

# SFP6104WTPN





Dimensões60 cmFamíliaFornoTipo de energiaElétricoFonte de energia do fornoElétrico

Tipo de cocçãoTermoventiladoSistema de limpezaPirolítica

**Código EAN** 8017709276058



### Design

Símbolos Design Linea Tipo de serigrafia Estética da porta Totalmente em vidro Cor Preto Série Puxador Plano Linea Material Vidro Cor do puxador Puxador em cromado Clear1 Tipo de vidro Logótipo Logótipo serigrafado Cor da serigrafia Cinzento

#### Comandos





DisplayVivoScreenTecnologia DisplayDisplay TFTComandosTouch Control

Número de idiomas disponíveis

ldiomas disponíveis no display 11

Italiano, English (UK), Français (FR), Nederlands, Español (ES), Português (PT), Svenska, Русский, Deutsch (DE), Dansk, Polski

## Programas / Funções

N° funções10Programas automáticos48Receitas pessoais64



#### Funções de forno Ventilado Estático Termoventilado Turbo Eco Grill Grill ventilado Base Base com ventilador Pizza Outras funções Descongelar por tempo Descongelar por peso Fermentar Manter quente Aquecer pratos Sabbath Programa de limpeza Pirólise Opções Opções de programação Programador de início e de Smart cooking Sim do tempo de cocção fim Opção Showroom -Sim Sim resistências desligadas **Temporizador** para demonstração **Temporizador** D configurável Demonstração com Sim vídeo tutorial Opção bloqueio de Sim comandos para Ajuda visual Sim, sob pressão segurança das crianças prolongada no visor Outras opções Manter quente, lluminação Memória cronológica Para as últimas 10 funções Eco, Seleção de idioma, utilizadas Relógio digital, Eco-logic, Pré aquecimento rápido Sim Luminosidade, Sons. Instant GO Sim Volume do som das teclas Cocção com sonda térmica Cozinha Multipasso Sim, até uma sequência de 3 passos Especificações técnicas





Tipo de iluminação Halogénio Vidro interno removível Sim Lâmpada substituível N° de vidros da porta 4 Sim pelo utilizador Porta SoftClose para Sim Potência das lâmpadas 40 W fechar leve e

silenciosamente Iluminação na abertura Sim

Sistema de da porta **Tangencial** arrefecimento Potência da resistência 1200 W

inferior Circuito de Circuito de arrefecimento arrefecimento olaub Potência da resistência 1000 W

Redução da velocidade Sim superior do sistema de Potência da resistência 1700 W arrefecimento

grill Bloqueio da porta na Sim Potência do grill largo 2700 W

pirólise Potência da resistência 2000 W Dimensões úteis do 360x460x425 mm circular interior da cavidade Interrupção das Sim

(AxLxP) resistências na abertura Controlo da Eletrónico da porta

temperatura Material da cavidade Esmalte EverClean

### Performance / Etiqueta energética

70 It Classe energética A+ Consumo de energia por 2.45 MJ

ciclo na convecção Volume útil 70 I forçada Consumo de energia por 1.09 KWh

Consumo de energia por 0.68 KWh ciclo na convecção

ciclo na convecção natural forçada Consumo de energia por 3.92 MJ

N° de fornos ciclo na convecção Índice de eficiência 81 % natural:

energética

### Acessórios incluídos

Grelha com travão 1 Grelha para inserir no 1 traseiro e segurança tabuleiro

lateral Guias telescópicas de

Tabuleiro esmaltado 20 2 extração total mm de profundidade Sonda térmica Sonda térmica 1 ponto

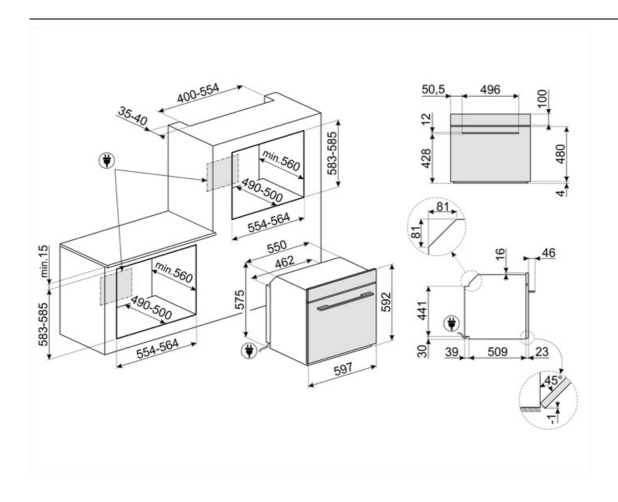
## Ligação elétrica

nominal

Tabuleiro esmaltado 40 1 mm de profundidade

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







### Acessórios Compatíveis

#### BN620-1



Tabuleiro esmaltado para fornos de 45 e 60 cm de largura. Com 20 cm de profundidade, é ideal para quem gosta de cozinhar pratos principais e deliciosas sobremesas, obtendo o máximo de resultados em termos de culinária e sabor.



#### **BN640**

Tabuleiro esmaltado para fornos de 45 e 60 cm de largura. Com 40 cm de profundidade, é ideal para quem gosta de cozinhar assados de carne ou de peixes, garantindo molhos saborosos. Também é indicado para experimentar acompanhamentos mais leves e crocantes.

#### **GTP**



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



#### GTT

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





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

#### PR3845X



Perfil em aço inox para instalação de fornos em coluna. Com tratamento para impedir marcas de impressões digitais.



### Symbols glossary



Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.



Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.



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.



Descongelação por peso: com esta função, o tempo de descongelação é determinado automaticamente, através da seleção do peso dos alimentos.



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.



EcoLogic: opção que permite reduzir a potência nominal do eletrodoméstico. Muito útil para permitir o funcionamento de vários aparelhos em simultâneo quando a potência do quadro elétrico é baixa.



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.



Porta Fria: nos fornos com porta fria a temperatura da mesma mantém-se abaixo dos 50°C, garantindo assim a segurança e evitando possíveis queimaduras, como também o sobreaquecimento dos móveis.



Ventilador + resistência inferior: A combinação de ventilador e a resistência inferior é indicada para terminar os alimentos quando já estão prontos no interior.



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.



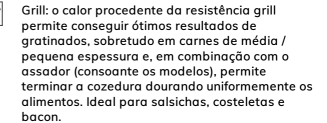
Ventilador + resistência circular (cozedura ventilada): indicado para cozinhar alimentos diferentes sobre várias alturas, desde que necessitem da mesma temperatura e do mesmo tipo de cozedura. A circulação de ar quente garante uma instantânea e uniforme distribuição do calor. Será possível, por exemplo, cozinhar ao mesmo tempo peixes, verduras e biscoitos sem misturar odores, nem sabores.



000	<b>-</b> SI	ne	<del>9</del> 9

æ

Eco: combina grill + ventilador + resistência ECO inferior, para pequenas quantidade, fornecendo os consumos de energia mais baixos durante a cozedura.



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 debaixo podem ser usados para aquecer os alimentos.

Função Pizza: ventilador + grill + resistência inferior: garante um ótimo cozimento quando usado com a pedra de pizza Smeg.

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 interior da porta do forno totalmente coberta por vidro garante uma superfície lisa, sem quaisquer parafusos, o que simplifica a remoção da gordura e da sujidade.

O vidro da porta interna removível, para facilitar a limpeza.

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.

Pirolítico: os programas de limpeza pirolítica D. limpam automaticamente o interior do forno e podem ser selecionados conforme o grau de sujidade.

Aquecedor de pratos: função para aquecer pratos e chávenas. Ideal para quando a temperatura ambiente está baixa. Permite que a comida não arrefeça no momento do empratamento.

Sonda térmica: sonda com cabo para ligar ao forno para medir a temperatura no núcleo do alimento. Com o auxílio deste instrumento, os alimentos serão cozinhados no ponto certo e ficam mais tenros e saborosos.

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.

Guia touch: pressionando qualquer símbolo durante 3 segundos, pode obter mais informações sobre a sua função.

Identifica a quantos níveis de altura é possível colocar os tabuleiros no interior do forno.

Smartcooking: para uma cozedura perfeita é simplesmente necessário escolher o tipo e o peso dos alimentos e a temperatura de cozedura: qualquer outra configuração será estabelecida automaticamente.

SmegConnect: é a aplicação da Smeg que permite conectar os seus eletrodomésticos para que possa controlá-los remotamente através do seu Smartphone ou Tablet, onde quer que esteja. A conexão é via WiFi.

Porta SoftClose: Sistema com dobradiças especiais para fechar a porta do forno suavemente e de forma quase silenciosa.





Multistep: permite programar uma cocção com 3 etapas. Cada etapa tem a sua função, temperatura e tempo.



Guias telescópicas: fáceis de colocar e remover, são uma solução prática e segura de colocar e retirar os alimentos do forno ou apenas para vigiar comodamente o seu cozinhado, diminuindo os riscos de queimaduras.



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.



Indica a capacidade da cavidade do forno em litros.



Indica a capacidade da cavidade do forno em litros.



Eletrodoméstico com Wi-Fi: para ser gerido no Smartphone ou tablet através da aplicação SmegConnect disponível para IOS ou Android.



Display Vivo max: a cores com 4.3" apresentam os símbolos e os gráficos muito apelativos e intuitivos para gerir receitas programadas e pessoais elaboradas pelo utilizador.



Manter quente: indicado para manter os alimentos em espera à temperatura ideal para serem servidos.



INSTANT GO: a ativação desta opção permite começar a cozinhar imediatamente. O préaquecimento está incluído no tempo de cozedura e o forno atingirá gradualmente a temperatura desejada. Particularmente adequado para alimentos congelados.