

SO4301M1X







Dimensões Família Tipo de energia Fonte de energia do forno

Tipo de cocção Tecnologia Galileo Código EAN

60x45 cm Forno Elétrico Elétrico

Combinado com microondas

Micro Combi 8017709297282



Design

Design Cor

Acabamentos

Série Material

Tipo de aço inox

Tipo de vidro

Classica Aço inox

Antidedadas

Plano Aço inox Escovado

Preto Eclipse

Cor da serigrafia Tipo de serigrafia

Estética da porta

Puxador

Cor do puxador

Logótipo Comandos Serigrafia em preto

Símbolos

Porta com dois perfis

horizontais

Classica

Filtro em aço inox Logótipo embutido

Classica

Comandos



Display

Tecnologia Display

CompactScreen Display LCD

Comandos N° de comandos

Comandos

Programas / Funções

N° funções Funções de forno

Turbo

Estático



Ventilado



10



Termoventilado





Grill

SMEG SPA 03/12/2025



Funções microondas



Microondas



Microondas com ventilação



Microondas com termoventilação



Microondas com grill

Outras funções



Descongelar por tempo

Opções







Opções de programação Programador de início e de

Outras opções Manter quente Opção Showroom -Sim

resistências desligadas

do tempo de cocção **Temporizador**

fim Sim

Sim

Opção bloqueio de comandos para

segurança das crianças

para demonstração Pré aquecimento rápido Sim

Especificações técnicas















Temperatura mínima Temperatura máxima 30°C 250 °C

N° de níveis para

2

tabuleiros N° de lâmpadas

Tipo de iluminação

Halogénio

Potência das lâmpadas lluminação na abertura

40 W Sim

da porta

Potência da resistência

1500 W

grill

Interrupção das

Sim

resistências na abertura

da porta

Abertura da porta

Aba para baixo

Sistema de arrefecimento Circuito de arrefecimento Dimensões úteis do

Tecnologia de

Interrupção do

microondas por

Chaminé

abertura da porta

temperatura da porta

N° de vidros da porta

Circuito de arrefecimento

Porta de temperatura

controlada

Tangencial

Sim

Fixa

simples 211x462x401 mm

interior da cavidade

(AxLxP)

Controlo da Eletrónico temperatura

Material da cavidade

Esmalte EverClean

Vidro da porta com filtro Sim

de proteção das microondas

Performance / Etiqueta energética



40 I Volume útil

SMEG SPA 03/12/2025



N° de fornos 1 Potência efetiva do microondas

800 W

Acessórios incluídos

Grelha com travão Grelha para inserir no tabuleiro

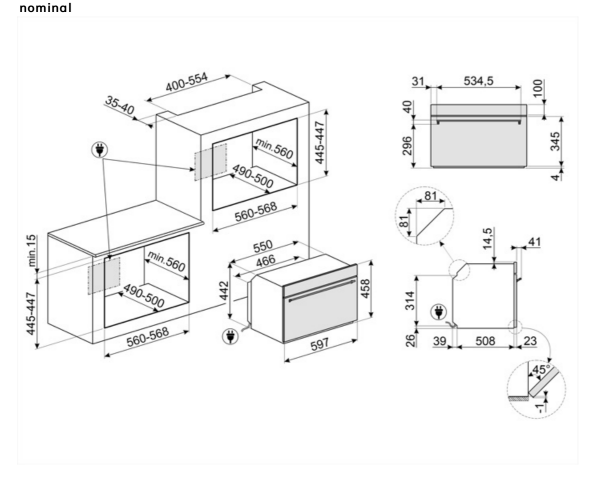
Tabuleiro de vidro

Ligação elétrica

Tensão (Volts) 220-240 V Corrente (Amperes) 14 A Potência elétrica 3100 W

Frequência (Hz) Comprimento do cabo de alimentação

50 Hz 150 cm



SMEG SPA 03/12/2025



Acessórios Compatíveis

AIRFRY

Ideal para recriar frituras tradicionais no forno, mas com menos calorias e menos gordura. Permite cozinhar de forma simples e rápida pratos como batatas fritas, legumes fritos e peixes, garantindo um dourado e crocante perfeito. Para fornos 60x60 cm e 60x45 cm. com cavidade SO.



Com duas faces: Grill para carnes e queijos; Lisa para peixe, marisco e legumes. Em alumínio com revestimento antiaderente. Para fornos 60x60cm e 60x45 cm, com cavidade SO.

ET50

Indicado para fazer assados no forno com muito molho. Em esmalte Para fornos 60x60 cm e 60x45 cm, com cavidade SO. Dimensões LxPxA: 455x352x50 mm

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.

AIRFRY2

Ideal para recriar frituras tradicionais no forno, mas com menos calorias e menos gordura. Permite cozinhar de forma simples e rápida pratos como batatas fritas, legumes fritos e peixe, garantindo uma crocância perfeita.

ET20

Indicado para fazer assados no forno. Em esmalte Para fornos 60x60 cm e 60x45 cm, com cavidade SO. Dimensões LxPxA: 455x352x20 mm

GTT2

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







SMEG SPA 03/12/2025



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 possibilidade de cocção, enquanto oferecem máxima flexibilidade.



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.



Descongelação por tempo: com esta função, o tempo de descongelação dos alimentos é determinado automaticamente.



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 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.



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.



Resistência superior + inferior +ventilador + microondas: o funcionamento do ventilador, associada à cozedura tradicional, no qual o calor vem de cima e de abaixo, fornece um calor mais uniforme. O microondas permite obter o mesmo resultado em menos tempo.

SMEG SPA 03/12/2025





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.



Altura do eletrodoméstico.



Manter quente



lluminação 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.



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.



Controlo eletrónico: permite manter a temperatura dentro do forno com variações apenas entre os 2 e 3°C. Isso permite cozinhar refeições muito sensíveis às mudanças de temperatura, como bolos, suflês e pudins.



Indica a capacidade da cavidade do forno em litros.



Indica a capacidade da cavidade do forno em litros.



Display Compact Screen: mostra a função selecionada e permite ver a temperatura e a duração.

SMEG SPA 03/12/2025