

# CX91IMBL

Dimensão	90x60 cm
Nº de fornos com etiqueta energética	1
Cavity heat source	Elétrico
Tipo de placa	Indução
Tipo de forno principal	Termoventilado
Sistema de limpeza no forno principal	Programa de limpeza VaporClean, Sistema de limpeza com painéis catalíticos
Código EAN	8017709343194
Classe energética	A



## Design











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

## Programas / Funções

Nº funções do forno 8

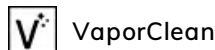
Funções de forno

 Estático	 Ventilado	 Termoventilado
 Eco	 Grill curto	 Grill
 Grill ventilado	 Base com ventilador	

## Funções de limpeza

Sistema de limpeza com painéis

catalíticos



## Opções da placa



Opção bloqueio de comandos para segurança das crianças

Sim

Opção de limitador potência por níveis

3000, 4500, 7400 W

Eco-logic opção limitadora de potência

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

Número de zonas com PowerBooster

4

Indicador de diâmetro mínimo do recipiente

Sim

Desliga automaticamente por sobreaquecimento

Sim

Indicador da zona selecionada

Sim

Reconhecimento automático do recipiente

Sim

## Características técnicas do forno principal



Nº de lâmpadas

2

Vidro interno removível

Sim

Nº de ventiladores

2

Nº vidros da porta do forno

2

Volume útil

115 l

Nº vidros

1

Capacidade bruta do forno (L)

129 l

termorrefletores na porta

Material da cavidade

Cavidade em esmalte EverClean

Termostato de segurança

Sim

Nº de níveis para tabuleiros

5

Sistema de arrefecimento

Tangencial

Tipo de guias para tabuleiros

Guias laterais em metal

Dimensões úteis do interior da cavidade (AxLxP)

371x724x418 mm

Tipo de iluminação

Iluminação de halogéneo

Potência das lâmpadas

40 W

---

<b>Opções de programação do tempo de cocção</b>	Programador de início e de fim	<b>Controlo da temperatura</b>	Controlo eletromecânico da temperatura
<b>Iluminação na abertura da porta</b>	Sim	<b>Potência da resistência inferior</b>	1700 W
<b>Abertura da porta</b>	Aba para baixo	<b>Potência da resistência superior</b>	1200 W
<b>Porta desmontável</b>	Sim	<b>Potência do grill</b>	1700 W
<b>Porta interna totalmente em vidro</b>	Sim	<b>Potência do grill largo</b>	2900 W
		<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

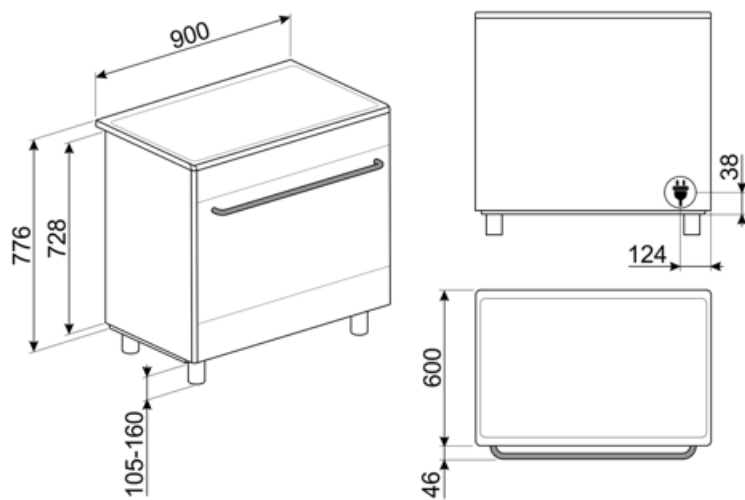
---

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

## Ligação elétrica

---

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



## 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.



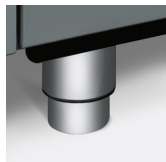
### KIT600SNL-9

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



### SCRP

Raspador para placas de indução, cerâmica e teppanyaki



### PALPZ

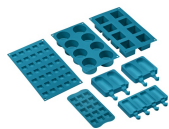
Perfeita para cozer e servir pizza, pão e doces salgados de forma segura e profissional. Também é útil para controlar a cozedura. Pega dobrável, fácil de utilizar e de guardar. Dimensões LxP: 315x325 mm



### 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

	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.		Limpeza catalítica: o sistema garante uma higiene perfeita no interior do forno, graças aos três painéis revestidos com um esmalte especial que promove a eliminação progressiva de vestígios de gordura e odores resultantes da cocção.
	Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.		Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.
	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.		Sistema de arrefecimento tangencial: sistema de ventilação que obriga o ar a circular à volta do eletrodoméstico para que estes mantenham as superfícies dentro de temperaturas seguras.
	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.		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.
	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.		Ventilador + resistência inferior: A combinação de ventilador e a resistência inferior é indicada para terminar os alimentos quando já estão prontos no interior.
	Ventilador + resistência superior + resistência inferior: indicada para gratinados de pequenas dimensões, fornecendo os consumos de energia mais baixos durante a cozedura.		Resistência superior+inferior (cozedura tradicional ou estática): o calor, ao provir 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.
	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: combina grill + ventilador + resistência inferior, para pequenas quantidade, fornecendo os consumos de energia mais baixos durante a cozedura.
	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.		Grill central: mediante a ação do calor emanado apenas pelo elemento central do grill, é possível gratinar pequenas porções de carne, peixe e verduras.



**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 de baixo podem ser usados para aquecer os alimentos.



**Proteção de sobreaquecimento:** sistema que desliga automaticamente o eletrodoméstico quando a temperatura excede a segurança.



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



**Zona gigante:** está dividida em 3 módulos e suporta recipientes até Ø 30 cm adaptando-se muito bem à cozinha tradicional portuguesa.



**Indução:** a placa de indução funciona com bobines 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.