

# 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
<b>Muut toiminnot</b>		
 Ajastettu sulatus	 Sulatus painon perusteella	 Kohotus
 Pyhäasetus		

## Puhdistustoiminnot



## Lisäuunin ohjelmat/toiminnot

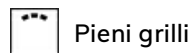
Kakkosuunin toimintojen määrä 4  
Perinteiset paistotoiminnot, toinen uuni



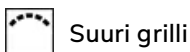
Stattinen



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)	70 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

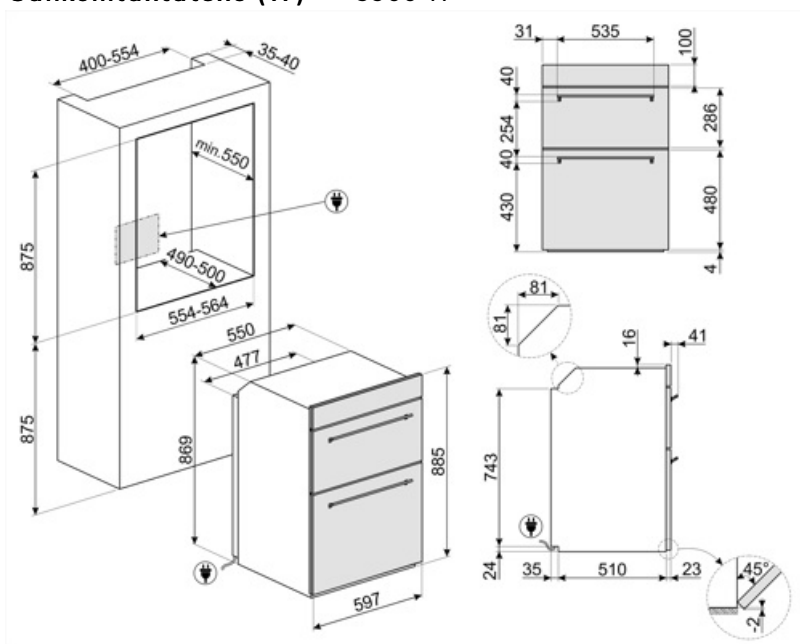
Ritilä, taka- ja sivupysäytys 2  
Emaloitu syvä uunipelti (40 mm) 2

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

 <p>Lapsilukko: jotkin mallit on varustettu laitteella, joka lukitsee ohjelman/jakson, jottei sitä voitaisi muuttaa vahingossa.</p>	 <p>A: Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family</p>
 <p>Ilmajäähdytysjärjestelmä: pinnan turvallisten lämpötilojen takaamiseksi.</p>	 <p>Aikaperusteinen sulatus: Manuaalinen sulatustoiminto. Toiminto lakkaa asetetun keston päätyttyä.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Kolminkertaiset lasiovet: Lasiovien lukumäärä.</p>
 <p>Sähkö</p>	 <p>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</p>
 <p>Sormenjalkiä hylkivä ruostumaton teräs: Sormenjalkiä hylkivä ruostumaton teräs pitää pinnan uudenveroisena.</p>	 <p>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.</p>
 <p>Puhallinvusteinen 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.</p>	 <p>Puhallinvusteinen: 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.</p>

-  **Stattinen:** Perinteinen kypsennys, joka soveltuu yhden ruokalajin valmistukseen kerrallaan. Puhallin ei ole päällä, ja lämpö tulee samanaikaisesti alhaalta ja ylhäältä. Staattinen 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 alahylyjä 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, minkä verran uunissa on käytettävänä tilaa litroissa.



Tilavuus kertoo, minkä verran uunissa on käytettävänä tilaa litroissa.



Tilavuus kertoo, minkä verran uunissa on käytettävänä tilaa litroissa.



Tilavuus kertoo, minkä 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.