

# SIM6323R



|                 |                     |
|-----------------|---------------------|
| Família         | Placa               |
| De encastre     | Instalação superior |
| Dimensões       | 38 cm               |
| Tipo de energia | Elétrica            |
| Tipo de placa   | Placas de Indução   |
| Código EAN      | 8017709309664       |



## Design



|                      |                             |
|----------------------|-----------------------------|
| Design               | Dolce Stil Novo             |
| Cor                  | Preto                       |
| Acabamentos          | Cor de cobre                |
| Material             | Vidro                       |
| Tipo de vidro        | Vitrocerâmica preto Eclipse |
| Bordos do vidro      | Retos                       |
| Comandos             | Multi Slider                |
| Comandos Slider      | Sim                         |
| Comandos Slider      | Branco                      |
| Posição dos comandos | Frontais                    |
| Logótipo             | Logótipo serigrafado        |
| Cor da serigrafia    | Cinzento                    |

## Programa/ Funções



|                                  |     |
|----------------------------------|-----|
| Número de zonas de indução       | 2   |
| Programador desligar automático  | Sim |
| Número de zonas com PowerBooster | 2   |
| Número de zonas flexíveis        | 1   |
| Botão On/Off                     | Sim |
| Níveis de potência               | 9   |
| Número total de zonas de cocção  | 2   |

## Opções



|  |            |   |                          |
|--|------------|---|--------------------------|
| <b>Opção MultiZona</b>                 | Sim        | <b>Alarme acústico de fim de cocção</b>                             | Sim                      |
| <b>Tipo de zona flexível</b>           | MultiZona  | <b>Indicador do tempo para terminar</b>                             | Sim                      |
| <b>Corte na pedra</b>                  | 490x310 mm | <b>Eco-logic opção limitadora de potência</b>                       | Sim avançada             |
| <b>Double Booster</b>                  | Sim        | <b>Opção de limitador potência por níveis</b>                       | 2100 a 3700 - step 100 W |
| <b>Função manter quente</b>            | Sim        | <b>Opção Showroom - resistências desligadas para demonstração</b>   | Sim                      |
| <b>Função Grill</b>                    | Sim        | <b>Opção bloqueio de comandos para segurança das crianças</b>       | Sim                      |
| <b>Temporizador de fim de cozedura</b> | 2          | <b>Opção TwinZone</b>   | Sim                      |
| <b>Opção de Pausa</b>                  | Sim        | <b>Início Rápido para atingir temperaturas elevadas rapidamente</b> | Sim                      |
| <b>Temporizador</b>                    | 1          | <b>Avanço Rápido para seleção rápida dos níveis de aquecimento</b>  | Sim                      |

## Especificações técnicas

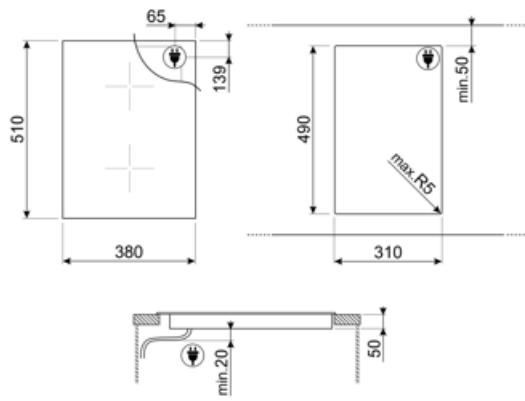


Anterior central - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm  
 Posterior central - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm  
 Multizone center - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

|   |            |   |     |
|---|------------|---|-----|
| <b>Ajuste automático ao diâmetro do recipiente</b>  | Sim        | <b>Desliga automaticamente em caso de derrame</b> | Sim |
| <b>Reconhecimento do recipiente</b>                 | min Ø 9 cm | <b>Indicador de calor residual</b>                | Sim |
| <b>Reconhecimento automático do recipiente</b>      | Sim        | <b>Proteção contra início acidental</b>           | Sim |
| <b>Desliga automaticamente por sobreaquecimento</b> | Sim        |   |     |

## Ligação elétrica

|                                    |                         |   |          |
|------------------------------------|-------------------------|---|----------|
| <b>Potência elétrica nominal</b>   | 3700 W                  | <b>Frequência (Hz)</b>                    | 50/60 Hz |
| <b>Corrente (Amperes)</b>          | 16 A                    | <b>Comprimento do cabo de alimentação</b> | 120 cm   |
| <b>Tensão (Volts)</b>              | 220-240 V               | <b>Ficha elétrica</b>                     | Não      |
| <b>Tipo de cabo de alimentação</b> | para ligação monofásica |   |          |



---

## Acessórios Compatíveis

---



### GRILLPLATE

Grelha universal com asas. Ideal para cozinhar carne, queijo e vegetais.  
Dimensões LxP: 410 x 240 mm



### SCRP

Raspador para placas de indução, cerâmica e teppanyaki



### TPKPLATE

Placa universal com asas. Ideal para cozinhar peixe, ovos ou vegetais.  
Dimensões LxP: 410 x 240 mm

## Symbols glossary

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  | Deteção automática dos recipientes: a placa deteta automaticamente a zona onde está o recipiente, e ativa os respetivos comandos. Basta seleccionar a potência.  |  | PowerBooster (P): faz com que a placa trabalhe na potência máxima sempre que se torne necessário cozinhar os alimentos de forma muito intensa e rápida. Tem limitador de tempo devido à potência elevada.  |
|  | Lava-louça com instalação superior com perfil de altura convencional.  |  | Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.  |
|  | Controlo Slider individual Premium para cada zona  |  | O painel de controlo slider permite ajustar a temperatura simplesmente deslizando o dedo nos comandos.   |
|  | Função manter quente: ideal para manter a refeição em espera. A zona mantém-se a 60°C pelo tempo máximo de 120 min.  |  | Proteção de sobreaquecimento: sistema que desliga automaticamente o eletrodoméstico quando a temperatura excede a segurança.   |
|  | 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. |  | Multizona: permite utilizar peixeiras alongadas e recipientes retangulares até 23 x 36 cm. Ativando as duas zonas, frontal e posterior, através da opção Multizona, o programador eletrónico faz a repartição equitativa da energia para que os alimentos recebam a mesma temperatura e tenham uma cocção homogénea. |
|  | Proteção de derrames: a placa desliga-se automaticamente se houver derrames em cima dos comandos ou se estes ficarem tapados da iluminação.  |  | Pausa: para interromper a cocção. Quando reiniciar manter-se-ão as opções seleccionadas anteriormente.   |
|  | Avanço rápido: opção que permite saltar níveis de potência para atingir o desejado rapidamente (5-10-15-P).  |  | Início Rápido: através desta função é possível atingir o nível de aquecimento seleccionado, em menor tempo. As zonas de cozedura partirão na potência máxima para depois ser diminuída, uma vez atingido o nível de potência seleccionado.   |
|  | Indicador de calor residual: após desligar a zona, um H (de Hot) indica que a zona ainda está quente, podendo servir para manter a comida. A luz desliga quando a temperatura baixa dos 60°C.  |  | Tempo percorrido: capacidade de monitorizar o tempo decorrido desde o início da cozedura.  |
|  | Temporizador: para definir o tempo de cozedura. A zona desliga automaticamente após percorrido o tempo pré-definido e emite um sinal acústico para aviso.  |  | Zona dupla: permite estender a zona para produzir calor numa área maior. Podemos usar recipientes com uma base maior ou com formato oval ou retangular.  |
|  | Ao seleccionar a função grill, a placa une as duas zonas - anterior e posterior - e estabelece o nível 8 para cocção durante alguns minutos. Depois, vai soar o alarme para avisar que podemos estabelecer a cocção no nível 6.  |  | Diâmetro mínimo do recipiente para ser detetado pela zona de cocção da placa.  |
|  | Opção de programar a potência máxima   |  | Nível de potência máxima adicional para um melhor consumo de energia   |



a escuridão transforma-se em luz