

SF6303TPX



Category 60cm **Product Family** Oven Power supply Electric **Heat source ELECTRICITY** Tipo de cozimento Thermo-ventilated Sistema de limpeza Vapor Clean No

Pizza Oven

EAN code

Aesthetics

Classica **Aesthetic** Colour Stainless steel **Acabamento** Anti-dedadas Série Plano Stainless steel Material

Type of steel Glass Type

Cor da serigrafia

Brushed **Eclipse**

Serigrafia em preto

8017709275259

Tipo de serigrafia

Door

Handle

Handle Colour

Logotipo

Control knobs

Controls colour

Símbolos

With 2 horizontal strips

Classic Inox

Logotipo embutido

Classic Steel effect

Controls



Nome Tecnologia

Control setting

VivoScreen

TFT

Toque completo e botões

avançados

No. of display languages

Display languages

11

Italiano, English (UK), Français (FR), Nederlands, Español (ES), Português

(PT), Svenska, Русский, Deutsch (DE), Dansk, Polski

No. of controls

Programs / Functions

No. of cooking functions 10 **Automatic programmes** 48 Customisable recipes 64



Light type

Light Power

User-replaceable light

Traditional cooking functions Static Fan assisted Circulaire Eco Turbo Large grill Fan grill (large) Base Circulaire + bottom Pizza Other functions Defrost by weight Defrost by time Proving Keep warm Plate rack/warmer Sabbath Cleaning functions Vapor Clean **Options** Time-setting options Delay start and automatic Cozinha inteligente Yes end cooking Showroom demo option Yes Minute minder Yes Demo-tutorial mode Yes Timer 3 Touch guide Yes Controls Lock / Child Yes Chronology Yes, the last 10 functions Safety utilized Other options Keep warm, Eco light, Rapid pre-heating Yes Language setting, Digital GO Instantâneo Yes clock display, Brightness, ECO-logic, Tones, Tones volume Cooking with probe Yes thermometer Multi-step cooking Νo **Technical Features** 30°C Minimum Temperature Heating suspended Yes when door is opened Maximum temperature 280 °C Door opening type Standard opening No. of shelves 5 Door Cool N. of fans 1 Removable door Yes No. of lights 2

SMEG SPA 27/07/2025

Halogen

Yes

40 W

Full glass inner door

Removable inner door

Total no. of door glasses 4

Yes

Yes



Light when door is Yes

opened

1200 W Lower heating element

power

Upper heating element - 1000 W

Power

Grill element - power 1700 W Large grill - Power 2700 W Circular heating element 2000 W

- Power

Soft Close hinges Yes

Cooling system **Tangential**

Circuito de resfraimento Circuito de resfriamento

simples

360x460x425 mm

Sim

Redução da velocidade

do sistema de resfriamento

Usable cavity space dimensions (HxWxD)

Temperature control Electronic

Cavity material Ever clean Enamel

Performance / Energy Label





Energy efficiency class Net volume of the cavity 70 l

Energy consumption per 1.09 KWh

cycle in conventional

mode

Consumo de energia em 3.92 MJ

modo convencional

Consumo de energia na 2.45 MJ

convecção de ar forçado

Energy consumption per 0.68 KWh

cycle in fan-forced

convection

Number of cavities 1 Energy efficiency index 81 %

Accessories Included





Rack with back and side 1

Enamelled tray (20mm) Enamelled deep tray

(40mm)

Insert gird

Telescopic Guide rails,

partial Extraction

Catalytic Panels Νo

Temperature probe Sim, ponto único

Other

Nο

Electrical Connection

Plug Νo

Voltage 220-240 V Current

13 A

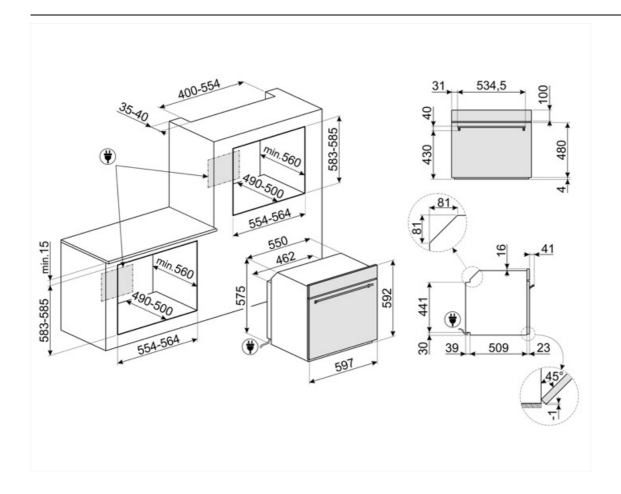
1

Nominal power Frequency (Hz) Comprimento do cabo de alimentação

50/60 Hz 115 cm

3000 W







Compatible Accessories

BN620-1



Tabuleiro esmaltado, 20mm de profundidade

BN640

Tabuleiro esmaltado, 40mm de profundidade

GTP



** Guias telescópicas parcialmente extraíveis (1 nível)** Extração: 300 mm Material: Aço inoxidável AISI 430 polido



GTT

** Guias telescópicas totalmente extraíveis (1 nível)** Extração: 433 mm Material: Aço inoxidável AISI 430 polido





Pá para pizza com alça dobrável largura: 315mm comprimento : 325mm

PR3845X



Aço inoxidável anti-dedadas. Tampa para mobília em coluna instalação de mais fornos



Symbols glossary



Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser acidentalmente alterado.



Sistema de arrefecimento a ar: para garantir temperaturas de superfície seguras.



Descongelar pelo peso: Com esta função, o tempo de descongelamento é determinado



A iluminação automática desliga: para maior economia de energia, a iluminação desliga automaticamente após um minuto do início do cozimento.



Elétrico



Aço inoxidável à prova de dedadas: O aço inoxidável à prova de dedadas mantém o aço inoxidável com um aspeto novo.



Fresh Touch: A maioria dos fornos Smeg tem uma "porta legal". Graças à combinação de refrigeração tangencial e vidros refletores de calor internos, a temperatura na superfície externa da porta é mantida abaixo de 50°C. Além de proporcionar segurança, este sistema protege as laterais do mobiliário do superaquecimento pelo forno.



Somente elementos superior e inferior: um método de cozimento tradicional mais adequado para itens individuais localizados no centro do forno. A parte superior do forno será sempre mais quente. Ideal para assados, bolos de frutas, pão, etc.



Circulaire com elemento inferior: A adição do elemento inferior adiciona calor extra na base para alimentos que requerem cozimento extra.



A+: A classe de eficiência energética A+ ajuda a economizar até 10% de energia em comparação com a classe A. O desempenho máximo com consumo mínimo é garantido.



Descongelar pelo tempo: com esta função, o tempo de descongelamento dos alimentos é determinado automaticamente.



Quádruplo vidrado: Número de portas envidraçadas.



ECO-logic: opção permite-lhe restringir o limite de potência da poupança de energia real do aparelho.



Interior esmaltado: O interior em esmalte de todos os fornos Smeg tem um revestimento antiácido especial que ajuda a manter o interior limpo, reduzindo a quantidade de gordura de cozimento aderente a ele.





Ventilador com elementos superiores e inferiores: Os elementos combinados com o ventilador visam fornecer calor mais uniforme, um método semelhante ao cozimento convencional, de modo que o pré-aquecimento é necessário. Mais adequado para itens que exigem métodos de cozimento lento.



Apenas elemento de aquecimento inferior: Esta função é ideal para alimentos que exigem uma temperatura de base extra sem escurecimento, por exemplo, pratos de pastelaria, pizza. Também adequado para cozinhar lentamente ensopados e caçarolas.



Circulaire: A combinação do ventilador e do elemento circular em torno dele dá um método de cozimento de ar quente. Isso oferece muitos benefícios, incluindo nenhum pré-aquecimento se o tempo de cozimento for superior a 20 minutos, nenhuma transferência de sabor ao cozinhar alimentos diferentes ao mesmo tempo, menos energia e tempos de cozimento mais curtos. Bom para todos os tipos de alimentos.





ECO

ECO: A combinação da grelha, ventilador e elemento inferior é particularmente adequada para cozinhar pequenas quantidades de alimentos.



Elemento de grelha O uso de grelha dá excelentes resultados ao cozinhar carne de porções médias e pequenas, especialmente quando combinada com uma rotisseria (sempre que possível). Também é ideal para cozinhar salsichas e bacon.



Ventilador com elemento de grelha: O ventilador reduz o calor feroz da grelha, proporcionando um excelente método de grelhar vários alimentos, costeletas, bifes, salsichas, etc. dando o mesmo escurecimento e distribuição de calor, sem secar os alimentos. Os dois níveis superiores recomendados para uso e a parte inferior do forno podem ser usados para manter os itens quentes ao mesmo tempo, uma excelente facilidade ao cozinhar um café da manhã grelhado. Meia grelha (apenas porção central) é ideal para pequenas quantidades de alimentos.



Função pizza: A operação simultânea de três elementos garante uma instalação de cozimento ideal quando usado com a pedra para pizza Smeg.



Circulaire com elementos superior e inferior: O uso do ventilador com ambos os elementos permite que os alimentos sejam cozinhados de forma rápida e eficaz, ideal para grandes peças que exigem cozimento completo. Oferece um resultado semelhante ao da rotisseria, movendo o calor em torno do alimento, em vez de mover o próprio alimento, permitindo que qualquer tamanho ou forma seja cozida.



Toda a porta interna de vidro: Toda a porta interna de vidro, uma única superfície plana que é simples de manter limpa.



O vidro interior da porta: pode ser removido com alguns movimentos rápidos para limpeza.



KEEP_WARM_72dpi



Luzes laterais: Duas luzes laterais opostas aumentam a visibilidade dentro do forno.



Aquecimento: Uma opção para aquecer o prato e manter as refeições preparadas quentes.



Cozimento com sonda de temperatura: É possível exibir a temperatura detectada pela sonda e definir uma temperatura alvo que o prato deve atingir. Quando o núcleo do prato atinge a temperatura desejada, a cozedura pára



O ar a 40°C proporciona o ambiente perfeito para levedação de misturas de massa do tipo lêveda. Simplesmente selecione a função e coloque a massa no compartimento previsto



Pré-aquecimento rápido: A função de préaquecimento rápido pode ser usada para atingir a temperatura selecionada em apenas alguns minutos.



Sábado Esta função permite cozinhar alimentos durante o sábado, o feriado de descanso na religião judaica, respeitando os preceitos. O forno funciona



Guia de toque: Ao manter pressionado qualquer símbolo por 3 segundos, você pode obter informações sobre a sua função



O compartimento do forno tem 5 níveis de cozimento diferentes.



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



Fechamento suave: todos os modelos estão equipados com função avançada de fechamento suave da porta, o que permite que o dispositivo feche suave e silenciosamente.





Trilhos telescópicos: permitem puxar o prato e verificá-lo sem ter que removê-lo completamente do forno.



Comando eletrônico. Permite manter a temperatura no interior do forno com a precisão de 2-3 ° C. Isso permite cozinhar refeições que são muito sensíveis a mudanças de temperatura, como por ex. bolos, suflês, pudins.



Grelha basculante: a grelha basculante pode ser facilmente desengatada para mover o elemento de aquecimento e limpar o tejadilho do aparelho em um simples passo.



Limpeza a Vapor: uma função de limpeza simples que utiliza vapor para afrouxar os depósitos no compartimento do forno.



A capacidade indica a quantidade de espaço útil no compartimento do forno em litros.



A capacidade indica a quantidade de espaço útil no compartimento do forno em litros.



...



..