

# CPF92IMX

Dimensiune aragaz	90x60 cm
Nr. de cavități cu etichetă energetică	2
Sursă de căldură pentru cavitate	ENERGIE ELECTRICĂ
Tip plită	Inducție
Tip de cuptor principal	Termo-ventilat
Tipul celui de-al doilea cuptor	Static
Sistem de curățare a cuptorului principal	Curățare cu vapori
Cod EAN	8017709297343
Clasa de eficiență energetică	A
Clasa de eficiență energetică, a doua cavitate	A



## Estetică










Estetică	Portofino	Nr. de controale	8
Culoare	Oțel inoxidabil	Serigraphy colour	Black
Finisaj	Satin	Mâner	Smeg Portofino
Ușă	Cu cadru	Culoare mâner	Oțel inoxidabil periat
Culoare plită	Oțel inoxidabil	Tip sticlă	Gri
Finalizare panou de comandă	Oțel Inoxidabil prietenos cu degetele	Picioare	Negru
Butoane rotative de control	Smeg Portofino	Compartiment de stocare	Ușă
Controlează culoarea Afișaj	Oțel inoxidabil Tactil	Logo	Assembled st/steel
		Logo position	Facia below the oven

## Programe/funcții

Nr. de funcții de gătit	7
-------------------------	---

### Funcții tradiționale de gătit


-  Static
-  Ventilator asistat
-  Circulaire
-  Eco
-  Grătar mare
-  Grătar ventilator (mare)
- 

Partea inferioară asistată de ventilator

### Funcții de curățare

-  Curățare cu vapori




### Alte funcții

-  Dezghețare în funcție de timp

## Programe/funcții cuptor auxiliar

Funcții de preparare cavitatea 2 3

Funcții tradiționale de gătit, cavitatea 2

-  Static
-  Grătar mic
-  Partea inferioară

## Caracteristici tehnice plită

Nr. total de zone de gătit 5

Față stânga - Inducție – Multizone - 2.10 kW - Booster 2.30 kW - 21.0x19.0 cm

Spate stânga - Inducție – Multizone - 1.60 kW - Booster 1.85 kW - 21.0x19.0 cm

Central - Inducție – unică - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 27.0 cm

Spate dreapta - Inducție – unică - 1.20 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm

Față dreapta - Inducție – unică - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

## Caracteristici tehnice ale cuptorului principal



Nr. lumini	1	Ușă interioară detașabilă	Da
Număr ventilator	1	Nr. total de uși de sticlă	3
Volumul net al cavității	70 l		

<b>Volum brut, prima cavitate</b>	79 l	<b>Nr. de uși de sticlă termoreflectorizante</b>	2
<b>Material cavitate</b>	Email mereu curat	<b>Termostat de siguranță</b>	Da
<b>Nr. de rafturi</b>	5	<b>Sistemul de răcire</b>	Tangențial
<b>Tip de rafturi</b>	Rafturi metalice	<b>Dimensiuni spațiu cavitate utilizabilă (ÎxLxA)</b>	360X460X425 mm
<b>Tip lumină</b>	Halogen	<b>Controlul temperaturii</b>	Electronic
<b>Puterea de iluminare</b>	40 W	<b>Putere mai mică a elementului de încălzire</b>	1200 W
<b>Setarea timpului de preparare</b>	Pornire și Oprire	<b>Element de încălzire superior – Putere</b>	1000 W
<b>Lumină atunci când ușa cuptorului este deschisă</b>	Da	<b>Element gril</b>	1700 W
<b>Deschidere uși</b>	Clapetă jos	<b>Grătar mare – Putere</b>	2700 W
<b>Ușă detașabilă</b>	Da	<b>Element de încălzire circulară – Putere</b>	2000 W
<b>Ușă interioară din sticlă plină</b>	Da	<b>Tip grătar</b>	Electric

## Opțiuni cuptor principal

<b>Temporizatorul</b>	Da	<b>Temperatură minimă</b>	50 °C
<b>Sfârșitul alarmei acustice de gătit</b>	Da	<b>Temperatură maximă</b>	260 °C

## Caracteristici tehnice ale cuptorului secundar



<b>Număr ventilator</b>	1	<b>Ușă interioară detașabilă</b>	Da
<b>Volumul net al celei de-a doua cavități</b>	35 l	<b>Nr. total de uși de sticlă</b>	3
<b>Volum brut, a doua cavitate</b>	36 l	<b>Nr. uși de sticlă termoreflectorizante</b>	2
<b>Material cavitate</b>	Email mereu curat	<b>Termostat de siguranță</b>	Da
<b>Nr. de rafturi</b>	4	<b>Sistemul de răcire</b>	Tangențial
<b>Tip de rafturi</b>	Rafturi metalice	<b>Dimensiuni spațiu cavitate utilizabilă (ÎxLxA)</b>	311x206x418 mm
<b>Nr. lumini</b>	1	<b>Controlul temperaturii</b>	Electro-mecanic
<b>Tip lumină</b>	Incandescent	<b>Element de încălzire inferior – Putere</b>	700 W
<b>Puterea de iluminare</b>	25 W	<b>Element de încălzire superior – Putere</b>	600 W
<b>Deschidere uși</b>	Clapetă jos	<b>Element grătar – Putere</b>	1300 W
<b>Ușă detașabilă</b>	Da	<b>Grătar mare – Putere</b>	1900 W
<b>Ușă interioară din sticlă plină</b>	Da	<b>Tip grătar</b>	Electric

## Opțiuni cuptor auxiliar

<b>Temperatură minimă</b>	50 °C	<b>Temperatură maximă</b>	245 °C
---------------------------	-------	---------------------------	--------

## Accesorii incluse pentru cuptorul principal și plită



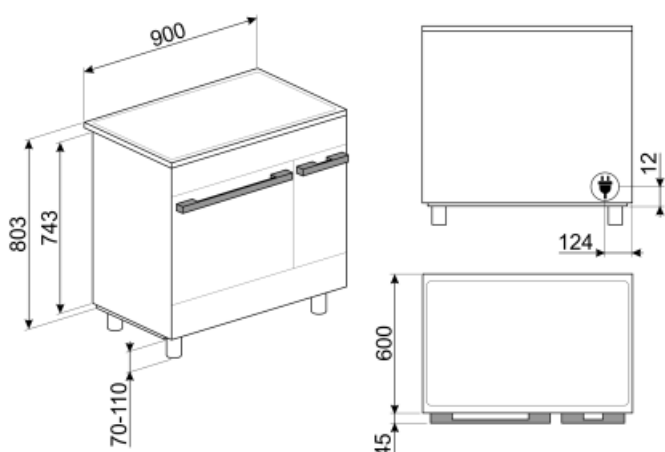
Raft cu oprire spate și laterală	1	Plasă grătar	1
Tavă adâncă de 20 mm	1	Șine de ghidare telescopice, extracție totală	1
Tavă adâncă de 40 mm	1		

## 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	11000 W	Type of electric cable installed	Yes, Single phase
Curent	33 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



## Not included accessories



### KITH95CPF9

Set extensie înălțime (950 mm), potrivit pentru aragazuri Portofino



### GTP

\*\* Ghidaje telescopice parțial extractibile (1 nivel)\*\* Extracție: 300 mm  
Material: Oțel 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.



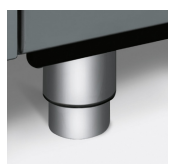
### KITH900CPF9

Set extensie înălțime (950 mm), potrivit pentru aragazuri TR4110



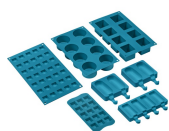
### KITPD

Extensie înălțime picioare negre (950 mm) pentru aragazuri



### KITPAX

Picioare extensibile pentru înălțime (950 mm), oțel inoxidabil, potrivite pentru aragazuri Master, Sinfonia și Concerto



### SMOLD

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



### SFLK1

Blocare pentru copii



### PRTX

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



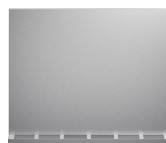
### KITPBX

Picioare de reducere a înălțimii (850 mm)



### SCRP

Plite de inducție și ceramice și raclete teppanyaki



### KITC9X9-1













Protecție, 90x75 cm, oțel inoxidabil, potrivită pentru aragazuri Portofino, Master și Sinfonia


















### GTT

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

## Symbols glossary (TT)

- |   |  |
|---|--|
|  <p>Sistem de răcire cu aer: pentru a asigura o temperatură sigură a suprafeței.</p>  |  <p>Dezghețați în funcție de oră: Funcție de dezghețare manuală. La sfârșitul duratei stabilite, funcția se oprește.</p>  |
|  <p>A: Performanța de uscare a produsului, măsurată de la A+++ la D / G în funcție de familia de produse</p>  |  <p>Uși cu vitraj triplu: Numărul de uși vitrate.</p>   |
|  <p>Logica ECO: opțiunea vă permite să restricționați limita de putere a aparatului la economisirea reală de energie.</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>Oțel Inoxidabil rezistent la amprentă: Oțelul inoxidabil rezistent la amprentă menține aspectul oțelului inoxidabil ca nou.</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, carnii 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
-  **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.
-  **Inducție:** Munca acestor plite se bazează pe principiul inducției electromagnetice. Căldura este generată direct în partea de jos a tigăii în timpul contactului acesteia cu plita.
-  **Geamul interior al ușii:** poate fi îndepărtat cu câteva mișcări rapide pentru curățare.
-  **Cavitatea cuptorului are 4 niveluri diferite de gătit.**
-  **Șine telescopice:** vă permit să scoateți antena și să o verificați fără a fi nevoie să o scoateți în întregime din cuptor.
-  **Curățarea cu vapori:** 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.**
-  **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.
-  **Grătar cu ventilator:** căldură foarte intensă care vine doar de sus, de la un element de încălzire dublu Ventilatorul este activ. Acesta permite prăjirea optimă a celor mai groase tipuri de carne. Ideal pentru bucăți mari de carne.
-  **Toate ușile interioare din sticlă:** Toate ușile interioare din sticlă, o singură suprafață plană, care este ușor de menținut curată.
-  **Lumini laterale:** Două lămpi laterale opuse cresc vizibilitatea în interiorul cuptorului.
-  **Cavitatea 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.
-  **Capacitatea indică cantitatea de spațiu utilizabil în cavitatea cuptorului în litri.**