

SF6102TVN



| | |
|--------------------|-------------------|
| Category | 60cm |
| Product Family | Oven |
| Power supply | Electric |
| Heat source | ELECTRICITY |
| Tipo de cozimento | Thermo-ventilated |
| Sistema de limpeza | Vapor Clean |
| Pizza Oven | No |
| EAN code | 8017709252496 |



Aesthetics

| | | | |
|-------------------|------------------------|--------------------|----------------------|
| Aesthetic | Linea | Tipo de serigrafia | Símbolos |
| Colour | Black | Door | Full glass |
| Série | Plano | Handle | Linea |
| Material | Glass | Handle Colour | Chromed |
| Glass Type | Clear | Logotipo | Logotipo serigrafado |
| Cor da serigrafia | Serigrafia em cinzento | Control knobs | Linea |

Controls

| | | | |
|-----------------|-------|-----------------|---|
| Tecnologia | LCD | No. of controls | 2 |
| Control setting | Knobs | | |

Programs / Functions

| | |
|-------------------------------|----|
| No. of cooking functions | 9 |
| Automatic programmes | 20 |
| Customisable recipes | No |
| Traditional cooking functions | |



Static



Fan assisted



Circulaire



Turbo



Eco



Large grill



Fan grill (large)



Base



Fan assisted bottom

Other functions



Defrost by time



Defrost by weight



Proving



Sabbath

Cleaning functions



Vapor Clean

Options



Time-setting options

Delay start and automatic end cooking

Minute minder

Yes

Timer

1

Controls Lock / Child Safety

Yes

Other options

Keep warm, Eco light

Cooking with probe thermometer

No

Cozinha inteligente

No

Showroom demo option

Yes

Demo-tutorial mode

No

Touch guide

No

Chronology

No

Rapid pre-heating

Yes

Technical Features



Minimum Temperature

30 °C

Maximum temperature

280 °C

No. of shelves

5

N. of fans

1

No. of lights

1

Light type

Halogen

User-replaceable light

Yes

Light Power

40 W

Light when door is opened

Yes

Lower heating element power

1200 W

Upper heating element - Power

1000 W

Grill element - power

1700 W

Large grill - Power

2700 W

Circular heating element - Power

2000 W

Heating suspended when door is opened

Yes

Door opening type

Standard opening

Door

Cool

Removable door

Yes

Full glass inner door

Yes

Removable inner door

Yes

Total no. of door glasses

4

Soft Close hinges

Yes

Cooling system

Tangential

Circuito de resfriamento

Circuito de resfriamento simples

Redução da velocidade do sistema de resfriamento

Sim

Usable cavity space dimensions (HxWxD)

360x460x425 mm

Temperature control

Electronic

Cavity material

Ever clean Enamel

Performance / Energy Label



Energy efficiency class A+
 Net volume of the cavity 70 l
 Energy consumption per cycle in conventional mode 1.09 KWh
 Consumo de energia em modo convencional 3.92 MJ

Consumo de energia na convecção de ar forçado 2.45 MJ
 Energy consumption per cycle in fan-forced convection 0.68 KWh
 Number of cavities 1
 Energy efficiency index 81 %

Accessories Included



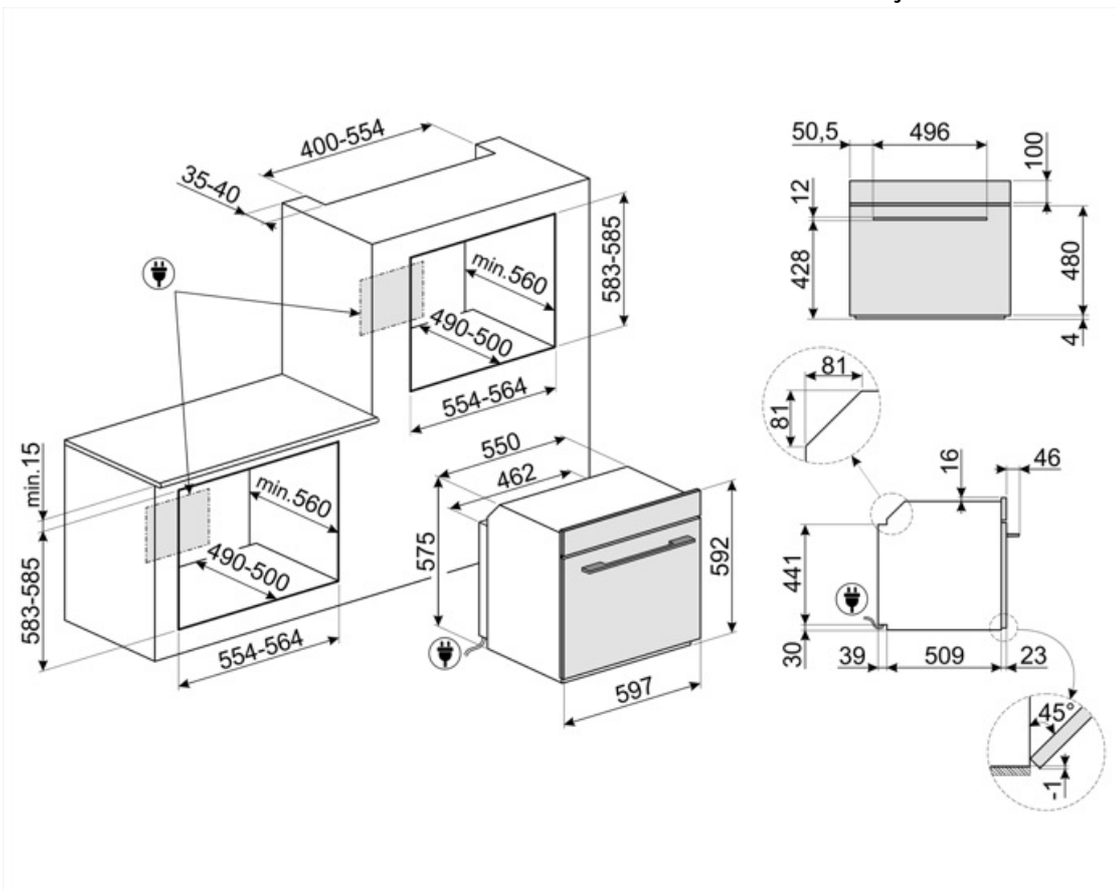
Rack with back and side stop 1
 Enamelled tray (20mm) 1
 Enamelled deep tray (40mm) 1
 Insert grid 1

Telescopic Guide rails, partial Extraction 1
 Catalytic Panels No
 Other No

Electrical Connection

Plug No
 Voltage 220-240 V
 Current 13 A

Nominal power 3000 W
 Frequency (Hz) 50/60 Hz
 Comprimento do cabo de alimentação 115 cm



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



PALPZ

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.
-  Descongela 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.
-  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.
-  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: 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.
-  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.
-  Descongela pelo tempo: com esta função, o tempo de descongelamento dos alimentos é determinado automaticamente.
-  Quádruplo vidrado: Número de portas envidraçadas.
-  Elétrico
-  Fresh Touch: A maioria dos fornos Smeg tem uma "porta legal". Graças à combinação de refrigeração tangencial e vidros refletivos 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.
-  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.
-  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.
-  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.
-  O vidro interior da porta: pode ser removido com alguns movimentos rápidos para limpeza.
-  Luzes laterais: Duas luzes laterais opostas aumentam a visibilidade dentro do forno.
-  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
-  Sábado Esta função permite cozinhar alimentos durante o sábado, o feriado de descanso na religião judaica, respeitando os preceitos. O forno funciona
-  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.
-  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.
-  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.
-  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.
-  Toda a porta interna de vidro: Toda a porta interna de vidro, uma única superfície plana que é simples de manter limpa.
-  KEEP_WARM_72dpi
-  ECO-logic: a opção permite-lhe restringir o limite de potência da poupança de energia real do aparelho.
-  Pré-aquecimento rápido: A função de pré-aquecimento rápido pode ser usada para atingir a temperatura selecionada em apenas alguns minutos.
-  O compartimento do forno tem 5 níveis de cozimento diferentes.
-  Trilhos telescópicos: permitem puxar o prato e verificá-lo sem ter que removê-lo completamente do forno.
-  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.
-  A capacidade indica a quantidade de espaço útil no compartimento do forno em litros.