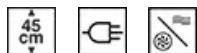


SF4400MCX1



| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Dimensões | 60x45 cm |
| Família | Forno |
| Tipo de energia | Elétrico |
| Fonte de energia do forno | Elétrico |
| Tipo de cocção | Combinado com microondas |
| Código EAN | 8017709315719 |



Design

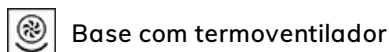
| | | | |
|------------------|---------------|--------------------|-------------------------|
| Design | Selezione | Cor da serigrafia | Serigrafia em preto |
| Cor | Aço inox | Tipo de serigrafia | Símbolos |
| Acabamentos | Antidedadas | Estética da porta | Porta com painel |
| Série | Plano | Puxador | Puxador série Selezione |
| Material | Aço inox | Cor do puxador | Puxador inox |
| Tipo de aço inox | Escovado | Logótipo | Logótipo embutido |
| Tipo de vidro | Preto Eclipse | | |

Comandos

| | | | |
|--|------------------|----------|---------------|
|  | | | |
| Display | DigiScreen | Comandos | Touch bottoms |
| Tecnologia Display | Display com LEDs | | |

Programas / Funções

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



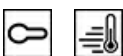
Funções microondas

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

Microondas com base e

termoventilação

Opções



| | | | |
|---|--------------------|---|-----|
| Opções de programação do tempo de cocção | Programador de fim | Opção bloqueio de comandos para segurança das crianças | Sim |
| Temporizador | Sim | Pré aquecimento rápido | Sim |

Especificações técnicas



| | | | |
|---|--------------------------|---|--|
| Temperatura mínima | 50 °C | Interrupção das resistências na abertura da porta | Sim |
| Temperatura máxima | 200 °C | Abertura da porta | Aba para baixo |
| Nº de níveis para tabuleiros | 3 | Tecnologia de temperatura da porta | Porta de temperatura controlada |
| Nº de lâmpadas | 1 | Nº de vidros da porta | 3 |
| Tipo de iluminação | Iluminação incandescente | Interrupção do microondas por abertura da porta | Sim |
| Potência das lâmpadas | 20 W | Sistema de arrefecimento | Tangencial |
| Iluminação na abertura da porta | Sim | Dimensões úteis do interior da cavidade (AxLxP) | 210x420x390 mm |
| Prato giratório | Sim | Controlo da temperatura | Controlo eletromecânico da temperatura |
| Diâmetro do prato giratório | 36 cm | Material da cavidade | Aço inox |
| Potência da resistência grill | 1750 W | Vidro da porta com filtro de proteção das microondas | Sim |
| Potência da resistência circular | 1600 W | | |

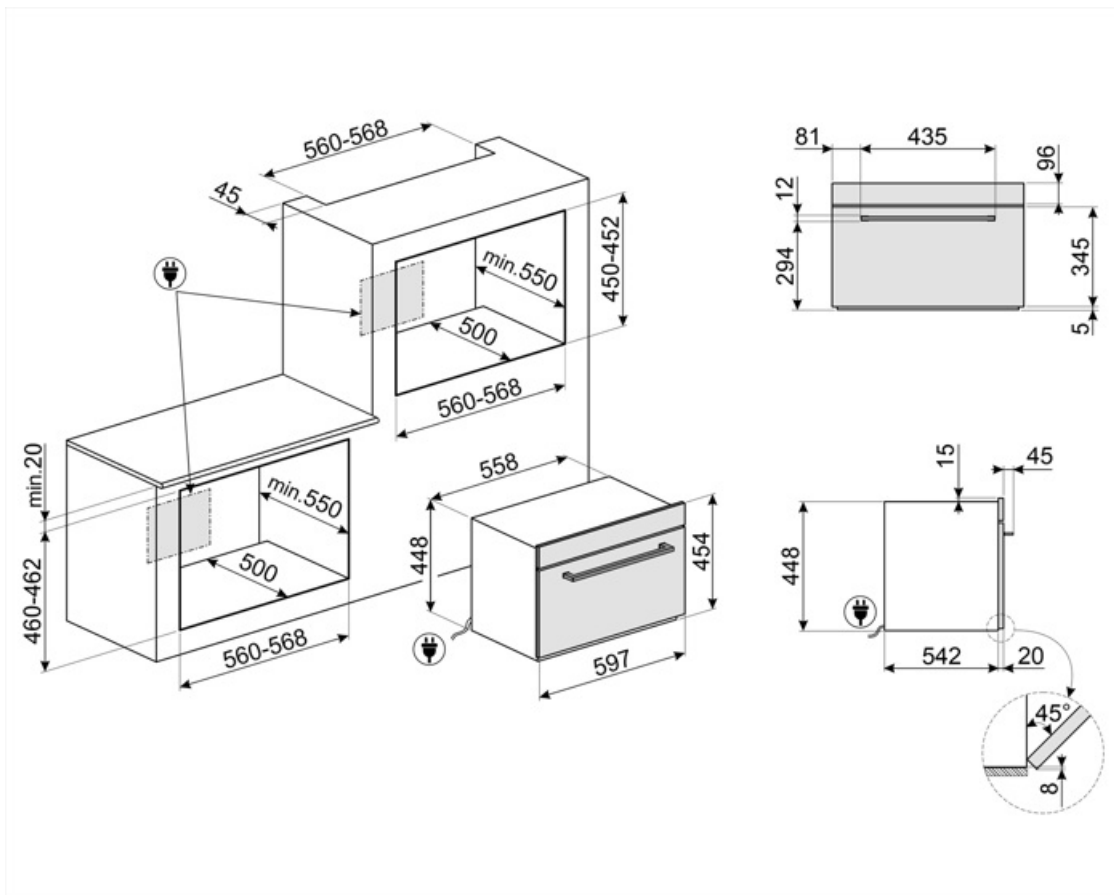
Performance / Etiqueta energética

| | | | |
|--------------------|------|---------------------------------------|-------|
| Volume útil | 44 l | Potência efetiva do microondas | 900 W |
|--------------------|------|---------------------------------------|-------|



















Ligação elétrica

Tensão (Volts) 230 V
 Corrente (Amperes) 15 A
 Potência elétrica nominal 3350 W

Frequência (Hz) 50 Hz
 Comprimento do cabo de alimentação 150 cm



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 dos eletrodomésticos para que estes mantenham as superfícies dentro de temperaturas seguras. |  | Display Digi Screen: permite ver a temperatura e a duração. |
|  | 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. |
|  | 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 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. |  | Indica a capacidade da cavidade do forno em litros. |