

SFP6606WTPNX







Dimensões 60 cm Família Forno Tipo de energia Elétrico Fonte de energia do forno Elétrico

Tipo de cocção Termoventilado

SmegConnect Sim

Sistema de limpeza Programa de limpeza pirolítica

Código EAN 8017709261962



Design

Dolce Stil Novo Design Cor Preto

Acabamentos Série Plano

Acabamento dos componentes

Material Vidro

Polido

Componentes em aço inox

Tipo de vidro Estética da porta

Puxador

Cor do puxador

Logótipo

Vidro preto Eclipse

Porta totalmente em vidro Puxador série Dolce Stil

Novo

Puxador em preto Logótipo aplicado

Comandos



Display Tecnologia Display

Comandos

VivoScreen max Display TFT

Full touch avançado

Número de idiomas disponíveis

Idiomas disponíveis no display

11

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

Programas / Funções

N° funções do forno 10 Programas automáticos 48 Receitas pessoais 64



Funções de forno Estático Ventilado Termoventilado Turbo Eco Grill Grill ventilado Base Base com ventilador Pizza Outras funções Descongelar por tempo Descongelar por peso Fermentar Sabbath Manter quente Aquecer pratos Programa de limpeza Pirólise Opções Opções de programação Programador de início e de Opção Showroom -Sim do tempo de cocção resistências desligadas para demonstração **Temporizador** Sim Demonstração com Sim **Temporizador** D vídeo tutorial configurável Ajuda visual Sim, sob pressão Opção bloqueio de Sim prolongada no visor comandos para segurança das crianças Para as últimas 10 funções Memória cronológica utilizadas Outras opções Sistema SmartCooking com receitas programadas e Pré aquecimento rápido Sim memória para personalizar, Sim Instant GO Manter quente, Iluminação Wi-fi Conectividade Eco, Seleção de idioma, Relógio digital, Luminosidade, Sons. Volume do som das teclas

Especificações técnicas

Cocção com sonda

Cozinha Multipasso

Smart cooking

térmica



3 passos

Sim

Temperatura mínima30 °CAbertura da portaAba para baixo

Sim, até uma sequência de



Temperatura máxima 280°C Tecnologia de Porta com tecnologia porta temperatura da porta fria N° de níveis para 5 tabuleiros Porta desmontável Sim N° de ventiladores 1 Porta interna Sim totalmente em vidro N° de lâmpadas 2 Vidro interno removível Sim Tipo de iluminação Iluminação de halogénio N° de vidros da porta 4 Lâmpada substituível Porta SoftClose para pelo utilizador Sim fechar leve e 40 W Potência das lâmpadas silenciosamente Iluminação na abertura Sistema de **Tangencial** da porta arrefecimento Potência da resistência 1200 W Circuito de Circuito de arrefecimento inferior 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 Controlo eletrónico da da porta temperatura temperatura Material da cavidade Cavidade em esmalte EverClean

Prestações / Etiqueta energética





Classe energética Α+ Energy consumption in 2.45 MJ forced air convection Volume útil 70 I Consumo de energia por 0.68 KWh Consumo de energia por 1.09 KWh ciclo na convecção ciclo na convecção forçada natural

N° de fornos 1 **Energy consumption in** 3.92 MJ Índice de eficiência conventional mode 81 % energética

Acessórios incluídos





Grelha com travão 2 Grelha para inserir no 1 traseiro e segurança tabuleiro lateral Guias telescópicas de 1 Tabuleiro esmaltado 20 1 extração total

mm de profundidade Sonda térmica

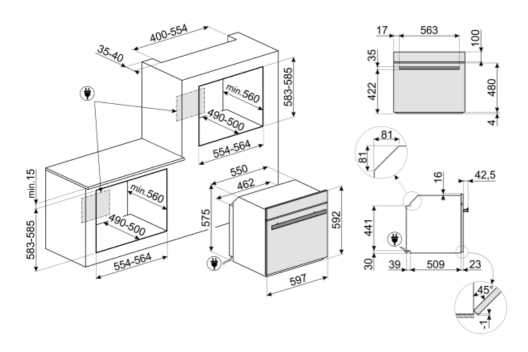
Sonda térmica 1 ponto Tabuleiro esmaltado 40 1 mm de profundidade

Ligação elétrica



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

115 cm





Not included accessories

PR3845N



Perfil preto para instalação de fornos em coluna.



GTP

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





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



PRTX

Pedra refratária com pegas para pizza Ø = 35cm. Não é adequado para fornos combinados com microondas. Adequado para fornos a gás, para se por na grelha.

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.



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





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



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.



Symbols glossary (TT)



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.



Easy Guide: O forno tem programador muito intuitivo, com receitas pré-definidas e memórias disponíveis para o utilizador programar receitas a seu gosto.



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.



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.



| ECO | 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. |
|----------|--|----------|--|
| ₹ | 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. | ್ತಿ | Manter quente |
| Ö | 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. | Þ | Pirolítico: os programas de limpeza pirolítica 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. | p | 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. |
| | | | |

.5

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

alimentos respeitando as disposições sobre a

Sabbath: esta função permite cozinhar os

festa de descanso da religião hebraica.

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.

Guia touch: pressionando qualquer símbolo

durante 3 segundos, pode obter mais

informações sobre a sua função.

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.



Indica a capacidade da cavidade do forno em litros.



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



Display Vivo max: a cores com 6.3" 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: activating this option allow to start cooking immediately. Preheating is included in the cooking time and the oven will gradually reach the desired temperature Particularly suitable for frozen foods.