

# SF4201MCBI




Dimensões	60x45 cm
Família	Forno
Tipo de energia	Elétrico
Tipo de cocção	Forno com microondas
Código EAN	8017709369156

## Design

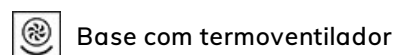
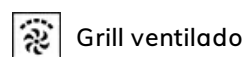
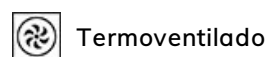
Design	Musa	Tipo de serigrafia	Símbolos
Cor	Preto	Estética da porta	Totalmente em vidro
Acabamentos	Polido	Puxador	Musa
Série	Plano	Cor do puxador	Preto
Material	Vidro	Logótipo	Logótipo serigrafado
Tipo de vidro	Preto Eclipse	Comandos	Musa
Cor da serigrafia	Cinzentos	Cor dos comandos	Comandos em preto

## Comandos

			
Display	CompactScreen	Comandos	Comandos
Tecnologia Display	Display LCD		

## Programas / Funções

Nº funções	8
Programas automáticos	13
Receitas pessoais	No
Funções de forno	



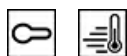
## Funções microondas

 Microondas	 Microondas com termoventilação	 Microondas com grill
---------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

Microondas com base e

termoventilação

## Opções



**Opções de programação do tempo de cocção** Programador de fim do tempo de cocção

Temporizador Sim

**Opção bloqueio de comandos para segurança das crianças** Sim

Pré aquecimento rápido Sim

## Especificações técnicas



**Capacidade (L)** 44 l

**Temperatura mínima** 50 °C

**Temperatura máxima** 230 °C

**Nº de níveis para tabuleiros** 2

**Nº de lâmpadas** 1

**Tipo de iluminação** LED

**Potência das lâmpadas** 1.5 W

**Iluminação na abertura da porta** Sim

**Prato giratório** Sim

**Diâmetro do prato giratório** 36 cm

**Potência da resistência grill** 1750 W

**Potência da resistência circular** 1700 W

**Interrupção das resistências na abertura da porta** Sim

**Abertura da porta** Aba para baixo

**Tecnologia de temperatura da porta** Porta de temperatura controlada

**Nº de vidros da porta** 3

**Interrupção do microondas por abertura da porta** Sim

**Sistema de arrefecimento** Tangencial

**Dimensões úteis do interior da cavidade (AxLxP)** 250x420x420 mm

**Controlo da temperatura** Controlo eletromecânico da temperatura

**Material da cavidade** Aço inox

**Vidro da porta com filtro de proteção das microondas** Sim

## Performance / Etiqueta energética

**Volume útil** 44 l

**Potência efetiva do microondas** 900 W

**Potência nominal** 1650 W

---

<b>Microwave - Output power</b>	900 W
---------------------------------	-------

## Ligação elétrica

---

<b>Tensão (Volts)</b>	230 V
<b>Ficha elétrica</b>	Não
<b>Corrente (Amperes)</b>	15 A

<b>Potência elétrica nominal</b>	3350 W
<b>Frequência (Hz)</b>	50 Hz
<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	150 cm

---

## Acessórios Compatíveis

---

### STONE2

Pedra refratária retangular ideal para cozinhar pizza, com os mesmos resultados de um típico forno a lenha. Também pode ser usada para cozer pão, focaccias e outros alimentos como tortas ou biscoitos.



---

















## Alternative products

---

SF4201MCSI

Silver

## Symbols glossary

	Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.		Combinado com microondas: este forno permite combinar duas formas diferentes de cozinhar (tradicional com microondas). Os fornos combinados aumentam as possibilidades de cocção, enquanto oferecem máxima flexibilidade.
	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.
	Elétrico: a fonte de energia do forno é a eletricidade.		Ventilador + resistência circular + inferior: a cozedura ventilada combinada com o calor proveniente da base é ideal para dourar os alimentos levemente em pouco tempo.
	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.		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.		Microondas: ao entrar diretamente no alimento, as microondas permitem cozinhar em tempos recorde e com uma notável poupança de energia. Para cozinhar sem gorduras, também são indicadas para descongelar e aquecer alimentos.
	Resistência circular + ventilador + microondas: a combinação do ventilador com a resistência circular permite obter uma cocção uniforme. A ação do microondas acelera os tempos de cozedura das partes interiores.		Microondas+grill: a seleção deste programa permite tostar o alimento ao mesmo tempo que o microondas cozinha o interior do mesmo num espaço de tempo reduzido.
	Altura do eletrodoméstico.		Pré-aquecimento: esta opção pode ser usada para alcançar a temperatura desejada em poucos minutos.
	Identifica a quantos níveis de altura é possível colocar os tabuleiros no interior do forno.		Display Compact Screen: mostra a função selecionada e permite ver a temperatura e a duração.