

## B71GMXI9

Dimensão	70x60 cm
Nº de fornos com etiqueta energética	1
Fonte de energia do forno	Elétrico
Tipo de placa	Placa a gás
Tipo de forno principal	Termoventilado
Sistema de limpeza no forno principal	Programa de limpeza VaporClean
Código EAN	8017709272609
Classe energética	A



## Design



<b>Design</b>	Mista	<b>Cor dos comandos</b>	Comandos pretos soft touch
<b>Série</b>	Master	<b>Nº de comandos</b>	8
<b>Acabamento</b>	Aço inox	<b>Cor da serigrafia</b>	Serigrafia em preto
<b>Tipo de fogão</b>	Série Squadrato	<b>Puxador</b>	Puxador Série Classica
<b>Estética da porta</b>	Porta com dois perfis horizontais	<b>Cor do puxador</b>	Puxador em aço inox
<b>Painel anti salpicos</b>	Sim	<b>Tipo de vidro do forno</b>	Vidro preto
<b>Tipo grelhas</b>	Grelhas em ferro fundido	<b>Pés</b>	Pés cinzentos
<b>Cor da placa</b>	Aço inox	<b>Logótipo</b>	Logótipo aplicado
<b>Detalhes do painel de comandos</b>	Painel de comandos em aço inox antidedadas	<b>Posição do logótipo</b>	Logótipo no painel abaixo do forno
<b>Design dos comandos</b>	Smeg Soft Touch		

## Programas / Funções

Nº de funções do forno 8

Funções de forno



Estático



Turbo



Eco



Grill curto



Grill



Grill ventilado



Base com ventilador



Pizza

## Funções de limpeza



## Características técnicas da placa



### Número total de zonas de cocção 5

Anterior esquerdo - Queimador a gás auxiliar - 1.00 kW

Posterior esquerdo - Queimador a gás semirrápido - 1.80 kW

Central - Queimador a gás ultrarrápido - 4.20 kW

Posterior direito - Queimador a gás semirrápido - 1.80 kW

Anterior direito - Queimador a gás auxiliar - 1.00 kW

<b>Tipo de queimadores a gás</b>	Queimadores a gás standard	<b>Válvulas de segurança corte rápido do gás</b>	Sim
<b>Ignição eletrónica nos comandos</b>	Sim	<b>Tampas dos queimadores a gás</b>	Tampas dos queimadores em esmalte preto mate

## Características técnicas do forno principal



<b>Nº de ventiladores</b>	1	<b>Vidro interno removível</b>	Sim
<b>Volume útil</b>	70 l	<b>Nº vidros da porta do forno</b>	3
<b>Capacidade bruta do forno (L)</b>	79 l	<b>Nº vidros termorrefletores na porta</b>	1
<b>Material da cavidade</b>	Cavidade em esmalte EverClean	<b>Termostato de segurança</b>	Sim
<b>Nº de níveis para tabuleiros</b>	5	<b>Sistema de arrefecimento</b>	Tangencial
<b>Tipo de guias para tabuleiros</b>	Guias laterais em metal	<b>Dimensões úteis do interior da cavidade (AxLxP)</b>	360x444x425 mm
<b>Tipo de iluminação</b>	Iluminação de halogéneo	<b>Controlo da temperatura</b>	Controlo eletromecânico da temperatura
<b>Potência das lâmpadas</b>	40 W	<b>Potência da resistência inferior</b>	1200 W
<b>Opções de programação do tempo de cocção</b>	Temporizador com fim de cozedura automático	<b>Potência da resistência superior</b>	1000 W
<b>Iluminação na abertura da porta</b>	Sim	<b>Potência do grill</b>	1700 W
<b>Abertura da porta</b>	Aba para baixo	<b>Potência do grill largo</b>	2700 W
<b>Porta desmontável</b>	Sim	<b>Potência da resistência circular</b>	2000 W
<b>Porta interna totalmente em vidro</b>	Sim	<b>Tipo de Grill</b>	Grill elétrico

## Opções do forno principal

**Temperatura máxima** 260 °C

Alarme acústico de fim de cocção Sim

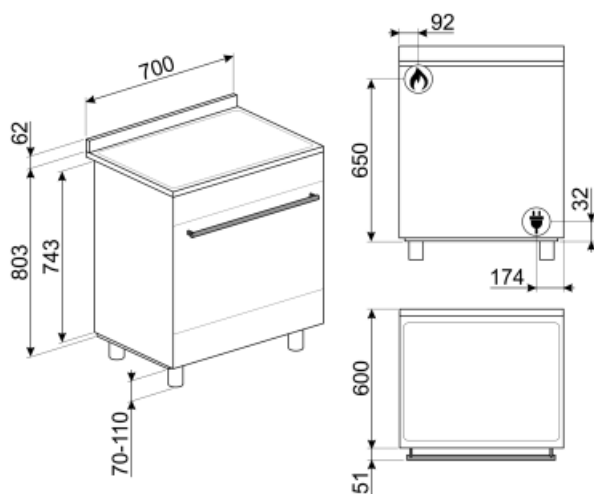
Temperatura mínima 50 °C

## Acessórios incluídos no forno principal

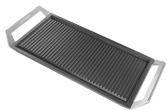
Grelha redutora em esmalte	1	Tabuleiro 40 mm de profundidade	1
Grelha com travão traseiro	2		

## Ligação elétrica

Potência elétrica nominal	3000 W	Frequência (Hz)	50/60 Hz
Corrente (Amperes)	13 A	Comprimento do cabo de alimentação	115 cm
Tensão (Volts)	220-240 V	Bloco de terminais	3 polos



## Not included accessories



### GRIDDLE

Para placas a gás, indução e vitrocerâmica Material: aço inox e superfície com revestimento antiaderente

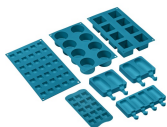


### GTP

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

### KITPAX

Pés para extensão de altura (950 mm), aço inox para fogões Sinfonia



### SMOLD

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



### SFLK1

Bloqueio de segurança para crianças



### KITCPB7X
















70x60 cm stainless steel and glass lid suitable for Master and Sinfonia cookers








### GTT

Guias telescópicas de extração total (1 nível) para fornos Extração: 433 mm Material: Aço inox AISI 430 polido

## Symbols glossary (TT)

- A** Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.
-  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.
-  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.
-  Eco: combina grill + ventilador + resistência inferior, para pequenas quantidades, fornecendo os consumos de energia mais baixos durante a cozedura.
-  Grill central: mediante a ação do calor emanado apenas pelo elemento central do grill, é possível gratinar pequenas porções de carne, peixe e verduras.
-  Função Pizza: ventilador + grill + resistência inferior: garante um ótimo cozimento quando usado com a pedra de pizza Smeg.
-  O interior da porta do forno totalmente coberto por vidro garante uma superfície lisa, sem quaisquer parafusos, o que simplifica a remoção da gordura e da sujidade.
-  Grelhas em ferro fundido: desenvolvidas pela Smeg, as grelhas em ferro fundido são resistentes a altas temperaturas e estão desenhadas para facilitar a circulação do ar e o posicionamento dos recipientes.
-  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.
-  Aço inox à prova de dedadas, mantém o inox com uma aparência sempre limpa.
-  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.
-  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 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.
-  Turbo: a combinação entre a cozedura ventilada e a cozedura tradicional permite cozinhar com extrema rapidez e de forma simultânea peixes, verduras e biscoitos sem misturar odores nem sabores. Ideal para grandes peças ou alimentos que precisam de cozedura intensa.
-  O vidro da porta interna removível, para facilitar a limpeza.

- 
-  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.
-  Queimador Ultrarrápido: produz um foco de lume muito potente com o maior aproveitamento de energia. É constituído por uma coroa dupla formada pelo acoplamento de dois queimadores, um pequeno e outro maior, que trabalham em conjunto.
-  Indica a capacidade da cavidade do forno em litros.
-  Identifica a quantos níveis de altura é possível colocar os tabuleiros no interior do forno.
-  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.