

# SF9390X1



Categorie	90 cm
Familia de produse	Cuptor
Alimentare cu energie	Electric
Sursă de căldură	ENERGIE ELECTRICĂ
Metodă de gătit	Termo-ventilat
Sistem de curățare	Curățare cu vaporii
Cod EAN	8017709234614



## Estetică

Estetică	Classica	Serigraphy colour	Black
Culoare	Oțel inoxidabil	Serigraphy type	Symbols
Finisaj	Rezistent la degete	Ușă	Cu 2 benzi orizontale
Design	Flat	Mâner	Clasic
Material	Oțel inoxidabil	Culoare mâner	Inox
Tip de oțel	Periat	Logo	Embossed
Tip stică	Eclipsă		

## Comenzi

Tehnologie afișaj	LCD	Butoane rotative de control	Clasic
Setare control	Capete rotative	Controlează culoarea	Efectul oțelului
Nr. de controale	2		

## Programe/functii

Nr. de funcții de gătit	9
Programe automate	20

## Funcții tradiționale de gătit



Static



Ventilator asistat



Circulaire



Turbo



Eco



Grătar mare



Grătar ventilator (mare)



Bază



Partea inferioară asistată de  
ventilator

## Alte funcții



Dezghețare în funcție de timp



Dezghețare în funcție de greutate



Dovadă



Sabat

## Funcții de curățare



Curățare cu vaporii

## Optiuni



**Optiuni de stabilire a orei**

Pornire întârziată și gătire automată finală

**Supraveghetor minute**

Da

**Control blocare/Siguranță copilului**

Da

**Alte opțiuni**

**Opțiunea demo**

Showroom

**Preîncălzire rapidă**

Țineți cald, Eco light

Da

## Caracteristici tehnice



**Temperatură minimă**

30 °C

**Încălzirea este**

Da

**Temperatură maximă**

280 °C

**suspendată atunci când ușa este deschisă**

**Nr. de rafturi**

5

**Tipul de deschidere a ușii**

Deschidere standard

**Tip rafturi**

Rafturi metalice

**Ușă**

Ușă temperată

**N. de ventilatoare**

2

**Ușă detasabilă**

Da

**Nr. lumini**

2

**Ușă interioară din sticlă plină**

**Tip lumină**

Halogen

**Puterea de iluminare**

40 W

Lumină atunci când ușa este deschisă	Da	Ușă interioară detășabilă	Da
Putere mai mică a elementului de încălzire	1700 W	Nr. total de uși de sticlă	3
Element de încălzire superior – Putere	1200 W	Termostat de siguranță	Da
Element grătar – Putere	1700 W	Sistemul de răcire	Tangențial
Grătar mare – Putere	2900 W	Cooling duct	Double
Element de încălzire circulară – Putere	1550 W	Speed Reduction Cooling System	Yes
Element de încălzire circulară 2 – Putere	1550 W	Dimensiuni spațiu cavitate utilizabilă (îxLxA)	371x724x418 mm
		Controlul temperaturii	Electronic
		Material cavitate	Email mereu curat

## Etichetă performanță/energie



115lt

Clasa de eficiență energetică	A+	Consumul de energie cu convecția forțată a aerului	3.02 MJ
Volumul net al cavității	115 l	Consumul de energie pe ciclu în modul convențional	0.84 KWh
Consumul de energie pe ciclu în modul convențional	1.35 KWh	Numărul de cavități	1
Consumul de energie în modul convențional	4.86 MJ	Indicele de eficiență energetică	81,6 %

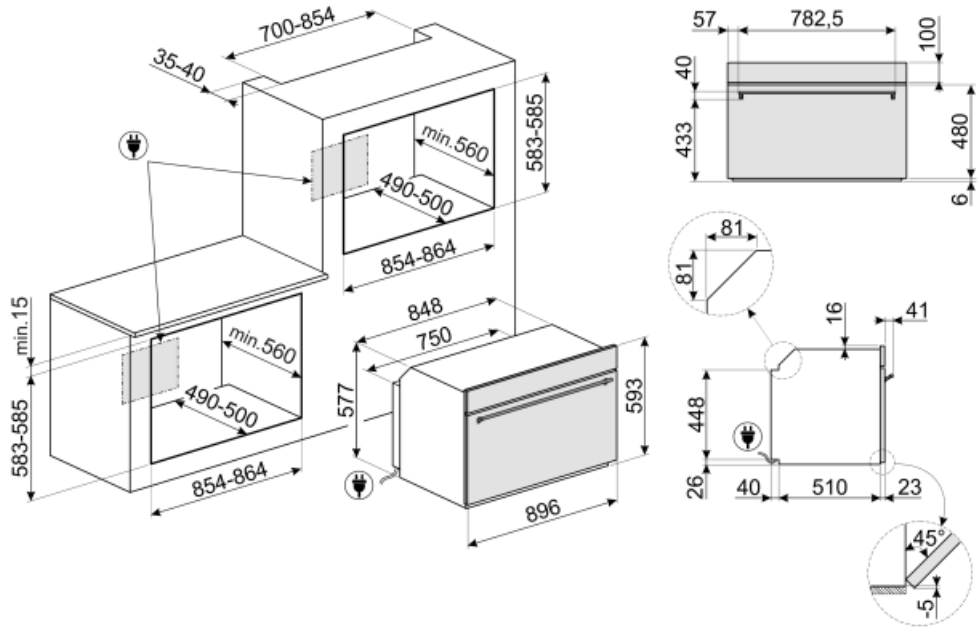
## Accesorii incluse



Introducere grindă	1	Raft cu oprire spate și laterală	1
Șine de ghidare telescopice, extracție parțială	1	Tavă adâncă emailată (40 mm)	1

## Conexiune electrică

Tensiune	220-240 V	Frecvență (Hz)	50/60 Hz
Curent	14 A	Lungimea cablului de alimentare	115 cm
Putere nominală	3100 W		



## Not included accessories

### GTP



\*\* Ghidaje telescopice parțial extractibile (1 nivel)\*\* Extractie: 300 mm  
Material: Otel Inoxidabil AISI 430 lustruit

### GT1P-2



Ghidaje telescopice parțial extractibile (1 nivel) pentru cuptoare cu cadre metalice. Lungime: 355,5 mm, extractie: 285 mm. Material: Otel inoxidabil AISI 430 lustruit.

### PPR9



Piatră refractară de pizza fără mâner. Piatră în formă de pătrat: L64xH2,3xP37,5 cm Potrivit și pentru aragazuri, pentru a fi pus pe grătar.

### GTT



\*\* Ghidaje telescopice complet extractibile (1 nivel)\*\* Extractie: 433 mm Material: Otel inoxidabil AISI 430 lustruit

## Symbols glossary (TT)

	Blocarea copiilor: unele modele sunt echipate cu un dispozitiv de blocare a programului/ciclului, astfel încât acesta să nu poată fi schimbat accidental.		Sistem de răcire cu aer: pentru a asigura o temperatură sigură a suprafetei.
	Dezghețați în funcție de oră: Funcție de dezghețare manuală. La sfârșitul duratei stabilite, funcția se oprește.		Dezghețare în funcție de greutate: Funcție de dezghețare automată. Alegeti tipul de aliment care urmează să fie dezghețat din categoriile disponibile (CARNE – PEȘTE – PÂINE – DESERTURI) După introducerea greutății alimentelor, cuporul definește automat timpul necesar pentru o dezghețare corectă.
	Uși cu vitraj triplu: Numărul de uși vitrate.		Dezactivarea automată a iluminatului: Pentru o mai mare economie de energie, iluminarea se oprește automat după un minut de la începerea gătitului Optiunea poate fi dezactivată prin intermediul meniului de setări. În acest caz, lumina va rămâne aprinsă pe totă durata gătitului.
	A+: Clasa de eficiență energetică A+ ajută la economisirea până la 10 % energie comparativ cu clasa A. Performanța maximă cu consum minim este garantată.		Electric
	Email Ever Clean: Emailul Ever Clean este aplicat în câmp electrostatic, colț cu colț și margine cu margine, pentru a preveni fisurarea sau crăparea în timp. Este un email pirolitic special, rezistent la acizi, care, pe lângă faptul că are un luciu plăcut, favorizează o mai bună curătare a pereților cuporului, datorită porozității sale reduse. Este copt la peste 850° C și polimerizat lent la o rată determinată științific pentru a asigura o adâncime și o rezistență uniforme Emailul Ever Clean creează un finisaj impecabil atât pe interiorul cuporului, cât și pe tăvi, făcând suprafetele cuporului incredibil de ușor de întreținut în timp, deoarece reduce aderența grăsimilor în timpul gătitului		Baza asistată de ventilator: combinația dintre ventilator și elementul de încălzire inferior permite terminarea mai rapidă a gătitului alimentelor deja gătite la suprafață, dar nu și în interior. Acest sistem este recomandat pentru a termina gătitul alimentelor care sunt deja bine gătite la suprafață, dar nu și în interior, care necesită, prin urmare, o căldură moderată mai mare. Ideal pentru orice tip de alimente.
	Ventilator asistat: Gătit tradițional intens și omogen, potrivit și pentru rețete complexe. Ventilatorul este activ, iar căldura vine de jos și de sus în același timp. Gătitul cu ventilație asigură un rezultat mai rapid și mai omogen, păstrând aroma alimentelor care devin mai succulente. Ideal pentru paste la cupor, biscuiți, fripturi și plăcinte.		Static: Gătit tradițional, potrivit pentru prepararea unui singur fel de mâncare pe rând. Ventilatorul nu este activ, iar căldura vine de jos și de sus în același timp. Gătitul static este mai lent și mai delicat, ideal pentru a obține mâncăruri bine gătite și uscate chiar și în interior. Ideal pentru gătitul tuturor tipurilor de fripturi, cărnii grase, pâinii, prăjiturilor umplute.

	Bază: căldura provine numai din partea de jos a cavității. Ventilatorul nu este activ. Ideal pentru plăcinte dulci și savuroase și pizza. Concepțut pentru a finaliza gătitul și a face mâncarea mai crocantă Acest simbol din cuptoarele cu gaz indică arzătorul de gaz.		Circular: este funcția perfectă pentru a găti toate tipurile de mâncăruri într-un mod mai delicat. Căldura provine din partea din spate a cuptorului și este distribuită rapid și uniform Ventilatorul este activ. De asemenea, este ideal pentru a găti pe mai multe niveluri fără a amesteca miosurile și aromele.
	ECO: gătitul cu consum redus de energie: această funcție este deosebit de potrivită pentru gătitul pe un singur raft cu consum redus de energie. Este recomandată pentru toate tipurile de alimente, cu excepția celor care pot genera multă umiditate (de exemplu, legumele). Pentru a obține economii maxime de energie și a reduce timpul, se recomandă să introduceți alimentele în cuptor fără a preîncălzi compartimentul de gătit		Grătar: Căldură foarte intensă care vine doar de sus, de la un element de încălzire dublu. Ventilatorul nu este activ. Oferă rezultate excelente de prăjire și gratinare. Folosit la sfârșitul gătitului, asigură rumenirea uniformă a mâncărurilor.
	Grătar cu ventilator: căldură foarte intensă care vine doar de sus, de la un element de încălzire dublu Ventilatorul este activ. Aceasta permite prăjirea optimă a celor mai groase tipuri de carne. Ideal pentru bucăți mari de carne.		Turbo: căldura vine din 3 direcții: de sus, de jos și din spatele cuptorului Ventilatorul este activ. Permite o gătire rapidă, chiar și pe mai multe rafturi, fără a amesteca aromele. Ideal pentru volume mari sau alimente care necesită o gătire intensă.
	Toate ușile interioare din sticlă: Toate ușile interioare din sticlă, o singură suprafață plană, care este ușor de menținut curată.		Geamul interior al ușii: poate fi îndepărtat cu câteva mișcări rapide pentru curățare.
	KEEP_WARM_72dpi		Lumini laterale: Două lămpi laterale opuse cresc vizibilitatea în interiorul cuptorului.
	Aerul la 40 °C oferă mediul perfect pentru demonstrarea amestecurilor de aluat de tip drojdie. Pur și simplu selectați funcția și puneți aluatul în cavitate pentru a fi alocat		Preîncălzire rapidă: gătitul este precedat de fază de preîncălzire care permite compartimentului de gătit să atingă temperatura setată. Această opțiune reduce durata cu până la 50 %.
	SABBATH: funcție care permite gătirea alimentelor respectând prevederile iudaice privind ziua de odihnă.		Cavitatea cuptorului are 5 niveluri diferite de gătit.
	Sine telescopice: vă permit să scoateți antena și să o verificați fără a fi nevoie să o scoateți în întregime din cuptor.		Control electronic: Vă permite să mențineți temperatura în interiorul cuptorului cu precizia de 2-3 °C. Acest lucru vă permite să gătiți mese care sunt foarte sensibile la schimbările de temperatură, cum ar fi prăjitură, sufleuri, budinci.
	Curățarea cu vapor: o funcție simplă de curățare cu abur pentru a slăbi depunerile din cavitatea cuptorului.		Capacitatea indică cantitatea de spațiu utilizabil în cavitatea cuptorului în litri.