

SO4102M1G



| | |
|---------------------------|----------------------|
| Dimensões | 60x45 cm |
| Família | Forno |
| Tipo de energia | Elétrico |
| Fonte de energia do forno | Elétrico |
| Tipo de cocção | Forno com microondas |
| Tecnologia Galileo | Micro Combi |
| Sistema de limpeza | VaporClean |
| Código EAN | 8017709326906 |



Design

| | | | |
|------------------|--------------|--------------------|-------------------------|
| Design | Linea | Cor da serigrafia | Serigrafia em preto |
| Cor | Neptune Grey | Tipo de serigrafia | Símbolos |
| Acabamentos | Mate | Estética da porta | Totalmente em vidro |
| Série | Plano | Puxador | Linea |
| Material | Vidro | Cor do puxador | Metal acetinado e preto |
| Tipo de aço inox | Escovado | Logótipo | Logótipo serigrafado |
| Tipo de vidro | Clear1 | | |

Comandos



| | |
|--------------------|-------------|
| Display | EvoScreen |
| Tecnologia Display | Display LCD |

Comandos

Touch Control

Programas / Funções

Nº funções 11

Receitas pessoais No

Funções de forno



Estático



Ventilado



Termoventilado



Eco



Grill



Base



Pizza

Funções microondas

Microondas

Microondas com ventilação



Microondas com termoventilação

Microondas com grill

Outras funções

Descongelar por tempo

Fermentar

Na pedra

Barbecue

Fritar

Sabbath

Programa de limpeza

VaporClean

Opções



Opções de programação do tempo de cocção Programador de início e de fim

Temporizador Sim

Opção bloqueio de comandos para segurança das crianças Sim

Outras opções

Opção Showroom - resistências desligadas para demonstração

Pré aquecimento rápido Sim

Manter quente, Iluminação Eco, Luminosidade, Sons

Sim

Especificações técnicas



Capacidade (L) <50 l

Temperatura mínima 25 °C

Temperatura máxima 250 °C

Nº de níveis para tabuleiros 2

Nº de lâmpadas 2

Tipo de iluminação Halogénio

Potência das lâmpadas 40 W

Iluminação na abertura da porta Sim

Potência da resistência inferior 1200 W

Potência da resistência grill 1750 W

Potência da resistência circular 1400 W

Interrupção das resistências na abertura da porta Sim

Abertura da porta Aba para baixo

Tecnologia de temperatura da porta

Nº de vidros da porta 4

Interrupção do microondas por abertura da porta

Porta SoftClose para fechar leve e silenciosamente

Abertura suave

Chaminé

Sistema de arrefecimento

Círculo de arrefecimento

Dimensões úteis do interior da cavidade (AxLxP)

Controlo da temperatura

Porta de temperatura controlada

Sim

Fixa

Tangencial

Sim

Sim

Sim

Fixa

Tangencial

Sim

Sim

Sim

Sim

Sim

Material da cavidade Esmalte EverClean
Vidro da porta com filtro de proteção das microondas Sim

Performance / Etiqueta energética



Volume útil 40 l
Nº de fornos 1

Potência efetiva do microondas 800 W

Acessórios incluídos

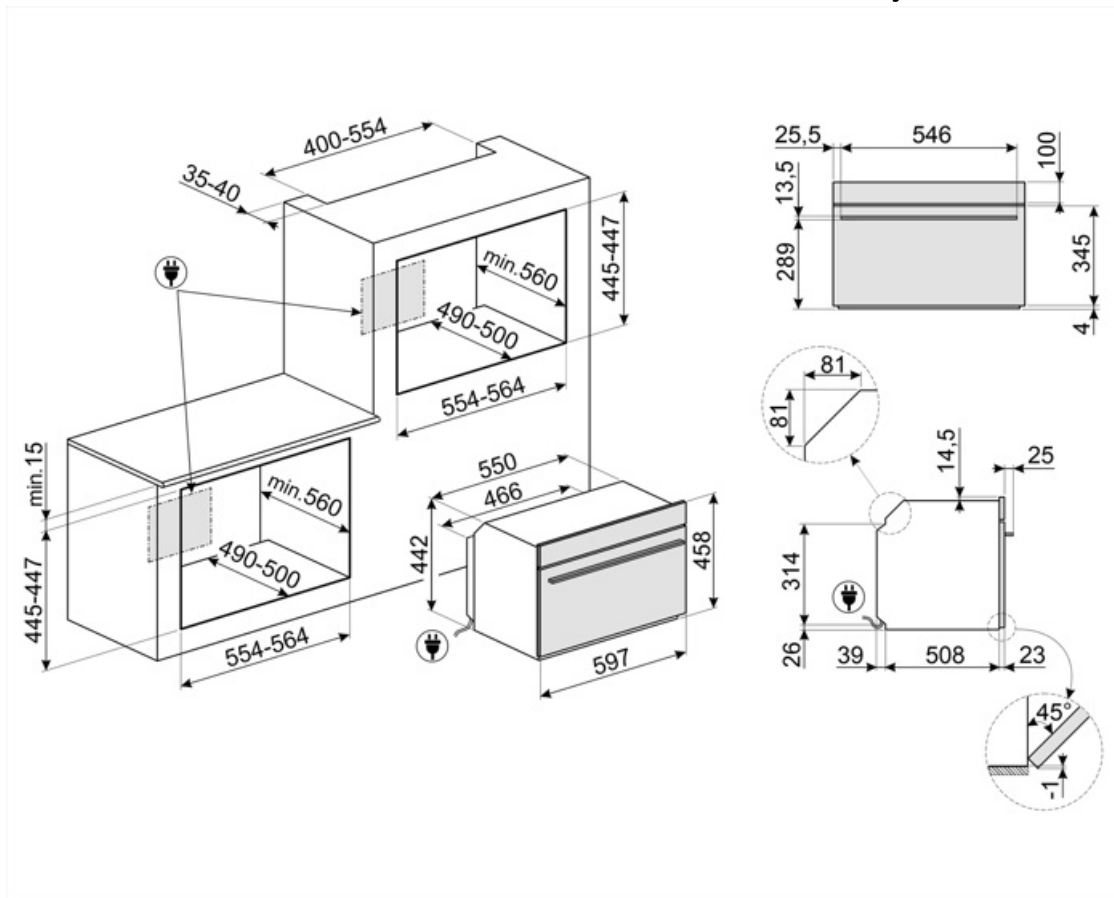
Grelha com travão 1
Grelha para inserir no tabuleiro 1

Tabuleiro de vidro 1

Ligação elétrica

Tensão (Volts) 220-240 V
Ficha elétrica Não
Corrente (Amperes) 15 A

Potência elétrica nominal 3300 W
Frequência (Hz) 50 Hz
Comprimento do cabo de alimentação 150 cm



Acessórios Compatíveis



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.



BBQ

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.



ET20

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



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



GTP2

Partially extractable telescopic guides (1 level), suitable for traditional ovens. Made in stainless steel, they guarantee stability and facilitate the smooth extraction of the trays.



GTT2

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



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



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.

Symbols glossary

| | | | |
|--|--|---|---|
|  | Barbecue: função adequada para churrasco na placa de dupla face. Ideal para recriar pratos suculentos e crocantes no forno com o sabor típico da cozinha grelhada. O lado com ranhuras é para carnes e queijos; o lado liso para peixes, frutos do mar e vegetais. |  | 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 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. |  | Display Evo Screen: com 20 programas de cocção para uma utilização mais rápida e intuitiva. |
|  | 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. |  | A iluminação automática desliga: para maior economia de energia, a iluminação desliga automaticamente após um minuto do programa ter iniciado. |
|  | 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. |
|  | Resistência inferior: o calor procedente apenas de baixo permite completar a cozedura dos alimentos que necessitam de uma maior temperatura na sua base. Ideal para tortas doces ou salgados e pizzas. |  | 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 quantidades, 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. |
|  | Função Pizza: ventilador + grill + resistência inferior: garante um ótimo cozimento quando usado com a pedra de pizza Smeg. |  | Altura do eletrodoméstico. |
|  | Manter quente |  | 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. |
|  | Fermentação: função que cria o ambiente adequado dentro do forno para a fermentação de todo o tipo de massas de panificação, garantindo resultados otimizados num espaço de tempo reduzido. |  | Pré-aquecimento: esta opção pode ser usada para alcançar a temperatura desejada em poucos minutos. |
|  | Sabbath: esta função permite cozinhar os alimentos respeitando as disposições sobre a festa de descanso da religião hebraica. |  | Identifica a quantos níveis de altura é possível colocar os tabuleiros no interior do forno. |
|  | Porta SoftClose: Sistema com dobradiças especiais para fechar a porta do forno suavemente e de forma quase silenciosa. |  | 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. |
|  | Comandos Touch Control: os comandos podem trabalhar por pressão de um display táctil. |  | 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. |
|  | Indica a capacidade da cavidade do forno em litros. |  | Indica a capacidade da cavidade do forno em litros. |
|  | Fritar: função indicada para fritadeira AIRFRY. Ideal para recriar frituras tradicionais no forno, mas com menos calorias e gordura. Permite cozinhar de forma simples e rápida batatas fritas, legumes fritos e peixes, garantindo um dourado e crocante perfeito. |  | Na pedra: função para a pedra retangular refratária PPR2. Ideal para cozinhar pizzas com os mesmos resultados de um forno a lenha típico. Também pode ser usada para cozer pão, focaccias e outras receitas como tortas, pudins ou biscoitos. |