

CPF120IGMPBL

| | |
|-------------------------------------------------|----------------|
| Categoria cucina | 120x60 cm |
| N° di cavità soggette energy label | 2 |
| Fonte di calore cavità | Elettrico |
| Tipo pianale | Misto |
| Tipo forno principale | Termoventilato |
| Tipo forno secondario | Termoventilato |
| Sistema pulizia forno principale | Pirolitico |
| Codice EAN | 8017709286064 |
| Classe efficienza energetica | A+ |
| Classe di efficienza energetica, seconda cavità | A |



Estetica



| | | | |
|------------------------------------------|--------------------|----------------------------|----------------|
| Estetica | Portofino | Colore manopole | Acciaio |
| Design | Senza fianchi | N° manopole | 11 |
| Colore | Nero | Colore serigrafia | Nero |
| Finitura pannello comandi | Lamiera colorata | Display | DigiScreen |
| Logo | Applicato inox | Porta | Con cornice |
| Posizione logo | Fascia sotto forno | Tipo vetro | Nero |
| Alzatina | Sì | Maniglia | Smeg Portofino |
| Colore pianale | Acciaio inox | Colore maniglia | Nero |
| Tipo griglie | Ghisa | Vano | Cassetto |
| Tipo di regolazione comandi piano | Manopole | Carrello scorrevole | Sì |
| Tipologia manopole | Smeg Portofino | Zoccolo | Nero |

Programmi / Funzioni

N° funzioni di cottura 9

Funzioni cottura tradizionali

| | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  Statico |  Ventilato |  Termo-ventilato |
|  Turbo |  Eco |  Grill stretto |
|  Grill largo |  Grill largo ventilato |  Base ventilata |

Funzioni pulizia



Pirolisi

Programmi / Funzioni Forno Secondario

N° funzioni di cottura seconda cavità 8

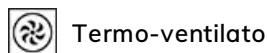
Funzioni cottura tradizionali seconda cavità



Statico



Ventilato



Termo-ventilato



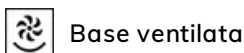
Eco



Grill largo



Grill largo ventilato



Base ventilata

Funzioni di cottura con tecnologia Direct Steam



Termo-ventilato (Circolare + Ventola)

Funzioni pulizia seconda cavità



Vapor clean

Caratteristiche tecniche pianale



Numero totale di zone di cottura 6

Centrale sinistra - Gas - Ultrarapido (dual) - 4.20 kW

Anteriore centrale - Gas - Semirapido - 1.80 kW

Posteriore centrale - Gas - Rapido - 3.00 kW

Anteriore destra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.30 kW - 21.1x19.1 cm

Posteriore destra - Induzione - Multizone - 1.60 kW - Booster 1.85 kW - 21.0x19.0 cm

Centrale - Teppan yaki - 1.40 kW

| | | | |
|------------------------------------------|---------------------|--------------------------------------------------|----|
| Tipo bruciatori gas | Standard | Adattamento automatico al diametro della pentola | Sì |
| Accensione gas su manopole | Sì | Indicatore diametro minimo di utilizzo | Sì |
| Cappellotti bruciatori gas | Smaltati nero opaco | Indicatore zona selezionata | Sì |
| Auto-arresto in caso di surriscaldamento | Sì | Spia calore residuo | Sì |

Caratteristiche tecniche forno principale



N° di luci

2

N°vetri porta forno

4

| | | | |
|-----------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------|------------------|
| N° di ventole | 1 | N° vetri porta termoriflettenti | 3 |
| Volume netto della cavità | 70 l | Termostato di sicurezza | Sì |
| Volume lordo della prima cavità | 79 l | Interruzione resistenze all'apertura della porta | Sì |
| Materiale della cavità | Smalto Ever Clean | Sistema di raffreddamento | Tangenziale |
| N° di ripiani | 5 | Blocco Porta in Pirolisi | Sì |
| Tipo ripiani | Telai | Dimensioni utili interno cavità (hxlxp) | 360X460X425 mm |
| Tipo di luci | Alogene | Regolazione della temperatura | Elettromeccanica |
| Potenza luce | 40 W | Resistenza suola - Potenza | 1200 W |
| Opzioni di programmazione tempo cottura | Inizio e fine | Resistenza cielo - Potenza | 1000 W |
| Accensione luce all'apertura porta | Sì | Resistenza grill - Potenza | 1700 W |
| Apertura porta | A ribalta | Resistenza grill largo - Potenza | 2700 W |
| Porta smontabile | Sì | Resistenza circolare - Potenza | 2000 W |
| Porta interna tuttovetro | Sì | Tipo grill | Elettrico |
| Vetro interno removibile | Sì | Sistema di chiusura Soft Close | Sì |

Opzioni forno principale

| | | | |
|----------------------------------|----|---------------------|--------|
| Programmatore Tempo | Sì | Temperatura minima | 50 °C |
| Allarme acustico di fine cottura | Sì | Temperatura massima | 280 °C |

Caratteristiche tecniche forno secondario



| | | | |
|-----------------------------------------|-------------------|--------------------------------------------------|------------------|
| Volume netto, seconda cavità | 63 l | N° vetri porta termoriflettenti | 2 |
| Volume lordo della seconda cavità | 79 l | Termostato di sicurezza | Sì |
| Materiale della cavità | Smalto Ever Clean | Interruzione resistenze all'apertura della porta | Sì |
| N° di ripiani | 5 | Sistema di raffreddamento | Tangenziale |
| Tipo ripiani | Telai | Dimensioni utili interno cavità (hxlxp) | 360X460X425 mm |
| N° di luci | 2 | Regolazione della temperatura | Elettromeccanica |
| Tipo di luci | Alogene | Resistenza suola - Potenza | 1200 W |
| Potenza luce | 40 W | Resistenza cielo - Potenza | 1000 W |
| Opzioni di programmazione tempo cottura | Inizio e fine | Resistenza grill - Potenza | 1700 W |
| Accensione luce all'apertura porta | Sì | | |
| Apertura porta | A ribalta | | |
| Porta smontabile | Sì | | |

| | | | |
|--------------------------|----|-------------------------------------|-----------|
| Porta interna tuttovetro | Sì | Resistenza grill largo - Potenza | 2700 W |
| Vetro interno removibile | Sì | Resistenza circolare - Potenza | 2000 W |
| N°vetri porta forno | 3 | Tipo grill | Elettrico |
| | | Grill basculante | Sì |
| | | Sistema di chiusura Soft Close | Sì |

Opzioni forno secondario

| | | | |
|-------------------------------------|----|---------------------|--------|
| Programmatore Tempo | Sì | Temperatura minima | 50 °C |
| Allarme acustico di fine cottura | Sì | Temperatura massima | 260 °C |

Dotazione accessori forno principale e pianale



| | | | |
|-----------------------------------|---|--------------------------------------------|---|
| Griglia forno con stop e fermi | 1 | Griglia inserto bacinella | 1 |
| Bacinella profonda 20mm | 1 | Guide Telescopiche ad Estrazione Totale | 1 |
| Bacinella profonda 40mm | 1 | Sonda carne | 1 |

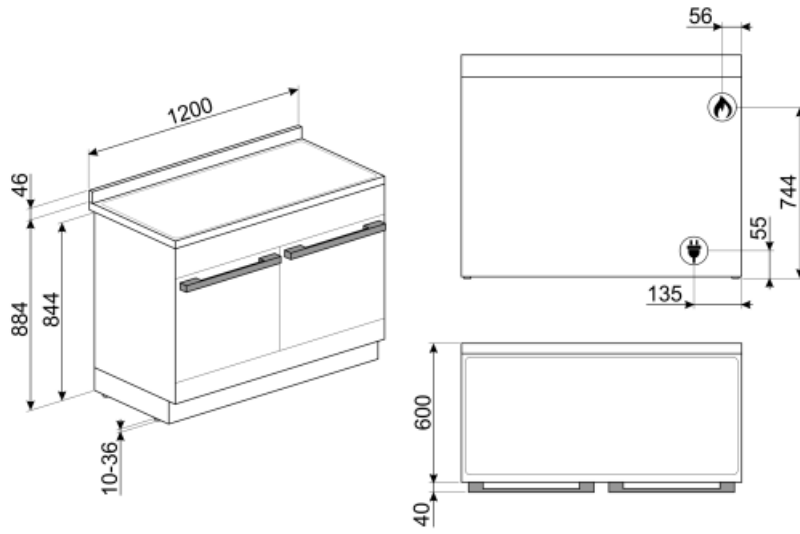
Dotazione accessori forno secondario



| | | | |
|-----------------------------------|---|--------------------------------------------|---|
| Griglia forno con stop e fermi | 1 | Griglia inserto bacinella | 1 |
| Bacinella profonda 20mm | 1 | Guide Telescopiche ad Estrazione Totale | 1 |
| Bacinella profonda 40mm | 1 | | |

Collegamento Elettrico

| | | | |
|--------------------------------------------|--------------|-----------------------------------|-------------------|
| Dati nominali di collegamento elettrico | 10900 W | Cavetto collaudo | Sì, Monofase |
| Corrente | 32 A | Altre modalità di collegamento | Sì, Bi- e Trifase |
| Tensione | 220-240 V | Frequenza | 50/60 Hz |
| Tensione 2 (V) | 380-415 V | Morsettiera | 5 poli |
| Cavo elettrico installato | Sì, Monofase | | |



Accessori non inclusi

AIRFRY

Cestello per frittura ad aria AIRFRY. Ideale per ricreare in forno l'effetto della frittura tradizionale con la metà delle calorie e dei grassi. Permette di cuocere in modo veloce e semplice pietanze come patatine, verdure e pesce, garantendo una perfetta doratura e croccantezza.



GTP

Guide telescopiche ad estrazione parziale su un livello per forni tradizionali. Realizzate in acciaio, garantiscono stabilità e agevolano l'estrazione delle teglie.



BNP608T

Bacinella teflonata, profondità 8mm, da posizionare sulla griglia



GRILLPLATE

Bistecchiera universale per piani a induzione, gas, ceramici ed elettrici. Superficie antiaderente ideale per la cottura di carne, formaggi e verdure. Dimensioni: 410 x 240 mm.



BN620-1

Bacinella smaltata adatta per forni da 45cm e 60cm. Profondità 20 mm. Ideale per coloro che amano cucinare secondi piatti e dolci sfiziosi ottenendo i massimi risultati in termini di cottura e gusto.



SCRP

Raschietto per piani cottura - adatto per piani induzione e ceramici



KITH95CPF120

Kit estensione altezza (950 mm), per cucine Portofino 120cm (940-960mm)



SFLK1

Blocco sicurezza



PRTX

Pietra pizza tonda diametro 35cm con 2 manici. Non adatta ai forni a microonde.



KITP65CPF120

Kit estensione profondità (650mm), nero, per cucine portofino 120cm



WOKGHU

Riduzione per pentola WOK



KIT1CPF120X

Schienale acciaio, 120cm, per cucine Portofino



BGTR4110

Bistecchiera in ghisa per cucine Victoria TR4110



BBQ

Piastra double face BBQ, adatta per ricreare in forno succulenti e croccanti piatti con il tipico gusto della cottura alla griglia o alla piastra. Il lato rigato è particolarmente indicato per carne e formaggi. Il lato liscio per pesce, crostacei e verdure.





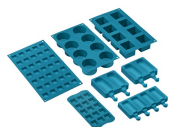
TPKPLATE

Piastra universale per piani a induzione, gas, ceramici ed elettrici. Superficie antiaderente ideale per la cottura di pesce, uova e verdure. Dimensioni: 410 X 240 mm.



GTT

Guide telescopiche ad estrazione totale su un livello per forni tradizionali. Realizzate in acciaio, garantiscono stabilità e agevolano l'estrazione delle teglie.



SMOLD

Set con 7 stampi in silicone per gelati, ghiaccioli, ghiaccio e per porzionare i cibi. Utilizzabili da -60°C a +230°C



PALPZ

Paletta pizza con manico ripiegabile. Dimensioni L31,5 x H32,5 cm. Facile e comoda da utilizzare e da riporre. Perfetta per infornare e servire pizza, pane e pasticceria salata in modo sicuro e professionale. Utile anche per il controllo della cottura.



BN640

Bacinella smaltata adatta per forni da 45cm e 60cm. Profondità 40 mm. Perfetta per cotture di secondi piatti, come arrosti e pesce, assicurando gustosi sughi di cottura. Ideale anche per sperimentare contorni più leggeri e croccanti.

Prodotti alternativi



CPF120IGMPX

Colore: Acciaio Inox



CPF120IGMPWH

Colore: Bianco



CPF120IGMPR

Colore: Rosso



CPF120IGMPT

Colore: Turchese

Glossario simboli



A



Griglie in ghisa: Queste griglie sono resistenti alle alte temperature. Solide e robuste, sono state concepite per facilitare lo spostamento e il riposizionamento delle pentole sul piano.



Raffreddamento tangenziale: Questo innovativo sistema di raffreddamento permette di avere una porta a temperatura controllata durante la cottura. Oltre ai vantaggi offerti in termini di sicurezza, il sistema permette di proteggere i mobili in cui il forno è inserito, evitandone il surriscaldamento.



Porta a triplo vetro: Nei modelli top di gamma, la porta del forno prevede tre vetri che contribuiscono a mantenere l'esterno del forno a temperatura ambiente durante la cottura, garantendo la massima sicurezza. I due vetri interni termoriflettenti impediscono la dispersione del calore per una maggiore efficienza.



ECO-logic: L'opzione ECO-logic limita la potenza totale assorbita al valore medio (3,0 kW) installato nelle abitazioni, così da poter utilizzare contemporaneamente anche altri elettrodomestici e risparmiare energia.



Base ventilata: la combinazione tra la ventola e la sola resistenza inferiore consente di completare più velocemente la cottura di cibi già cotti in superficie ma non internamente. Questo sistema è consigliato per terminare la cottura di cibi già ben cotti in superficie, ma non internamente, che richiedono perciò un moderato calore superiore. Ideale per qualsiasi tipo di cibo



A+: Gli elettrodomestici Smeg consentono un notevole risparmio energetico ascrivibile in Classe A, A+, A++ e A+++ , per ridurre i consumi, pur mantenendo la massima efficienza, e garantire il rispetto per l'ambiente.



Installazione a colonna



Direct steam: È possibile cuocere i cibi con l'aggiunta di vapore, con un sistema semplice e intuitivo. E' sufficiente riempire di acqua il serbatoio









Porta quadruplo vetro: Nei modelli top di gamma, la porta del forno prevede quattro vetri che contribuiscono a mantenere l'esterno del forno a temperatura ambiente durante la cottura, garantendo la massima sicurezza. I tre vetri interni termoriflettenti impediscono la dispersione del calore per una maggiore efficienza.














Smalto Ever Clean: lo smalto Ever Clean viene applicato elettrostaticamente, da angolo ad angolo e da bordo a bordo per evitare crepe o screpolature nel tempo. Si tratta di un particolare smalto pirolitico , resistente agli acidi che, oltre a risultare gradevolmente luminoso, favorisce una maggiore pulizia delle pareti del forno, grazie ad una sua minore porosità. Viene cotto a oltre 850 ° C e polimerizzato lentamente a una velocità determinata scientificamente per garantire una profondità e una resistenza uniformi. Lo smalto Ever Clean crea una finitura impeccabile sia sull'interno del forno che sulle teglie, rendendo le superfici del forno incredibilmente facili da mantenere in quanto riduce l'aderenza dei grassi in cottura



Ventilato: Cottura tradizionale intensa ed omogenea, adatta anche a ricette complesse La ventola è attiva e il calore proviene contemporaneamente dal basso e dall'alto La cottura ventilata assicura un risultato più veloce e omogeneo, lasciando i cibi fragranti fuori e più umidi all'interno. Ideale pasta al forno, biscotti, arrostiti e crostate.

-  **Statico:** Cottura tradizionale adatta alla preparazione di una pietanza per volta. La ventola non è attiva e il calore proviene contemporaneamente dal basso e dall'alto. La cottura statica è più lenta e delicata, ideale per ottenere pietanze ben cotte e asciutte anche all'interno. Ideale per cuocere arrostiti di qualsiasi tipo, carni grasse, pane, torte ripiene.
-  **ECO:** cottura a basso consumo energetico: questa funzione è particolarmente indicata per la cottura su singolo ripiano a bassi consumi energetici. È consigliata per tutti i tipi di alimenti tranne quelli che possono generare molta umidità (ad esempio le verdure). Per ottenere il massimo risparmio energetico e ridurre i tempi, si raccomanda di infornare gli alimenti senza preriscaldare il vano cottura.
-  **Resistenza grill centrale:** questa funzione consente, tramite l'azione del calore sprigionato dal solo elemento centrale di grigliare le piccole porzioni di carne e di pesce, per preparare spiedini, toast e tutti i contorni di verdura alla griglia.
-  **Turbo:** il calore proviene da 3 direzioni: sopra, sotto e dal retro del forno. La ventola è attiva. Consente una cottura rapida, anche su più ripiani senza mescolare gli aromi. Ideale per alimenti di grandi volumi o che richiedono cotture intense.
-  **Anti-surriscaldamento:** Il sistema Anti-surriscaldamento provoca lo spegnimento automatico quando le temperature superano quelle di sicurezza.
-  **Vetro interno rimovibile:** Il forno ha la porta con il vetro interno rimovibile per agevolare le operazioni di pulizia e avere così un'igiene più profonda.
-  **Apertura automatica:** Le lavastoviglie con apertura automatica ne consentono l'inserimento in cucine senza maniglie. Tramite una semplice pressione nella zona centrale in alto della porta è possibile aprire la lavastoviglie. Un accorgimento di sicurezza evita aperture accidentali. In caso di assenza temporanea della corrente elettrica, un dispositivo di apertura manuale consente di aprire comunque la lavastoviglie.
-  **Indicatore di calore residuo:** Dopo lo spegnimento della zona cottura, l'indicatore di calore residuo segnala se la zona è ancora calda, usufruendone così per mantenere caldi i cibi. Quando la temperatura si sarà abbassata sotto i 60°C la spia si spegnerà.
-  **Termo-ventilato:** è la funzione perfetta per cuocere tutti i tipi di pietanze in modo più delicato. Il calore proviene dalla parte posteriore del forno e si distribuisce in modo rapido e uniforme. La ventola è attiva. È ideale anche per cuocere su più livelli senza mescolare odori e sapori.
-  **Grill:** Calore molto intenso proveniente solo dall'alto da un doppio elemento riscaldante. La ventola non è attiva. Consente di ottenere ottimi risultati di grigliatura e di gratinatura. Utilizzato a fine cottura conferisce una doratura uniforme alle pietanze.
-  **Grill ventilato:** calore molto intenso proveniente solo dall'alto da un doppio elemento riscaldante. La ventola è attiva. Consente la grigliatura ottimale anche delle carni più spesse. Ideale per grossi tagli di carne.
-  **Termoventilato umidificato:** il calore intenso viene rafforzato da sbuffi di vapore che velocizzano la cottura senza seccare le pietanze. Ideale per biscotti, torte e cotture su più livelli.
-  **Interno porta tuttovetro:** L'interno porta del forno presenta una superficie completamente liscia e senza viti, che facilita la rimozione dello sporco e rende più pratica la pulizia.
-  **2 lampade alogene:** La presenza di 2 lampade alogene disposte asimmetricamente rende ancora più luminoso lo spazio interno, eliminando angoli bui.
-  **PIROLISI - FUNZIONE AUTOMATICA DI PULIZIA:** il forno si riscalda ad una temperatura che si avvicina ai 500 °C e carbonizza grasso e residui di cibo in una cenere sottile che può essere facilmente spazzata via con un panno umido. A una temperatura così alta, la porta si blocca automaticamente per sicurezza mentre la temperatura della porta rimane a una temperatura controllata in modo da risultare sicura al tatto. Funzione regolabile dall'utente sulla base del livello di sporco presente nel forno.
-  **5 livelli di cottura:** I forni Smeg, prevedono 5 livelli di cottura che consentono di cucinare pietanze differenti contemporaneamente, assicurando una riduzione dei consumi.

-  **Soft Close:** La porta del forno è dotata di sistema Soft Close che ne controlla la chiusura, con un movimento dolce e silenzioso, senza necessità di accompagnarla.
-  **Controllo elettronico:** Il controllo elettronico gestisce al meglio le temperature e favorisce l'uniformità del calore, mantenendo costante il valore impostato, con oscillazioni minime di 2-3°C. Questa prerogativa fa sì che persino le ricette più sensibili agli sbalzi di temperatura, come torte, soufflé e sfornati, possano lievitare e cuocere in modo più uniforme.
-  **Bruciatore Ultrarapido:** Viene definito Ultrarapido il bruciatore con una potenza di almeno 3,5 kW, che può essere a singola, doppia o a tripla corona.
-  **Indica il volume utile della cavità del forno.**
-  **Display da 4,3 pollici con tecnologia LED, usabilità con manopole + 3 tasti touch**
-  **Unione automatica delle zone per la massima flessibilità**
-  **Guide telescopiche:** Le guide telescopiche, facilmente montabili o rimovibili, consentono di introdurre ed estrarre completamente le bacinelle dal forno con maggior praticità. Questo accorgimento garantisce la massima sicurezza durante la verifica della cottura e nell'estrazione dei cibi, evitando l'inserimento della mano nel forno caldo.
-  **Grill basculante:** La presenza di un grill basculante, sganciabile con facilità, consente di spostare la resistenza e pulire la parte superiore del forno con un semplice gesto.
-  **Vapor clean:** la particolare funzione VAPOR CLEAN facilita la pulizia attraverso l'impiego del vapore che si genera inserendo nell'apposita imbutitura della cavità una piccola dose di acqua.
-  **Indica il volume utile della cavità del forno.**
-  **Controllo con manopole**

Benefit

True convection

Prestazioni di cottura eccellenti grazie al flusso circolare ventilato

Le ventole e gli elementi riscaldanti garantiscono un perfetto ricircolo di calore aerodinamico, consentendo una cottura omogenea e più veloce all'interno della cavità.

Touch control

Utilizzo facile e intuitivo del timer tramite un semplice touch

Single turbine

La ventola con un elemento riscaldante circolare consente di cucinare con calore rotante che si distribuisce in modo uniforme

Cavità isotermica

Migliori performance in cucina ad alta efficienza energetica

Raffreddamento tangenziale

Migliore ricircolo dell'aria con un nuovo sistema di raffreddamento con ventola tangenziale e flusso d'aria dalla porta verso il retro

Soft close

La porta è dotata di un sistema di chiusura ammortizzato e totalmente silenzioso

Pirolisi

Pulizia facilitata del forno grazie alla speciale funzione pirolitica

Luci alogene multilivello

Illuminazione perfetta di tutti i ripiani con luci alogene multilivello

Direct Steam

La cottura a vapore è possibile grazie all'apposita vasca posta sul fondo della cavità

Guide Telescopiche

Praticità nell'estrazione e inserimento delle bacinelle nel forno in tutta sicurezza grazie alle guide telescopiche

Altezza regolabile

Piano di cottura perfettamente a filo dell'area di lavoro grazie ai piedini regolabili

Vetro interno rimovibile

Pulizia facilitata della porta del forno grazie al vetro rimovibile

Cottura multi-livello

Più livelli di cottura garantiscono massima flessibilità nell'utilizzo

Porta fredda

Durante qualsiasi funzione, il vetro esterno della porta resta freddo, per evitare qualsiasi rischio di ustione

AirFry (accessorio opzionale AIRFRY)

Cibi più leggeri e gustosi grazie al cestello per frittura ad aria (accessorio opzionale)

Scomparto inferiore a cassetto

Più spazio grazie allo scomparto inferiore a cassetto, ideale per riporre accessori o utensili da cucina

BBQ (accessorio opzionale)

Barbeque direttamente nel forno con la piastra double side (accessorio opzionale BBQ)

Pizza stone (accessorio opzionale)

Cottura con pietra refrattaria per pizza e lievitati soffici e croccanti (accessorio opzionale STONE)