

SF68C1PO



Kategoria	60cm
Tuoteperhe	Uuni
Teho	Sähköinen
Lämpöelementti	Elektroninen
Valmistusmenetelmä	Kiertoilmauni
EAN-koodi	8017709351274



Estetiikka



Estetiikka	Colonial	Painatustyyppi	Symbolit
Väri	Kermanvärinen	Ovi	Mukana paneeli
Design	Litettä	Kahva	Colonial
Osien pinta	Patinoitu messinki	Kahvan väri	Patinoitu messinki
Materiaali	Maalattua terästä	Logo	Silkipainettu
Lasin tyyppi	Clear1	Säätimet	Colonial
Väripainatus	Kullanvärinen	Säätimien väri	Messinki

Säätimet

Näytön nimi	Kello	Säätimien asetus	Säätimet
Näyttöteknologia	Kello	Säätimien lukumäärä	2

Ohjelmat/toiminnot

Keitto-ohjelmien lukumäärä	6
Perintieset paistotoiminnot	

 Staattinen	 Puhallinvusteinen	 Eco
 Suuri grilli	 Grilli tuulettimella (suuri)	 Tuuletin

Vaihtoehdot

Minuuttiajastin	Kyllä
-----------------	-------

Ajastimen vaihtoehdot Automaattinen sammutus
kypsennysohjelman
päätteeksi

Tekniset ominaisuudet



Tilavuus (litraa)	70 l	Suuri grilli - teho	2700 W
Kammio	Sares	Luukku	Jäähdytettävä luukku
Vähimmäislämpötila	50 °C	Irrotettava luukku	Kyllä
Enimmäislämpötila	250 °C	Täysin lasinen sisäovi	Kyllä
Hyllyjen määrä	5	Irrotettava sisäluukku	Kyllä
Valojen määrä	1	Luukun lasien määrä	3
Valon tyyppi	Halogeeni	Jäähdytysjärjestelmä	Tangentiaalinen
Valon tehokkuus	40 W	Jäähdytyskanava	Yksi
Alalämmön elementin teho	1200 W	Uunin nettosisämitat (k x l x s)	360x460x425 mm
Ylälämpö - teho	1000 W	Lämpötilan säädin	Sähkömekaaninen
Grilli-vastus - tehokkuus	1700 W	Uunin sisämateriaali	Ever Clean -emali

Suorituskyky/energiamerkintä



Energialuokka	A	Energiankulutus kiertoilmatilassa	2.88 MJ
Uunin nettotilavuus	70 l	Energiankulutus per ohjelma, kiertoilma	0.80 kWh
Energiankulutus per ohjelma, kiertoilma	1.15 kWh	Uunien määrä	1
Energiankulutus tavallisessa tilassa	4.14 MJ	Energiatehokkuusindeksi (EEI)	95.2 %

Mukana tulevat lisävarusteet

Ritilä, takapysäytys	1	Emaloitu syvä uunipelti (40 mm)	1
----------------------	---	---------------------------------	---

Sähköliitännät

Virta	220-240 V	Sähköliitännäteho (W)	3000 W
Sähköpistokkeen tyyppi	Ei	Virta (Hz)	50 Hz
Virta	13 A	Johdon pituus	150 cm



Compatible Accessories

BN620-1

Emaloitu pelti, 20 mm syvä



GTP

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



PALPZ

Pizzalapio, jossa taitettava kahva
leveys: 315 mm pituus: 325 mm



STONE2

Suorakulmion muotinen pizzakivi ilman kahvoja, soveltuu 45 cm ja 60 cm leveisiin uuneihin. Mitat L42 x K1,8 x S37,5cm. Ihanteellinen pizzojen paistoon – tarjoaa samat tulokset kuin tyypillinen puu-uuni. Voidaan käyttää myös leivän, focaccian ja muiden, kuten paistosten, piirakoiden ja pikkuleipien leivontaan



BN640

Emaloitu pelti, 40mm syvä



GTT

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



















PR3845X

Ruostumaton teräs, johon ei jää sormenjälkiä. Huonekalusuojus usean uunin torniasennusta varten



Symbols glossary

-  A: Product drying performance, measured from A+++ to D / G depending on the product family
-  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
-  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.
-  ECO: alhaisen energiankulutuksen ruoanlaittotoiminto, joka soveltuu erityisesti kypsennykseen yksittäisellä tasolla ja alhaisella energiankulutuksella. Suositellaan kaikentyyppiselle 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
-  Puhallin ja grilli: Erittäin voimakas lämpö, joka tulee ainoastaan ylhäältä kaksoislämmitysvastuksesta. Puhallin on päällä. Mahdollistaa paksuimpien lihojen optimaalisen grillauksen. Ihanteellinen suurille lihapaloille.
-  Sisäluukun lasi: voidaan poistaa muutamalla helpolla liikkeellä puhdistusta varten.
-  Uunissa on 5 eri kypsennystasoa.
-  Ilmajäähdytysjärjestelmä: pinnan turvallisten lämpötilojen takaamiseksi.
-  Sähkö
-  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 kaikentyyppisille ruoille.
-  Staattinen: 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 ihantellisesti, kun ruoan halutaan olevan kypsää ja kuivaa myös sisäpuolelta. Ihanteellinen kaiken tyyppisten paistien, rasvaisten lihojen, leivän ja täytettyjen kakkujen valmistukseen.
-  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.
-  Täyslasinen sisäluukku: Täyslasinen sisäluukku, yksittäinen sileä pinta, joka on helppo pitää puhtaana.
-  Sivuvälöt: Kaksi vastakkaista sivuvälöä lisäävät näkyvyyttä uunin sisällä.
-  Tilavuus kertoo, minkä verran uunissa on käytettävänä tilaa litroissa.



Tilavuus kertoo, minkä verran uunissa on käytettävänä tilaa litroissa.