

# TR90IX9-1

Dimensão	90x60 cm
Nº de fornos com etiqueta energética	1
Cavity heat source	Elétrico
Tipo de placa	Placa de indução
Tipo de forno principal	Termoventilado
Sistema de limpeza no forno principal	Programa de limpeza VaporClean
Código EAN	8017709293789
Classe energética	A



## Design











<b>Design</b>	Victoria	<b>Nº de comandos</b>	7
<b>Acabamento</b>	Aço inox	<b>Cor da serigrafia</b>	Serigrafia em preto
<b>Acabamentos</b>	Aço inox escovado	<b>Puxador</b>	Puxador série Victoria
<b>Tipo de fogão</b>	Victoria	<b>Cor do puxador</b>	Puxador cromado polido
<b>Estética da porta</b>	Porta com moldura	<b>Tipo de vidro do forno</b>	Vidro preto
<b>Painel anti salpicos</b>	Sim	<b>Pés</b>	Sem pés
<b>Cor da placa</b>	Esmalte preto	<b>Rodapé</b>	Rodapé em antracite
<b>Detalhes do painel de comandos</b>	Painel de comandos em aço inox antedeadas	<b>Gaveta de arrumação</b>	Gaveta de arrumação
<b>Design dos comandos</b>	Comandos Série Victoria	<b>Gaveta deslizante</b>	Sim
<b>Cor dos comandos</b>	Comandos em aço inox	<b>Logótipo</b>	Logótipo Anni 50
<b>Display/ relógio</b>	5 comandos eletrónicos	<b>Posição do logótipo</b>	Logótipo na zona da placa+ Logótipo no painel de comandos
<b>Cor dos comandos</b>	Comandos em preto		

## Programas / Funções

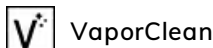
Nº de funções do forno 9

Funções de forno

 Estático	 Ventilado	 Termoventilado
 Eco	 Grill	 Grill ventilado
 Base	 Base com ventilador	 Espeto rotativo

## Funções de limpeza

Sistema de limpeza com painéis



catalíticos

## Outras funções



Descongelo por tempo

## Características técnicas da placa



### Número total de zonas de cocção 5

Anterior esquerdo - Zona de indução singular - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm

Posterior esquerdo - Zona de indução singular - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

Central - Zona de indução singular - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 27.0 cm

Posterior direito - Zona de indução singular - 1.30 kW - Booster 1.40 kW - Ø 18.0 cm

Anterior direito - Zona de indução singular - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm

<b>Desliga automaticamente por sobreaquecimento</b>	Sim	<b>Indicador de diâmetro mínimo do recipiente</b>	Sim
<b>Reconhecimento automático do recipiente</b>	Sim	<b>Indicador da zona selecionada</b>	Sim

## Características técnicas do forno principal



<b>Nº de lâmpadas</b>	2	<b>Nº vidros da porta do forno</b>	3
<b>Nº de ventiladores</b>	2	<b>Nº vidros termorrefletores na porta</b>	2
<b>Volume útil</b>	115 l	<b>Termostato de segurança</b>	Sim
<b>Capacidade bruta do forno (L)</b>	129 l	<b>Sistema de arrefecimento</b>	Tangencial
<b>Material da cavidade</b>	Cavidade em esmalte EverClean	<b>Dimensões úteis do interior da cavidade (AxLxP)</b>	371x724x418 mm
<b>Nº de níveis para tabuleiros</b>	5	<b>Controlo da temperatura</b>	Controlo eletromecânico da temperatura
<b>Tipo de guias para tabuleiros</b>	Guias laterais em metal	<b>Potência da resistência inferior</b>	1700 W
<b>Tipo de iluminação</b>	Iluminação de halogéneo	<b>Potência da resistência superior</b>	1200 W
<b>Potência das lâmpadas</b>	40 W	<b>Potência do grill</b>	1700 W
<b>Opções de programação do tempo de cocção</b>	Programador de início e de fim	<b>Potência do grill largo</b>	2900 W
<b>Iluminação na abertura da porta</b>	Sim	<b>Potência da resistência circular</b>	2 x 1550 W
<b>Abertura da porta</b>	Aba para baixo		
<b>Porta desmontável</b>	Sim		
<b>Porta interna totalmente em vidro</b>	Sim		

---

<b>Vidro interno removível</b>	Sim	<b>Tipo de Grill</b>	Grill elétrico
		<b>Resistência grill basculante para fácil limpeza</b>	Sim
		<b>Porta SoftClose para fechar leve e silenciosamente</b>	Sim

## Opções do forno principal

---

<b>Temporizador</b>	Sim	<b>Temperatura mínima</b>	50 °C
<b>Alarme acústico de fim de cocção</b>	Sim	<b>Temperatura máxima</b>	260 °C

## Acessórios incluídos no forno principal

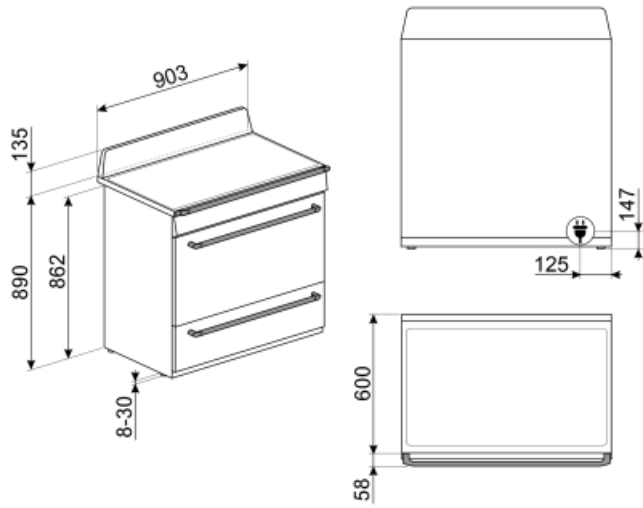
---

<b>Grelha com segurança traseira e lateral</b>	1	<b>Grelha para inserir no tabuleiro</b>	1
<b>Tabuleiro 20 mm de profundidade</b>	1	<b>Painéis catalíticos</b>	3
<b>Tabuleiro 40 mm de profundidade</b>	1		

## Ligação elétrica

---

<b>Potência elétrica nominal</b>	14300 W	<b>Frequência (Hz)</b>	50/60 Hz
<b>Corrente (Amperes)</b>	42 A	<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	150 cm
<b>Tensão (Volts)</b>	220-240 V	<b>Bloco de terminais</b>	5 polos
<b>Tensão 2 (Volts)</b>	380-415 V		



## Not included accessories

### GT1T-2

Guias telescópicas de um nível com extração total para fornos. Comprimento: fechada 35,5 cm; extraída 41,8 cm. Fabricadas em aço inox, garantem estabilidade à extração dos tabuleiros, permitindo uma utilização fácil e segura do forno e evitando choques e /ou quedas dos tabuleiros e dos alimentos.



### GTP

Guias telescópicas de extração parcial (1 nível). Extração: 300 mm. Material: Aço inox AISI 430 polido.



### PRTX

Pedra refratária com pegas para pizza Ø = 35cm. Não é adequado para fornos combinados com microondas. Adequado para fornos a gás, para se por na grelha.



### GRILLPLATE

Universal griddle for induction, gas, ceramic and electric hobs. Non-stick surface ideal for cooking meat, cheese and vegetables. Dimensions: 410 x 240 mm.



### PPR9

Pedra refratária sem pegas, para pizza Pedra de formato quadrado: L:64xA2,3xP:37,5 cm Adaptável a fornos de gás, para por na grelha



### PPR2

Pedra para pizza retangular, adequada para fornos de 45 cm e 60 cm de largura. Dimensões: L42 x A1.8 x P37.5 cm. Ideal para cozinhar pizza crocante e com aroma típico de um forno a lenha. Também pode ser utilizada para cozer pão, focaccias, tortas e biscoitos e outras receitas.



### KIT1TR9N

Painel de parede para fogões Victoria TR93 e TR90 Em esmalte preto Larg 90 x Alt 75 cm



### KITROT9

Espeto rotativo para fogões 90x60



### SCRP

Raspador para placas de indução, cerâmica e teppanyaki



### GT1P-2

Guias telescópicas parcialmente extraíveis (1 nível) para fornos com molduras de metal. Comprimento: 155.5 mm, extração: 285 mm. Material: Aço inox AISI 430 polido



### KITHTR90

Barras para extensão de altura (950 mm), para fogões Victoria TR90



### KIT1TR9X

Painel de parede para fogões Victoria TR93 e TR90 Em aço inox Larg 90 x Alt 75 cm



### TPKPLATE

Universal plate for induction, gas, ceramic and electric hobs. Non-stick surface ideal for cooking fish, eggs and vegetables. Dimensions: 410 X 240 mm.



### PALPZ

Perfeita para cozer e servir pizza, pão e doces salgados de forma segura e profissional. Também é útil para controlar a cozedura. Pega dobrável, fácil de utilizar e de guardar. Dimensões: Largura 31,5 x Comprimento 32,5 cm.



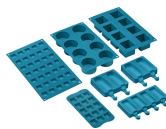
### GTT

Guias telescópicas de extração total (1 nível) para fornos Extração: 433 mm  
Material: Aço inox AISI 430 polido



















### SMOLD

7 moldes para congelação. Para usar no abatedor de temperatura, no forno e no congelador. Suporta temperaturas de -60°C a +230°C



## Symbols glossary (TT)

 <p>Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.</p>	 <p>Sistema de arrefecimento tangencial: sistema de ventilação que obriga o ar a circular à volta do eletrodomésticos para que estes mantenham as superfícies dentro de temperaturas seguras.</p>
 <p>Classe de eficiência energética do produto declarada na etiqueta energética e na ficha do produto e em conformidade com os regulamentos UE.</p>	 <p>Descongelação por tempo: com esta função, o tempo de descongelação dos alimentos é determinado automaticamente.</p>
 <p>Número de vidros da porta. Assim, a Smeg garante que o exterior da porta nunca excede os 50°C. Esta tecnologia evita queimaduras. Ideal para proteger as crianças.</p>	 <p>Esmalte EverClean: esmalte especial antiácido e pirolítico que tem um agradável brilho e é menos poroso, o que ajuda a manter a superfície interior do forno mais limpa.</p>
 <p>Aço inox à prova de dedadas, mantém o inox com uma aparência sempre limpa.</p>	 <p>Ventilador + resistência inferior: A combinação de ventilador e a resistência inferior é indicada para terminar os alimentos quando já estão prontos no interior.</p>
 <p>Ventilador + resistência superior + resistência inferior: indicada para gratinados de pequenas dimensões, fornecendo os consumos de energia mais baixos durante a cozedura.</p>	 <p>Resistência superior+inferior (cozedura tradicional ou estática): o calor, ao provir simultaneamente de cima e de baixo, torna este sistema apto para qualquer alimento. A cozedura tradicional, denominada também como estática, é apta para cozinhar um só prato. Ideal para assados, pão, tortas recheadas e particularmente carnes gordas como ganso e pato.</p>
 <p>Resistência inferior: o calor procedente apenas de baixo permite completar a cozedura dos alimentos que necessitam de uma maior temperatura na sua base. Ideal para tortas doces ou salgados e pizzas.</p>	 <p>Ventilador + resistência circular (cozedura ventilada): indicado para cozinhar alimentos diferentes sobre várias alturas, desde que necessitem da mesma temperatura e do mesmo tipo de cozedura. A circulação de ar quente garante uma instantânea e uniforme distribuição do calor. Será possível, por exemplo, cozinhar ao mesmo tempo peixes, verduras e biscoitos sem misturar odores, nem sabores.</p>
 <p>Eco: combina grill + ventilador + resistência inferior, para pequenas quantidade, fornecendo os consumos de energia mais baixos durante a cozedura.</p>	 <p>Grill: o calor procedente da resistência grill permite conseguir ótimos resultados de gratinados, sobretudo em carnes de média / pequena espessura e, em combinação com o assador (consoante os modelos), permite terminar a cozedura dourando uniformemente os alimentos. Ideal para salsichas, costeletas e bacon.</p>
 <p>Grill ventilado: o ventilador faz uma maior mistura do ar reduzindo o efeito do calor intenso do grill, proporcionando excelentes grelhados. Os dois níveis de cima são recomendados para cozinhar, os dois de baixo podem ser usados para aquecer os alimentos.</p>	 <p>Espeto rotativo: funciona em combinação com a resistência grill, permitindo dourar os alimentos perfeitamente.</p>



Proteção de sobreaquecimento: sistema que desliga automaticamente o eletrodoméstico quando a temperatura excede a segurança.



O interior da porta do forno totalmente coberta por vidro garante uma superfície lisa, sem quaisquer parafusos, o que simplifica a remoção da gordura e da sujidade.



Iluminação com duas lâmpadas de halogéneo em lados e alturas diferentes para melhorar a visibilidade independentemente do número de tabuleiros e níveis em que se encontram inseridos.



Porta SoftClose: Sistema com dobradiças especiais para fechar a porta do forno suavemente e de forma quase silenciosa.



Vapor Clean: programa para facilitar a limpeza do forno. Colocar 40 cl de água na ranhura existente na base da cavidade do forno e selecionar a função Vapor Clean que dura 18 minutos. No fim, passar o interior, com uma esponja macia e húmida.



Indução: a placa de indução funciona com bobines circulares que emitem um campo magnético diretamente sobre um recipiente com fundo ferroso. O campo magnético produz calor direto sobre o recipiente, o que gera maior rapidez de cocção e maior eficiência energética.



O vidro da porta interna removível, para facilitar a limpeza.



Identifica a quantos níveis de altura é possível colocar os tabuleiros no interior do forno.



Resistência grill basculante: para ser facilmente desengatada e movimentada de modo a facilitar a limpeza do teto do forno.



Indica a capacidade da cavidade do forno em litros.