

# SF4604PMCNX









Category 45 cm **Product Family** Oven Electric Power supply **Heat source ELECTRICITY** Tipo de cozimento Combi Microwave Sistema de limpeza Vapor Clean EAN code 8017709223632



### **Aesthetics**

Dolce Stil Novo **Aesthetic** Colour Black **Acabamento Brilhante** Série Plano Stainless steel Component finish

Material Glass

Glass Type **Eclipse** Full glass Door Handle Dolce Stil Novo **Handle Colour** Black

Logotipo Logotipo aplicado

#### **Controls**



Tecnologia Control setting

Full touch

No. of display languages

Display languages

11

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

## **Programs / Functions**

No. of cooking functions 13 50 **Automatic programmes** Customisable recipes 10

27/07/2025 **SMEG SPA** 



User-replaceable light

**Light Power** 

Νo

40 W

#### Traditional cooking functions Static Fan assisted Circulaire Eco Turbo Large grill Fan grill (large) Circulaire + grill Base Fan assisted bottom Microwave functions Microwave Fan assisted Circulaire Microwave + grill Warming and re-generation Other functions Defrost by time Defrost by weight Proving Sabbath **Cleaning functions** Vapor Clean **Options** Delay start and automatic Time-setting options Cozinha inteligente Yes end cooking Showroom demo option Yes Minute minder Yes Rapid pre-heating Yes Controls Lock / Child Yes Safety Other options Keep warm, Eco light, Quick start **Technical Features** 30 °C Removable door Minimum Temperature No Maximum temperature 250 °C Full glass inner door No No. of shelves 3 Removable inner door No No. of lights 2 Total no. of door glasses 3 Light type Halogen Microwave stops when Yes

SMEG SPA 27/07/2025

door is opened

Soft Close hinges

Yes



Light when door is

Yes

opened

Lower heating element

1000 W

power

2000 W Grill element - power Circular heating element 1400 W

- Power

Heating suspended

Yes

when door is opened

Door Temperate door Cooling system

Circuito de resfraimento Circuito de resfriamento

**Tangential** 

simples

212x462x407 mm

Usable cavity space dimensions (HxWxD)

Temperature control

Cavity material Microwave screen

protection

Electronic

Ever clean Enamel

Yes

## Performance / Energy Label



Net volume of the cavity 40 l 1

**Number of cavities** 

Microwave effective

power

1000 W

1

#### Accessories Included



Rack with back and side 1

stop

Insert gird 1 Glass tray 1 Telescopic Guide rails,

partial Extraction

Other Νo

### **Electrical Connection**

Plug

Nο

220-240 V Voltage Current 14 A

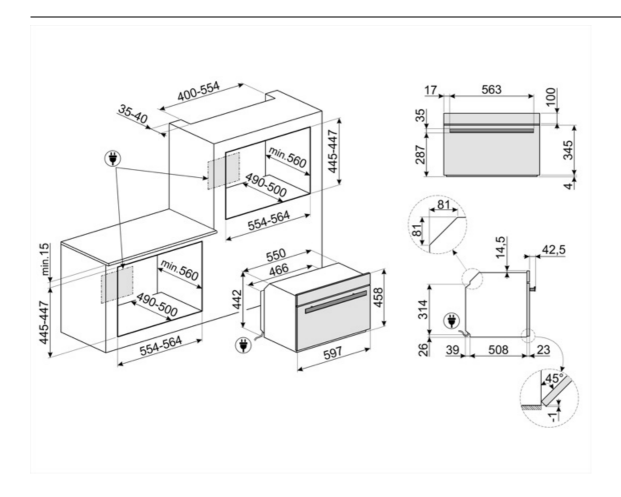
Nominal power Frequency (Hz) Comprimento do cabo

de alimentação

3100 W

50 Hz 115 cm







## **Compatible Accessories**

#### BN620-1



Tabuleiro esmaltado, 20mm de profundidade

### GTP



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

## GTT

**BN640** 

profundidade

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

Tabuleiro esmaltado, 40mm de

#### PR3845N



Tampa preta para móveis quando, em coluna, estão instalados mais fornos





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.



Micro-ondas de combinação: Este forno permite combinar duas maneiras diferentes de cozinhar (tradicional com micro-ondas). Os fornos combinados aumentam as oportunidades de cozedura, ao mesmo tempo que proporcionam a máxima flexibilidade dos eletrodomésticos.



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



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



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



Portas envidraçadas triplas: Número de portas envidraçadas.



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



Elétrico



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.



Circogas: Em fornos a gás, o ventilador distribui o calor de forma rápida e uniforme por toda a cavidade do forno, evitando a transferência de sabor ao cozinhar vários pratos diferentes ao mesmo tempo. Em fornos elétricos, esta combinação completa o cozimento mais rapidamente de alimentos que estão prontos na superfície, mas que exigem mais cozimento no interior, sem mais escurecimento.



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.



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.



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 + grelha: Circulaire com elemento superior ou grelha: Semelhante ao ventilador com elemento superior com a velocidade de cozimento adicional do circulaire, ideal para pratos com cobertura crocante. Quando usado com a grelha, o alimento ficará castanho mais rapidamente.



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: 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.



Micro-ondas Penetrando diretamente na comida, micro-ondas cozinham muito rapidamente e com considerável economia de energia. Adequados para cozinhar sem gordura, eles também são capazes de descongelar e aquecer alimentos sem alterar a sua aparência original e aroma. A função de micro-ondas também pode ser combinada com funções convencionais com todas as vantagens resultantes. Ideal para todos os tipos de alimentos.



Cozinhar com a utilização simultânea do elemento de aquecimento em combinação com ventilador e fornecimento de micro-ondas.



Micro-ondas + elemento de grelha: O uso da grelha resulta em um perfeito escurecimento da superfície dos alimentos. A ação de micro-ondas permite em vez de cozinhar em pouco tempo a parte interna do alimento.



Ventilador combinado com cozinha tradicional, onde o calor é gerado a partir de cima e abaixo, fornece calor uniforme. A adição da função de micro-ondas permite que o mesmo cozimento resulte em menos tempo.



Esta função pode reaquecer pratos pré-cozidos, sem se tornarem secos ou duros.



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.



Aparelhos compactos com uma altura de 45 cm - solução perfeita para atender aos requisitos funcionais de conjuntos de cozinha de pequena altura. Disponível em vários tipos e em diferentes estilos.



KEEP\_WARM\_72dpi



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



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



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



O compartimento do forno tem 3 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.



Controles táteis: O controles táteis, fáceis de usar, permitem que o aparelho seja programado com o toque de um botão.



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.