertoilma, toinen uuni | 0.74 kWh | Uunin tyyppi EN 50304 | Pieni |
| Energiankulutus per ohjelma, kiertoilma, toinen uuni | 2.66 MJ | | |

Mukana tulevat lisävarusteet

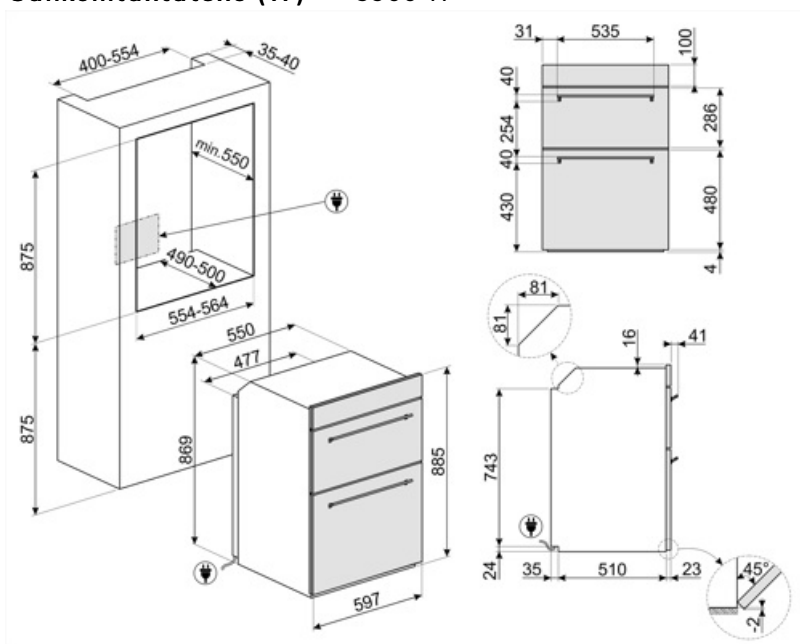
Ritilä, taka- ja sivupysäytys 2
Emaloitu syvä uunipelti (40 mm) 2

Paikka uunipellille 2
Katalyysipuhdistuvat sivuseinät Kyllä

Sähköliitäntä

Virta 220-240 V
Sähköpistokkeen tyyppi Ei
Virta 26 A
Sähköliitäntäteho (W) 5900 W

Jännite (V) 380-415 V
Virta (Hz) 50/60 Hz
Johdon pituus 150 cm



Compatible Accessories

GTP





**Osittain ulosvedettävät
teleskooppikiskot (1 taso)** Ulosveto<:
300 mm Materiaali: Kiillotettu
ruostumaton teräs AISI 430














GTT



**Kokonaan ulosvedettävät
teleskooppikiskot (1 taso)** Ulosveto:
433 mm Materiaali: Kiillotettu
ruostumaton teräs AISI 430

Symbols glossary

-  Lapsilukko: jotkin mallit on varustettu laitteella, joka lukitsee ohjelman/jakson, jottei sitä voitaisi muuttaa vahingossa.
-  Ilmajäähdytysjärjestelmä: pinnan turvallisten lämpötilojen takaamiseksi.
-  Painoperusteinen sulatus: Automaattinen sulatustoiminto. Sulatettavan ruoan tyyppi valitaan saatavilla olevista kategorioista (LIHA - KALA - LEIPÄ - JÄLKIRUOAT). Kun ruoan paino on lisätty, uuni määrittelee automaattisesti kunnolliseen sulatukseen tarvittavan ajan.
-  Sähkö
-  Sormenjalkiä hylkivä ruostumaton teräs: Sormenjalkiä hylkivä ruostumaton teräs pitää pinnan uudenveroisena.
-  Puhallinavusteinen alusta: puhaltimen ja alavastuksen yhdistelmä yksinään mahdollistaa pinnalta paistuneiden mutta sisältä raakojen ruokien kypsyttämisen nopeammin. Tätä järjestelmää suositellaan sellaisten ruokien kypsennyksen viimeistelyyn, jotka ovat valmiiksi kypsiä pinnalta, mutta eivät kuitenkaan sisältä, jolloin ne edellyttävät hieman korkeampaa lämpöä. Ihanteellinen kaikenlaisille ruoille.
-  A: Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family
-  Aikaperusteinen sulatus: Manuaalinen sulatustoiminto. Toiminto lakkaa asetetun keston päätyttyä.
-  Kolminkertaiset lasiovet: Lasiovien lukumäärä.
-  Ever Clean -emali: Ever Clean -emali laitetaan sähköstaattisesti kulmasta kulmaan ja reunasta reunaan, ja sillä estetään halkeamat tai säröt ajan kuluessa. Se on erityinen pyrolyyttimen emali, joka kestää happoja. Lisäksi se on miellyttävän kirkas ja edesauttaa uunin seinämien puhtautta vähäisen huokoisuutensa ansiosta. Se paistetaan yli 850 °C:ssa ja polymerisoidaan hitaasti tieteellisesti määritetyllä nopeudella tasaisen syvyyden ja lujuuden takaamiseksi. Ever Clean -emali luo virheettömän pinnoitteen sekä uunin sisäpuolelle että pelteihin ja tekee uunin pintojen kunnossapidosta erittäin helppoa ajan kuluessa, sillä se vähentää kypsennyksen aikana syntyvän rasvan tarttumista
-  Fresh Touch: Useimmissa Smegin uuneissa on "viileä luukku". Tangentiaalisen jäähdytyksen ja sisäisten lämpöä heijastavien lasien ansiosta luukun ulkopinnan lämpötila pysyy alle 50 °C:ssa. Lisäturvallisuuden tarjoamisen lisäksi tämä järjestelmä suojaa huonekalun sivuja uunin aikaansaamalta ylikuumentumiselta.
-  Puhallinavusteinen: Voimakas ja tasainen perinteinen kypsennys, soveltuu monimutkaisillekin resepteille. Puhallin on aktiivinen, ja lämpö tulee samanaikaisesti alhaalta ja ylhäältä. Tuuletettu kypsennys takaa nopeamman ja tasaisemman tuloksen, jolloin ruoan tuoksut tulevat ulos ja kosteus jää sisälle. Ihanteellinen uunipastan, keksien, paistien ja hedelmätorttujen paistoon.

-  **Staatin:** Perinteinen kypsennys, joka soveltuu yhden ruokalajin valmistukseen kerrallaan. Puhallin ei ole päällä, ja lämpö tulee samanaikaisesti alhaalta ja ylhäältä. Staatin kypsennys on hitaampaa ja herkempää, ja se soveltuu ihanteellisesti, kun ruoan halutaan olevan kypsää ja kuivaa myös sisäpuolelta. Ihanteellinen kaiken tyyppisten paistien, rasvaisten lihojen, leivän ja täytettyjen kakkujen valmistukseen.
-  **Kiertoilma:** täydellinen toiminto kaikenlaisten ruokien kypsentämiseen varoen. Lämpö tulee uunin takaosasta, ja se jaetaan nopeasti ja tasaisesti. Puhallin on päällä. Se on lisäksi ihanteellinen monilla eri tasoilla kypsentämistä varten ilman, että hajut ja maut sekoittuvat.
-  **ECO:** alhaisen energiankulutuksen ruoanlaittotoiminto, joka soveltuu erityisesti kypsennykseen yksittäisellä tasolla ja alhaisella energiankulutuksella. Suositellaan kaikenlaiselle ruoalle, poikkeuksena ruoat, jotka voivat saada aikaan paljon kosteutta (esimerkiksi kasvikset). Maksimaalisen energiansäästön ja ajan vähentämisen aikaansaamiseksi suosituksena on laittaa ruoka uuniin ilman, että kypsennystilaa esilämmitettäisiin.
-  **Grilli:** Erittäin voimakas lämpö, joka tulee ainoastaan ylhäältä kaksoislämmitysvastuksesta. Puhallin ei ole päällä. Tarjoaa erinomaiset grillaus- ja gratinointitulokset. Kypsennyksen lopussa käytettynä tarjoaa yhtenäisen ruskistuksen ruoille.
-  **Puoligrilli:** Ruoan nopeaa kypsennystä ja ruskistusta varten. Parhaat tulokset voidaan saavuttaa käyttämällä ylähylyä pienille ruoille ja alahylyä suurille ruoille, kuten kyljyksille tai makkaroille. Puoligrilli saa aikaan lämpöä vain osan keskellä, joten se soveltuu ihanteellisesti pienille määrille.
-  **Puhallin ja grilli:** Erittäin voimakas lämpö, joka tulee ainoastaan ylhäältä kaksoislämmitysvastuksesta. Puhallin on päällä. Mahdollistaa paksuimpien lihojen optimaalisen grillauksen. Ihanteellinen suurille lihapaloille.
-  **Turbo:** lämpö tulee 3 suunnasta: uunin ylä- ja alapuolelta ja takaa. Puhallin on päällä. Se mahdollistaa nopean kypsennyksen jopa eri tasoilla ilman, että aromit sekoittuvat. Ihanteellinen suurille ruokamäärille, jotka edellyttävät voimakasta kypsennystä.
-  **Täyslasinen sisäluukku:** Täyslasinen sisäluukku, yksittäinen sileä pinta, joka on helppo pitää puhtaana.
-  **Sisäluukun lasi:** voidaan poistaa muutamalla helpolla liikkeellä puhdistusta varten.
-  **Sivuvälöt:** Kaksi vastakkaista sivuvälöä lisäävät näkyvyyttä uunin sisällä.
-  **ECO-logic:** tämä vaihtoehto auttaa sinua vähentämään laitteen todellisen energiansäästön tehorojoitusta.
-  **40 °C:n ilma** tarjoaa täydellisen ympäristön hiivatakinoiden nostatukseen. Riittää, että valitset toiminnon ja asetat taikinan sisälle määrättyksi ajaksi.
-  **SAPATTI:** tämän toiminnon avulla voit valmistaa ruokaa ottaen huomioon juutalaisten leppöpäiväsäännöt.
-  **Uunissa on 2 eri kypsennystasoa.**



Uunissa on 5 eri kypsennystasoa.



Kalteva grilli: kalteva grilli voidaan irrottaa helposti vastuksen liikuttamiseksi ja laitteen katon puhdistamiseksi yhdessä helppossa vaiheessa.



Höyrypuhdistus: yksinkertainen puhdistustoiminto, jossa uunin kerrostumat poistetaan höyryllä.



Tilavuus kertoo, mikä verran uunissa on käytettävänä tilaa litroissa.



Tilavuus kertoo, mikä verran uunissa on käytettävänä tilaa litroissa.



Tilavuus kertoo, mikä verran uunissa on käytettävänä tilaa litroissa.



Tilavuus kertoo, mikä verran uunissa on käytettävänä tilaa litroissa.

Benefit (TT)

Uunin luukku on helppo puhdistaa irrotettavan lasin ansiosta.

Sisäinen irrotettava lasi

Ever Clean -emali

Ever Clean -emali tekee uunin sisätilan puhdistamisesta helppoa.

Ever Clean -emali laitetaan sähköstaattisesti kulmasta kulmaan ja reunasta reunaan, ja sillä estetään halkeamat tai säröt ajan kuluessa. Se on erityinen pyrolyyttimen emali, joka kestää happoja. Lisäksi se on miellyttävän kirkas ja edesauttaa uunin seinämien puhtautta vähäisen huokoisuutensa ansiosta. Se paistetaan yli 850 ° C:ssa ja polymerisoidaan hitaasti tieteellisesti määritetyllä nopeudella tasaisen syvyyden ja lujuuden takaamiseksi. Ever Clean -emali luo virheettömän viimeistelyn sekä uunin sisäpuolelle että pelleille, mikä tekee uunin pinnoista uskomattoman helposti ylläpidettävät ajan kuluessa, sillä rasva tarttuu vähemmän paiston aikana.