

CPF120IGMPT

Dimensiune aragaz	120x60 cm
Nr. de cavități cu etichetă energetică	2
Sursă de căldură pentru cavitate	ENERGIE ELECTRICĂ
Tip plită	Amestecat
Tip de cuptor principal	Termo-ventilat
Tipul celui de-al doilea cuptor	Termo-ventilat
Sistem de curățare a cuptorului principal	Pirolitic
Cod EAN	8017709286088
Clasa de eficiență energetică	A+
Clasa de eficiență energetică, a doua cavitate	A



Estetică












Estetică	Portofino	Nr. de controale	11
Culoare	Turcoaz	Serigraphy colour	Black
Design	Potrivire de culoare	Mâner	Smeg Portofino
Ușă	Cu cadru	Culoare mâner	colorat
În picioare	Da	Tip sticlă	Negru
Tip de suporturi pentru cuve	Fontă	Plintă	Negru
Culoare plită	Oțel inoxidabil	Compartiment de stocare	Sertar
Finalizare panou de comandă	Metal emailat	Compartiment glisant	Da
Butoane rotative de control	Smeg Portofino	Logo	Assembled st/steel
Controlează culoarea	Oțel inoxidabil	Logo position	Facia below the oven
Afișaj	Tactil		


Programe/funcții

Nr. de funcții de gătit	9
-------------------------	---

Funcții tradiționale de gătit

- | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Static |  Ventilator asistat |  Circulaire |
|  Turbo |  Eco |  Grătar mic |
|  Grătar mare |  Grătar ventilator (mare) | 
Partea inferioară asistată de ventilator |








Funcții de curățare

-  Pirólitic

Programe/funcții cuptor auxiliar

Funcții de preparare cavitatea 2 8

Funcții tradiționale de gătit, cavitatea 2

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

Partea inferioară asistată de

ventilator

Funcții de gătit cu tehnologie Direct Steam



Ventilator forțat (încălzire circulară +

ventilator)

Funcții de curățare cavitatea 2

-  Curățare cu vapori

Caracteristici tehnice plită



Nr. total de zone de gătit 6

Centrale sinistra - Gaz – 2UR (dual) - 4.20 kW

Față Centru - Gaz – Semirapid - 1.80 kW

Spate centru - Gaz – rapid - 3.00 kW

Față dreapta - Inducție – Multizone - 2.10 kW - Booster 2.30 kW - 21.1x19.1 cm

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

Central - Teppanyaki - 1.40 kW

Tip de arzătoare cu gaz	Standard	Detectarea automată a tigăii	Da
Aprindere electronică automată	Da	Indicarea diametrului minim al cuvei	Da
Capace de arzător	Emailat negru mat	Indicator zonă selectată	Da
Oprire automată la supraîncălzire	Da	Indicatorul căldurii reziduale	Da

Caracteristici tehnice ale cuptorului principal



Nr. lumini	2	Nr. total de uși de sticlă	4
Număr ventilator	1	Nr. de uși de sticlă termorelectorizante	3
Volumul net al cavității	70 l	Termostat de siguranță	Da
Volum brut, prima cavitate	79 l	Încălzirea este suspendată atunci când ușa este deschisă	Da
Material cavitate	Email mereu curat	Sistemul de răcire	Tangențial
Nr. de rafturi	5	Blocarea ușii în timpul pirolizei	Da
Tip de rafturi	Rafturi metalice	Dimensiuni spațiu cavitate utilizabilă (l x L x A)	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
Deschidere uși	Clapetă jos	Grătar mare – Putere	2700 W
Ușă detașabilă	Da	Element de încălzire circulară – Putere	2000 W
Ușă interioară din sticlă plină	Da	Tip grătar	Electric
Ușă interioară detașabilă	Da	Sistem Închidere Lină	Da

Opțiuni cuptor principal

Temporizatorul	Da	Temperatură minimă	50 °C
Sfârșitul alarmei acustice de gătit	Da	Temperatură maximă	280 °C

Caracteristici tehnice ale cuptorului secundar



Volumul net al celei de-a doua cavități	63 l	Nr. uși de sticlă termoreflexizante	2
Volum brut, a doua cavitate	79 l	Termostat de siguranță	Da
Material cavitate	Email mereu curat	Încălzirea este suspendată atunci când ușa este deschisă	Da
Nr. de rafturi	5	Sistemul de răcire	Tangențial
Tip de rafturi	Rafturi metalice	Dimensiuni spațiu cavitate utilizabilă (ÎxLxA)	360X460X425 mm
Nr. lumini	2	Controlul temperaturii	Electro-mecanic
Tip lumină	Halogen	Element de încălzire inferior – Putere	1200 W
Puterea de iluminare	40 W	Element de încălzire superior – Putere	1000 W
Setarea timpului de preparare	Pornire și Opre	Element grătar – Putere	1700 W
Lumină atunci când ușa cuptorului este deschisă	Da	Grătar mare – Putere	2700 W
Deschidere uși	Clapetă jos	Circular heating element - Power	2000 W
Ușă detașabilă	Da	Tip grătar	Electric
Ușă interioară din sticlă plină	Da	Grătar înclinat	Da
Ușă interioară detașabilă	Da	Sistem Închidere Lină	Da
Nr. total de uși de sticlă	3		

Opțiuni cuptor auxiliar

Temporizatorul	Da	Temperatură minimă	50 °C
Sfârșitul alarmei acustice de gătit	Da	Temperatură maximă	260 °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	Sondă de carne	1

Accesorii incluse pentru cuptorul secundar

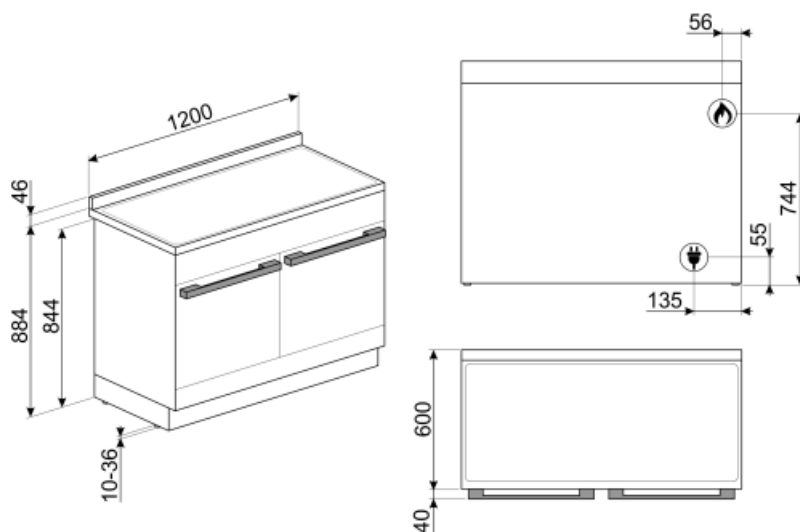


Plasă grătar	1
--------------	---

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

Conexiune electrică

Valoarea nominală a conexiunii electrice	10900 W	Cable testing	Yes, Single phase
Curent	32 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

AIRFRY

Air fryer rack AIRFRY . Ideal for recreating traditional frying in the oven, but with fewer calories and less fat. It allows you to cook quickly and simply dishes such as French fries, fried vegetables and fish, ensuring perfect browning and crispiness.



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



GRILLPLATE

Tavă universală pentru plită cu inducție, gaz, plită din ceramică și plită electrică. Suprafață antiaderentă, ideală pentru gătitul cărnii, brânzei și legumelor. Dimensiuni: 410 x 240 mm.



BN620-1

Tavă emailată, 20 mm adâncime



SCRIP

Plite de inducție și ceramice și raclete teppanyaki



KITH95CPF120

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



SFLK1

Blocare pentru copii



PRTX

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



KITP65CPF120

Kit extensie adâncime (650 mm), potrivit pentru aragazuri TR4110



WOKGHU

Suport din fontă Wok



KIT1CPF120X

Protecție 120x60 cm, din oțel inoxidabil, potrivită pentru aragazuri Portofino



BGTR4110

Placă grătar din fontă potrivită pentru aragazuri Victoria TR4110



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.



TPKPLATE



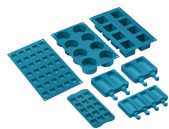
Placă universală pentru plită cu inducție, gaz, plită din ceramică și plită electrică. Suprafață antiaderentă, ideală pentru a găti pește, ouă și legume. Dimensiuni: 410 X 240 mm.

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

PALPZ



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

BN640



Tavă emailată, 40 mm adâncime

Alternative products



CPF120IGMPX



CPF120IGMPWH



















CPF120IGMPR



CPF120IGMPBL

Symbols glossary (TT)

- | | |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  <p>Suporturi din fontă rezistentă: pentru stabilitate și rezistență maximă.</p> |  <p>Sistem de răcire cu aer: pentru a asigura o temperatură sigură a suprafeței.</p> |
|  <p>Un CUPTOR CU ABUR DIRECT are 1 funcție de gătit cu abur la care utilizatorul poate adăuga MANUAL abur. Funcția este activată atunci când utilizatorul rotește funcția</p> |  <p>Uși cu vitraj triplu: Numărul de uși vitrate.</p> |
|  <p>Geam cvadruplu: 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>A: Performanța de uscare a produsului, măsurată de la A+++ la D / G în funcție de familia de produse</p> |  <p>A+: Clasa de eficiență energetică A+ ajută la economisirea a până la 10 % energie comparativ cu clasa A. Performanța maximă cu consum minim este garantată.</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>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> |  <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</p> |

-  **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.
-  **Abur intermitent circular:** Oferă o umiditate suplimentară alimentelor în timpul gătitului. Excelent pentru coacerea pâinii. Umiditatea permite aluatului de pâine să se întindă mai mult la începutul gătitului, creând un aluat aerat și ușor texturat. Partea rămasă a procesului de gătit permite formarea crustei de semnătură.
-  **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.
-  **Indicarea căldurii reziduale:** După ce plita din ceramică de sticlă este oprită, indicatorul de căldură reziduală arată care dintre zonele de încălzire rămâne caldă. Când temperatura scade sub 60 °C, indicatorul se stinge.
-  **Închidere lină:** toate modelele sunt echipate cu funcție avansată de închidere lină a ușii, care permite dispozitivului să se închidă ușor și în liniște.
-  **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, suflouri, budinci.
-  **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.
-  **Turbo:** căldura vine din 3 direcții: de sus, de jos și din spatele cuptorului Ventilatorul este activ. Permite o gătit rapidă, chiar și pe mai multe rafturi, fără a amesteca aromele. Ideal pentru volume mari sau alimente care necesită o gătit intensă.
-  **Protecție la supraîncălzire:** Sistemul de siguranță care oprește automat plita în caz de supraîncălzire a unității de comandă.
-  **Geamul interior al ușii:** poate fi îndepărtat cu câteva mișcări rapide pentru curățare.
-  **PIROLIZĂ – FUNCȚIA DE CURĂȚARE AUTOMATĂ:** cuptorul se încălzește la o temperatură apropiată de 500 °C și transformă grăsimea și reziduurile alimentare într-o cenușă fină care poate fi ușor ștersă cu o cârpă umedă. La o temperatură atât de ridicată, ușa se blochează automat pentru siguranță, în timp ce temperatura ușii rămâne controlată, astfel încât să fie sigură la atingere Funcție reglabilă de către utilizator în funcție de nivelul de murdărie al cuptorului.
-  **Cavitatea cuptorului are 5 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.
-  **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.



Arzătoare ultrarapide: Arzătoarele ultrarapide puternice oferă o putere de până la 5 kw.



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.



Capacitatea indică cantitatea de spațiu utilizabil în cavitatea cuptorului în litri.