

## CG90CIXT

<b>Dimensão</b>	90x60 cm
<b>Nº de fornos com etiqueta energética</b>	1
<b>Cavity heat source</b>	Elétrico
<b>Tipo de placa</b>	Indução
<b>Tipo de forno principal</b>	Termoventilado
<b>Sistema de limpeza no forno principal</b>	Programa de limpeza VaporClean
<b>Código EAN</b>	8017709332020
<b>Classe energética</b>	A



## Design



<b>Tipo de fogão</b>	Série Standard	<b>Design dos comandos</b>	Comandos Série Classica
<b>Detalhes do painel de comandos</b>	Painel de comandos em aço inox	<b>Cor dos comandos</b>	Comandos em aço inox
<b>Design</b>	Classica	<b>Nº de comandos</b>	2
<b>Logo</b>	Logótipo embutido	<b>Cor da serigrafia</b>	Serigrafia em preto
<b>Cor</b>	Aço inox	<b>Display/ relógio</b>	Display Touch Control
<b>Posição do logótipo</b>	Logótipo no painel abaixo do forno	<b>Estética da porta</b>	Totalmente em vidro
<b>Acabamentos</b>	Aço inox escovado	<b>Tipo de vidro do forno</b>	Vidro preto
<b>Design</b>	Concerto	<b>Puxador</b>	Série Classica
<b>Cor da placa</b>	Aço inox	<b>Cor do puxador</b>	Aço inox
<b>Comandos</b>	Comandos Digi Touch	<b>Pés</b>	Pés pretos
<b>Comandos Slider</b>	Red		

## Programas / Funções

**Nº funções do forno** 8

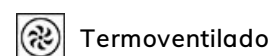
**Funções de forno**



Estático



Ventilado



Termoventilado



Eco



Grill curto



Grill



Grill ventilado



Base com ventilador

## Funções de limpeza



## Opções da placa



<b>Opção bloqueio de comandos para segurança das crianças</b>	Sim	<b>Opção de limitador potência por níveis</b>	3000, 4500, 7400 W
<b>Eco-logic opção limitadora de potência</b>	Sim		

## Características técnicas da placa



### Número total de zonas de cocção 4

Anterior esquerdo - Zona de indução singular - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

Posterior esquerdo - Zona de indução singular - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm

Posterior direito - Zona de indução Maxi - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

Anterior direito - Zona de indução singular - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm

<b>Número de zonas com PowerBooster</b>	4	<b>Indicador de diâmetro mínimo do recipiente</b>	Sim
---	---	---	-----

<b>Desliga automaticamente por sobreaquecimento</b>	Sim	<b>Indicador da zona selecionada</b>	Sim
---	-----	--------------------------------------	-----

<b>Reconhecimento automático do recipiente</b>	Sim
--	-----

## Características técnicas do forno principal



<b>Nº de lâmpadas</b>	2	<b>Vidro interno removível</b>	Sim
<b>Nº de ventiladores</b>	2	<b>Nº vidros da porta do forno</b>	2
<b>Volume útil</b>	115 l	<b>Nº vidros termorrefletores na porta</b>	1
<b>Capacidade bruta do forno (L)</b>	129 l	<b>Termostato de segurança</b>	Sim
<b>Material da cavidade</b>	Cavidade em esmalte EverClean	<b>Sistema de arrefecimento</b>	Tangencial
<b>Nº de níveis para tabuleiros</b>	5	<b>Dimensões úteis do interior da cavidade (AxLxP)</b>	371x724x418 mm
<b>Tipo de guias para tabuleiros</b>	Guias laterais em metal	<b>Controlo da temperatura</b>	Controlo eletromecânico da temperatura
<b>Tipo de iluminação</b>	Iluminação de halogéneo	<b>Potência da resistência inferior</b>	1700 W
<b>Potência das lâmpadas</b>	40 W		
<b>Opções de programação do tempo de cocção</b>	Programador de início e de fim		

---

<b>Iluminação na abertura da porta</b>	Sim	<b>Potência da resistência superior</b>	1200 W
<b>Abertura da porta</b>	Aba para baixo	<b>Potência do grill</b>	1700 W
<b>Porta desmontável</b>	Sim	<b>Potência do grill largo</b>	2900 W
<b>Porta interna totalmente em vidro</b>	Sim	<b>Potência da resistência circular</b>	2 x 1550 W
		<b>Tipo de Grill</b>	Grill elétrico

## Opções do forno principal

---

<b>Temporizador</b>	Sim	<b>Temperatura mínima</b>	50 °C
<b>Alarme acústico de fim de cocção</b>	Sim	<b>Temperatura máxima</b>	260 °C

## Acessórios incluídos no forno principal

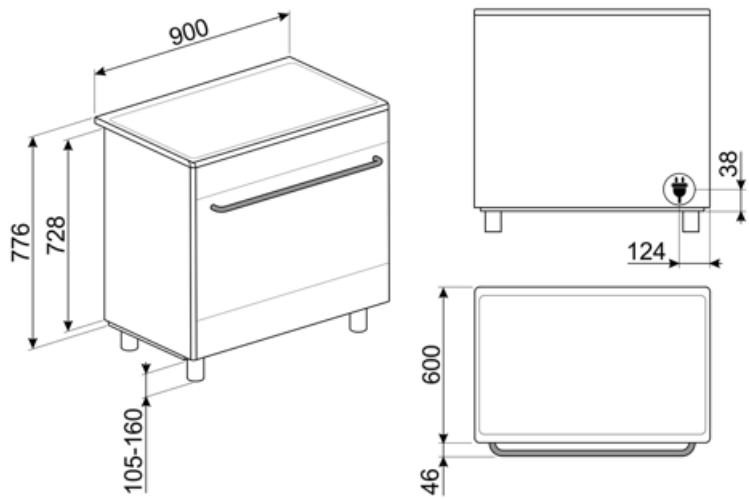
---

<b>Grelha com segurança traseira e lateral</b>	1	<b>Tabuleiro 20 mm de profundidade</b>	1
--	---	--	---

## Ligação elétrica

---

<b>Potência elétrica nominal</b>	10600 W	<b>Tipos de ligação adicionais</b>	Double and Three Phase
<b>Corrente (Amperes)</b>	46 A	<b>Frequência (Hz)</b>	50/60 Hz
<b>Tensão (Volts)</b>	220-240 V	<b>Bloco de terminais</b>	5 polos
<b>Tensão 2 (Volts)</b>	380-415 V	<b>Ficha elétrica</b>	Não
<b>Electric cable</b>	Instalado, monofásico		



## Acessórios Compatíveis

### AIRFRY9



Ideal para recriar as tradicionais frituras no forno, mas com menos calorias e menos gordura. Permite cozinhar de forma rápida e simples pratos como batatas fritas, legumes fritos e peixe, garantindo um dourado perfeito e estaladiço.

### BBQ9



### BN940



Enamelled tray 90 cm, 40 mm deep

### GTT



Guias telescópicas de extração total (1 nível) para fornos e fogões Para fornos de cozedura tradicional, com cavidade SF.

### KIT90X9-1



Painel de parede para fogão Concerto, Aço inox, 90 cm



### AL90X9

Painel traseiro alto com ventilação para fogões Concerto e Sinfonia 90 cm x 60 cm



### BN920

Enamelled tray 90cm cavity, 20mm deep



### GTP

Guias telescópicas de extração parcial (1 nível). Extração: 300 mm. Material: Aço inox AISI 430 polido.



### KIT600SNL-9

Cover strip for hob back side, depth 60mm, suitable for 90cm single oven Concerto cookers



### KITH95

Pés para extensão de altura (91-96 cm) em aço inox



### KITPDQ

Pés para redução de altura (850 mm), aço inox para fogões



### PALPZ

Perfeita para cozer e servir pizza, pão e doces salgados de forma segura e profissional. Também é útil para controlar a cozedura. Pega dobrável, fácil de utilizar e de guardar. Dimensões LxP: 315x325 mm



### SCRP

Raspador para placas de indução, cerâmica e teppanyaki



### SFLK1

Bloqueio de segurança para crianças

---

## SMOLD



7 moldes para congelação. Para usar no abatedor de temperatura, no forno e no congelador. Suporta temperaturas de -60°C a +230°C

## Symbols glossary

 A <sup>b</sup>	Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.	 P	PowerBooster (P): faz com que a placa trabalhe na potência máxima sempre que se torne necessário cozinhar os alimentos de forma muito intensa e rápida. Tem limitador de tempo devido à potência elevada.
 C	Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.	 C	Instalação em coluna: estão equipadas com barras laterais para isolamento e com dobradiças FlexiFit para que o painel inferior fique alinhado com o painel da porta.
 T	Sistema de arrefecimento tangencial: sistema de ventilação que obriga o ar a circular à volta do eletrodomésticos para que estes mantenham as superfícies dentro de temperaturas seguras.	 2	Número de vidros da porta. Assim, a Smeg garante que o exterior da porta nunca excede os 50°C. Esta tecnologia evita queimaduras. Ideal para proteger as crianças.
 ECO logic	EcoLogic: opção que permite reduzir a potência nominal do eletrodoméstico. Muito útil para permitir o funcionamento de vários aparelhos em simultâneo quando a potência do quadro elétrico é baixa.	 E	Esmalte EverClean: esmalte especial antiácido e pirolítico que tem um agradável brilho e é menos poroso, o que ajuda a manter a superfície interior do forno mais limpa.
 V	Ventilador + resistência inferior: A combinação de ventilador e a resistência inferior é indicada para terminar os alimentos quando já estão prontos no interior.	 V	Ventilador + resistência superior + resistência inferior: indicada para gratinados de pequenas dimensões, fornecendo os consumos de energia mais baixos durante a cozedura.
 C	Resistência superior+inferior (cozedura tradicional ou estática): o calor, ao prover simultaneamente de cima e de baixo, torna este sistema apto para qualquer alimento. A cozedura tradicional, denominada também como estática, é apta para cozinhar um só prato. Ideal para assados, pão, tortas recheadas e particularmente carnes gordas como ganso e pato.	 C	Ventilador + resistência circular (cozedura ventilada): indicado para cozinhar alimentos diferentes sobre várias alturas, desde que necessitem da mesma temperatura e do mesmo tipo de cozedura. A circulação de ar quente garante uma instantânea e uniforme distribuição do calor. Será possível, por exemplo, cozinhar ao mesmo tempo peixes, verduras e biscoitos sem misturar odores, nem sabores.
 ECO	Eco: combina grill + ventilador + resistência inferior, para pequenas quantidades, fornecendo os consumos de energia mais baixos durante a cozedura.	 G	Grill: o calor procedente da resistência grill permite conseguir ótimos resultados de gratinados, sobretudo em carnes de média / pequena espessura e, em combinação com o assador (consoante os modelos), permite terminar a cozedura dourando uniformemente os alimentos. Ideal para salsichas, costeletas e bacon.
 G	Grill central: mediante a ação do calor emanado apenas pelo elemento central do grill, é possível gratinar pequenas porções de carne, peixe e verduras.	 G	Grill ventilado: o ventilador faz uma maior mistura do ar reduzindo o efeito do calor intenso do grill, proporcionando excelentes grelhados. Os dois níveis de cima são recomendados para cozinhar, os dois debaixo podem ser usados para aquecer os alimentos.
 Z	Zona gigante: está dividida em 3 módulos e suporta recipientes até Ø 30 cm adaptando-se muito bem à cozinha tradicional portuguesa.	 STOP °CT	Proteção de sobreaquecimento: sistema que desliga automaticamente o eletrodoméstico quando a temperatura excede a segurança.



Indução: a placa de indução funciona com bobinas circulares que emitem um campo magnético diretamente sobre um recipiente com fundo ferroso. O campo magnético produz calor direto sobre o recipiente, o que gera maior rapidez de cocção e maior eficiência energética.



O vidro da porta interna removível, para facilitar a limpeza.



Abertura automática: alguns modelos, quando o ciclo termina, abrem automaticamente a porta. Por razões de segurança, a porta trava quando a máquina está em uso para evitar que seja aberta inadvertidamente.



Vapor Clean: programa para facilitar a limpeza do forno. Colocar 40 cl de água na ranhura existente na base da cavidade do forno e selecionar a função Vapor Clean que dura 18 minutos. No fim, passar o interior, com uma esponja macia e húmida.



Display Digi Screen: permite ver a temperatura e a duração.



O interior da porta do forno totalmente coberta por vidro garante uma superfície lisa, sem quaisquer parafusos, o que simplifica a remoção da gordura e da sujidade.



Iluminação com duas lâmpadas de halogéneo em lados e alturas diferentes para melhorar a visibilidade independentemente do número de tabuleiros e níveis em que se encontram inseridos.



Identifica a quantos níveis de altura é possível colocar os tabuleiros no interior do forno.



Indica a capacidade da cavidade do forno em litros.



Touch control