

# SF700PO



|                    |               |
|--------------------|---------------|
| 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           | 8017709171865 |



## Aesthetics

|                   |                       |                 |                   |
|-------------------|-----------------------|-----------------|-------------------|
| Aesthetic         | Cortina               | Door            | With panel        |
| Colour            | Cream                 | Handle          | Cortina           |
| Série             | Plano                 | Handle Colour   | Antique brass     |
| Component finish  | Antique brass         | Logotipo        | Logotipo embutido |
| Material          | Painted material      | Control knobs   | Cortina           |
| Glass Type        | Clear                 | Controls colour | Cream             |
| Cor da serigrafia | Serigrafia em dourado |                 |                   |

## Controls

|                 |       |                 |   |
|-----------------|-------|-----------------|---|
| Control setting | Knobs | 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 |

|                    |    |
|--------------------|----|
| Cleaning functions | No |
|--------------------|----|

## Options

|                      |                       |                     |    |
|----------------------|-----------------------|---------------------|----|
| Time-setting options | Automatic end cooking | Cozinha inteligente | No |
|----------------------|-----------------------|---------------------|----|

|                              |     |                      |    |
|------------------------------|-----|----------------------|----|
| Minute minder                | Yes | Showroom demo option | No |
| Controls Lock / Child Safety | No  |                      |    |

## Technical Features



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

## Performance / Energy Label



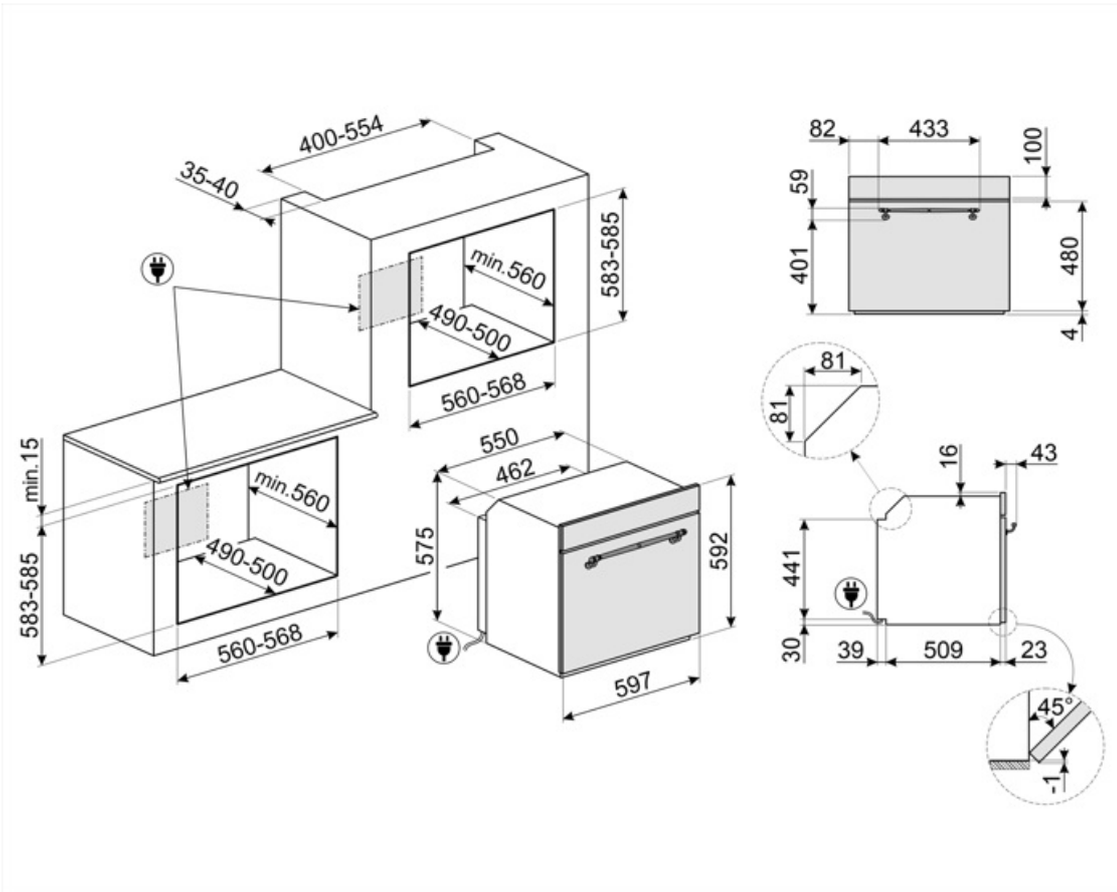
|   |          |   |          |
|---|----------|---|----------|
| Energy efficiency class                           | A        | Consumo de energia na convecção de ar forçado         | 2.88 MJ  |
| Net volume of the cavity                          | 70 l     | Energy consumption per cycle in fan-forced convection | 0.80 kWh |
| Energy consumption per cycle in conventional mode | 1.15 kWh | Number of cavities                                    | 1        |
| Consumo de energia em modo convencional           | 4.14 MJ  | Energy efficiency index                               | 95.2 %   |

## Accessories Included

|                            |   |                  |    |
|----------------------------|---|------------------|----|
| Rack with back stop        | 1 | Catalytic Panels | No |
| Enamelled deep tray (40mm) | 1 | Other            | No |

## Electrical Connection

|         |           |                                    |        |
|---------|-----------|------------------------------------|--------|
| Plug    | No        | Nominal power                      | 3000 W |
| Voltage | 220-240 V | Frequency (Hz)                     | 50 Hz  |
| Current | 13 A      | Comprimento do cabo de alimentação | 150 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

---

## Alternative products

---



**SF700AO**

Anthracite

## Symbols glossary

|  |  |
|--|--|
|  <p>R: Desempenho de secagem do produto, medido de A++ a D/G, dependendo da família de produtos</p>  |  <p>Sistema de arrefecimento a ar: para garantir temperaturas de superfície seguras.</p>  |
|  <p>Portas envidraçadas triplas: Número de portas envidraçadas.</p>  |  <p>Elétrico</p>  |
|  <p>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.</p>   |  <p>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.</p> |
|  <p>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.</p>   |  <p>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.</p>  |
|  <p>ECO: A combinação da grelha, ventilador e elemento inferior é particularmente adequada para cozinhar pequenas quantidades de alimentos.</p>  |  <p>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.</p>  |
|  <p>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.</p> |  <p>Toda a porta interna de vidro: Toda a porta interna de vidro, uma única superfície plana que é simples de manter limpa.</p>   |
|  <p>O vidro interior da porta: pode ser removido com alguns movimentos rápidos para limpeza.</p>   |  <p>Luzes laterais: Duas luzes laterais opostas aumentam a visibilidade dentro do forno.</p>  |
|  <p>O compartimento do forno tem 5 níveis de cozimento diferentes.</p>   |  <p>A capacidade indica a quantidade de espaço útil no compartimento do forno em litros.</p>  |
|  <p>A capacidade indica a quantidade de espaço útil no compartimento do forno em litros.</p>   |  |