

## CC92MX9

Dimensiune aragaz	90x60 cm
Nr. de cavități cu etichetă energetică	2
Sursă de căldură pentru cavitare	ENERGIE ELECTRICĂ
Tip plită	Gaz
Tip de cuptor principal	Termo-ventilat
Tipul celui de-al doilea cuptor	Static
Sistem de curățare a cuptorului principal	Curățare cu vapori
Cod EAN	8017709176044
Clasa de eficiență energetică	A
Clasa de eficiență energetică, a doua cavitare	A



## Estetică

			
Estetică	Mista	Afișaj	5 butoane electronice
Serie	Concerto	Colour of buttons	Black
Culoare	Oțel inoxidabil	Nr. de controale	8
Finisaj	Satin	Serigraphy colour	Black
Design	Standard	Mâner	Mâner rotund Smeg
Ușă	Complet pe sticlă	Culoare mâner	Oțel inoxidabil periat
În picioare	Da	Tip sticlă	Stopsol
Tip de suporturi pentru cuve	Fontă	Picioare	Argint
Culoare plită	Oțel inoxidabil	Plintă	Negru
Finalizare panou de comandă	Oțel inoxidabil	Logo	Embossed
Butoane rotative de control	Smeg Classic	Logo position	Facia below the oven
Controlează culoarea	Oțel inoxidabil		

## Programe/funcții

Nr. de funcții de gătit	6
-------------------------	---

## Funcții tradiționale de gătit



Static



Ventilator asistat



Circulaire



Eco



Grătar mare



Partea inferioară asistată de ventilator

## Funcții de curățare



Curățare cu vapori

## Programe/funcții cuptor auxiliar

Funcții de preparare cavitatea 2  
Bottom element + Upper element

4



Funcții tradiționale de gătit, cavitatea 2



Static



Grătar mic



Grătar mare



Partea inferioară

## Caracteristici tehnice plită

UR

Nr. total de zone de gătit 5

Față stânga - Gaz - Rapid - 3.00 kW

Spate stânga - Gaz - Semirapid - 1.80 kW

Central - Gaz - UR - 3.50 kW

Spate dreapta - Gaz - Semirapid - 1.80 kW

Față dreapta - Gaz - AUX - 1.00 kW

Tip de arzătoare cu gaz Standard

Supape de siguranță  
pentru gaz

Da

Aprindere electronică  
automată Da

Capace de arzător

Emailat negru mat

## Caracteristici tehnice ale cuptorului principal



Nr. lumini

1

Nr. total de uși de sticlă 3

Volumul net al cavității 70 l

Volum brut, prima cavitate	79 l	Nr. de uși de sticlă termoreflectorizante	1
Material cavitate	Email mereu curat	Termostat de siguranță	Da
Nr. de rafturi	5	Sistemul de răcire	Tangențial
Tip de rafturi	Rafturi metalice	Dimensiuni spațiu cavitate utilizabilă (ÎxLxA)	360X460X425 mm
Tip lumină	Halogen	Controlul temperaturii	Electro-mecanic
Puterea de iluminare	40 W	Putere mai mică a elementului de încălzire	1200 W
Setarea timpului de preparare	Pornire și Oprire	Element de încălzire superior – Putere	1000 W
Lumină atunci când ușa cuptorului este deschisă	Da	Element gril	1700 W
Ușă detașabilă	Da	Element de încălzire circulară – Putere	2000 W
Ușă interioară din sticlă plină	Da	Tip grătar	Electric
Ușă interioară detașabilă	Da	Grătar înclinat	Da

## Opțiuni cuptor principal

Temporizatorul	Da	Temperatură minimă	50 °C
Sfârșitul alarmei acustice de gătit	Da	Temperatură maximă	260 °C

## Caracteristici tehnice ale cuptorului secundar



Volumul net al celei de-a doua cavități	35 l	Nr. total de uși de sticlă	3
Volum brut, a doua cavitate	36 l	Nr. uși de sticlă termoreflectorizante	1
Material cavitate	Email mereu curat	Termostat de siguranță	Da
Nr. de rafturi	4	Sistemul de răcire	Tangențial
Tip de rafturi	Rafturi metalice	Dimensiuni spațiu cavitate utilizabilă (ÎxLxA)	311x206x418 mm
Nr. lumini	1	Controlul temperaturii	Electro-mecanic
Tip lumină	Incandescent	Element de încălzire inferior – Putere	700 W
Puterea de iluminare	25 W	Element de încălzire superior – Putere	600 W
Ușă detașabilă	Da	Element grătar – Putere	1300 W
Ușă interioară din sticlă plină	Da	Grătar mare – Putere	1900 W
Ușă interioară detașabilă	Da	Tip grătar	Electric

## Opțiuni cuptor auxiliar

Temperatură minimă	50 °C	Temperatură maximă	245 °C
--------------------	-------	--------------------	--------

## Accesorii incluse pentru cuptorul principal și plită

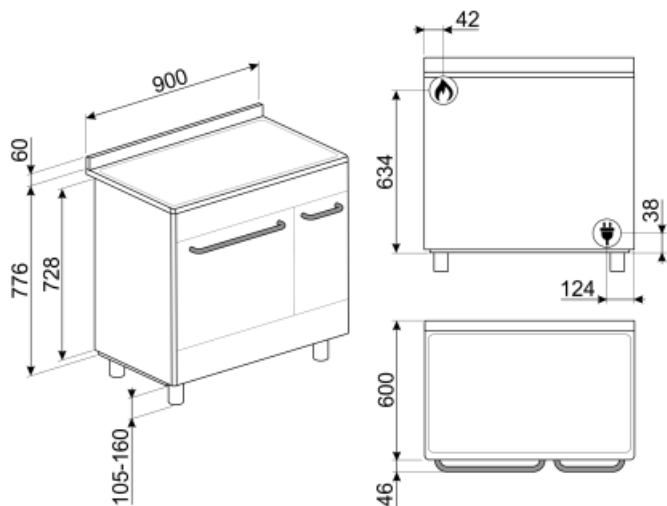
Raft cu oprire spate și laterală	1	Plasă grătar	1
Tavă adâncă de 40 mm	1		

## Accesorii incluse pentru cuptorul secundar

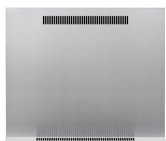
Raft cu oprire spate și laterală	1	Plasă grătar	1
Tavă de copt largă	1		

## Conexiune electrică

Valoarea nominală a conexiunii electrice	4800 W	Lungimea cablului de alimentare	120 cm
Curent	21 A	Tip de cablu electric	Yes, Double and Three Phase
Tensiune	220-240 V	Frecvență	50/60 Hz
Tensiune 2 (V)	380-415 V	Bloc terminale	5 poles
Type of electric cable installed	Yes, Single phase		



## Not included accessories



### KITPC92X9

Protecție, 90x60 cm, oțel inoxidabil, pentru aragazuri Concerto, cavitate dublă pirolitică



### SFLK1

Blocare pentru copii



### PRTX

Piatră de pizza refractară cu mânăre. D=35cm Nu este adecvat pentru cuptoarele cu microunde. Potrivit pentru cuptoare cu gaz, pentru a fi pus pe grătar.



### AL90

Suport potrivit pentru aragazuri Concerto de 90 cm



### KITH95

Set extensie înălțime (950 mm), oțel inoxidabil



### PPX6090-1

Placă grătar din oțel inoxidabil potrivită pentru aragazuri Concerto de 90 cm



### GT1P-2

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



### AL90X9

Suport adecvat pentru aragazuri Concerto de 90 cm Sx91



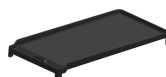
### GTP

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



### BNP608T

Tavă acoperită cu teflon, adâncime de 8 mm, pentru a fi amplasată pe grilă



### BG6090-1

Placă grătar din fontă potrivită pentru aragazuri Concerto



### BN620-1

Tavă emailată, 20 mm adâncime



### KITPDQ

Picioare reductoare de înălțime (850 mm), din oțel inoxidabil, pentru aragazuri



### BBQ

Double sided plate BBQ. Suitable for recreating succulent and crispy dishes in the oven with the typical taste of grilled cooking. The ribbed side is particularly suitable for meats and cheeses. The smooth side for fish, seafood and vegetables.

### PALPZ



Lopată de pizza cu mânerului pliabil  
Lățime: 315 mm Lungime: 325 mm

### BN640



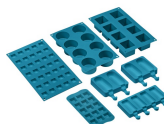
Tavă emailată, 40 mm adâncime

### GTT















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















### SMOLD



Set de 7 matrițe de silicon pentru  
înghețate, acadele de gheață, praline,  
cuburi de gheață sau porții de  
alimente. Utilizabil de la -60 °C la  
+230 °C

## Symbols glossary (TT)

 <p>A-10 %: Clasa energetică a produsului, măsurată de la A+++ la D / G, în funcție de familia de produse.</p>	 <p>Suporturi din fontă rezistentă: pentru stabilitate și rezistență maximă.</p>
 <p>A: Performanța de uscare a produsului, măsurată de la A+++ la D / G în funcție de familia de produse</p>	 <p>Sistem de răcire cu aer: pentru a asigura o temperatură sigură a suprafeței.</p>
 <p>Uși cu vitraj triplu: Numărul de uși vitrate.</p>	 <p>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 curățare a pereților cuptorului, 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 cuptorului, cât și pe tăvi, făcând suprafețele cuptorului incredibil de ușor de întreținut în timp, deoarece reduce aderența grăsimilor în timpul gătitului</p>
 <p>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.</p>	 <p>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 suculente. Ideal pentru paste la cuptor, biscuiți, fripturi și plăcinte.</p>
 <p>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.</p>	 <p>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.</p>
 <p>Bază: căldura provine numai din partea de jos a cavității. Ventilatorul nu este activ. Ideal pentru plăcinte dulci și savuroase și pizza. Conceput pentru a finaliza gătitul și a face mâncarea mai crocantă Acest simbol din cuptoarele cu gaz indică arzătorul de gaz.</p>	 <p>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 mirosurile și aromele.</p>

-  **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 mâncărilor.
-  **Jumătate de grătar:** Pentru gătitul și rumenirea rapidă a alimentelor. Cele mai bune rezultate pot fi obținute utilizând raftul de sus pentru articole mici, rafturile inferioare pentru cele mai mari, cum ar fi cotlete sau cârnați. Pentru jumătate de grătar căldura este generată numai în centrul elementului, astfel încât este ideal pentru cantități mai mici.
-  **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.
-  **Lumini laterale:** Două lămpi laterale opuse cresc vizibilitatea în interiorul cuptorului.
-  **4** Cavitata cuptorului are 4 niveluri diferite de gătit.
-  **5** Cavitata cuptorului are 5 niveluri diferite de gătit.
-  **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 prăjituri, sufleuri, budinci.
-  **Grătar de înclinare:** grătarul de înclinare poate fi desfăcut cu ușurință pentru a deplasa elementul de încălzire și pentru a curăța acoperișul aparatului într-un singur pas simplu.
-  **UR** Arzătoare ultrarapide: Arzătoarele ultrarapide puternice oferă o putere de până la 5 kw.
-  **V** Curățarea cu vapori: o funcție simplă de curățare cu abur pentru a slăbi depunerile din cavitata cuptorului.
-  **35 lt** Capacitatea indică cantitatea de spațiu utilizabil în cavitata cuptorului în litri.
-  **70 lt** Capacitatea indică cantitatea de spațiu utilizabil în cavitata cuptorului în litri.