

# SF6100VN1



Category	60cm
Product Family	Oven
Power supply	Electric
Heat source	ELECTRICITY
Tipo de cozimento	Fan assisted
Sistema de limpeza	No
Pizza Oven	No
EAN code	8017709281809



## 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

			
Nome	DigiScreen	Control setting	Botões e botões de toque
Tecnologia	LED	No. of controls	2

## Programs / Functions

No. of cooking functions 6

Traditional cooking functions

 Static	 Fan assisted	 Eco
 Large grill	 Fan grill (large)	 Fan assisted bottom

## Options



<b>Time-setting options</b>	Delay start and automatic end cooking	<b>Cozinha inteligente</b>	No
<b>Minute minder</b>	Yes	<b>Showroom demo option</b>	No
<b>Timer</b>	1	<b>Demo-tutorial mode</b>	No
<b>Controls Lock / Child Safety</b>	No	<b>Touch guide</b>	No
<b>Other options</b>	No	<b>Chronology</b>	No
<b>Cooking with probe thermometer</b>	No	<b>Rapid pre-heating</b>	Yes
<b>Multi-step cooking</b>	No	<b>GO Instantâneo</b>	No

## Technical Features



<b>Minimum Temperature</b>	50 °C	<b>Door opening type</b>	Standard opening
<b>Maximum temperature</b>	250 °C	<b>Door</b>	Temperate door
<b>No. of shelves</b>	5	<b>Removable door</b>	Yes
<b>N. of fans</b>	1	<b>Full glass inner door</b>	Yes
<b>No. of lights</b>	1	<b>Removable inner door</b>	Yes
<b>Light type</b>	Halogen	<b>Total no. of door glasses</b>	3
<b>User-replaceable light</b>	Yes	<b>Soft Close hinges</b>	No
<b>Light Power</b>	40 W	<b>Cooling system</b>	Tangential
<b>Light when door is opened</b>	Yes	<b>Circuito de resfriamento</b>	Circuito de resfriamento simples
<b>Lower heating element power</b>	1200 W	<b>Redução da velocidade do sistema de resfriamento</b>	Sim
<b>Upper heating element - Power</b>	1000 W	<b>Usable cavity space dimensions (HxWxD)</b>	360x460x425 mm
<b>Grill element - power</b>	1700 W	<b>Temperature control</b>	Electro-mechanical
<b>Large grill - Power</b>	2700 W	<b>Cavity material</b>	Ever clean Enamel
<b>Heating suspended when door is opened</b>	Yes		

## Performance / Energy Label



<b>Energy efficiency class</b>	A	<b>Consumo de energia na convecção de ar forçado</b>	2.88 MJ
<b>Net volume of the cavity</b>	70 l	<b>Energy consumption per cycle in fan-forced convection</b>	0.80 kWh
<b>Energy consumption per cycle in conventional mode</b>	1.15 kWh	<b>Number of cavities</b>	1
<b>Consumo de energia em modo convencional</b>	4.14 MJ	<b>Energy efficiency index</b>	95,2 %

## Accessories Included

<b>Rack with back and side stop</b>	1	<b>Catalytic Panels</b>	No
-------------------------------------	---	-------------------------	----

Enamelled deep tray (40mm) 1

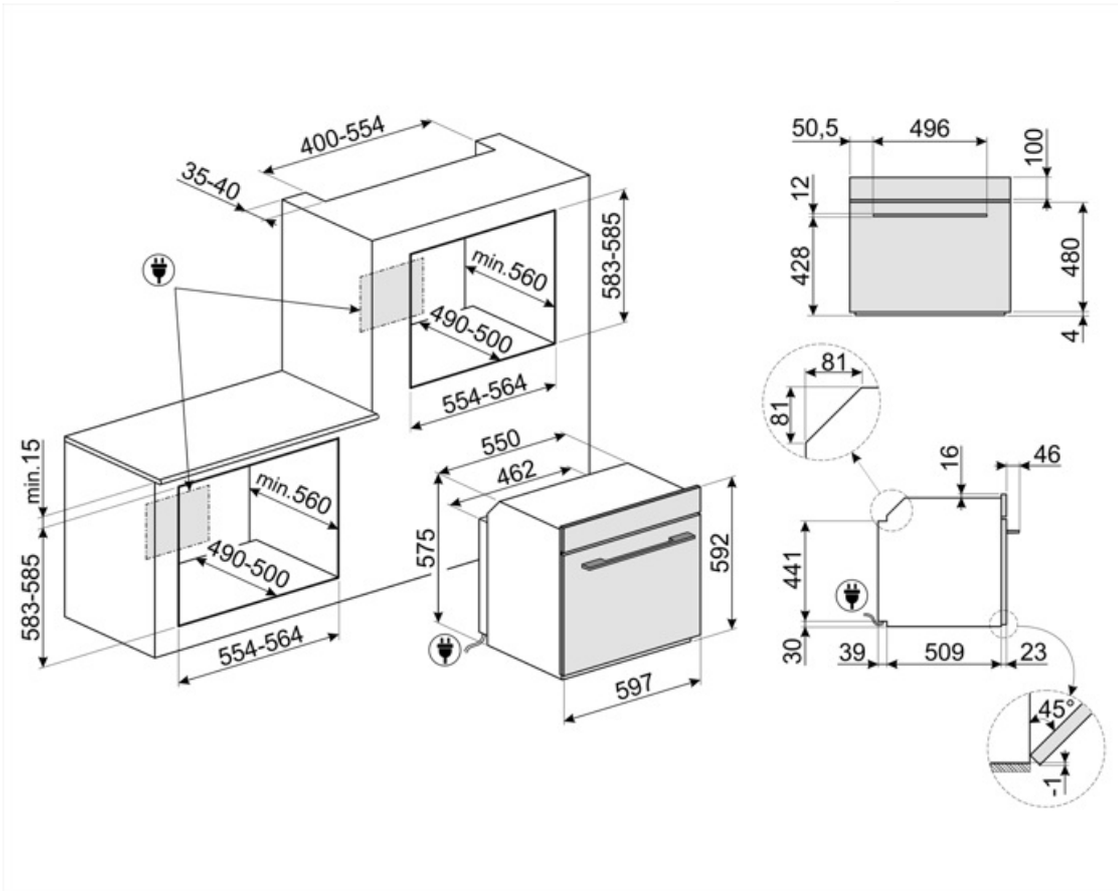
Other

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



### GTP

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



### PALPZ

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



### BN640

Tabuleiro esmaltado, 40mm de profundidade



### GTT

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



### PR3845X

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

## Symbols glossary

 R: Desempenho de secagem do produto, medido de A++ a D/G, dependendo da família de produtos	 Sistema de arrefecimento a ar: para garantir temperaturas de superfície seguras.
 Portas envidraçadas triplas: Número de portas envidraçadas.	 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.
 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.	 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.	 Luzes laterais: Duas luzes laterais opostas aumentam a visibilidade dentro do forno.
 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.
 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.

