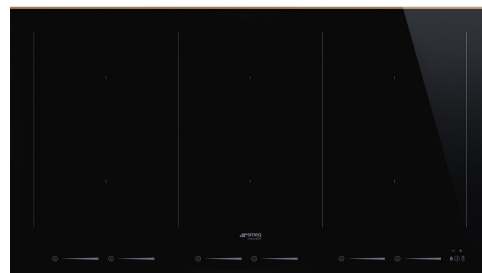


SIM6964R



Família	Placa
De encastre	Instalação superior
Dimensões	90 cm
Tipo de energia	Elétrica
Tipo de placa	Placa de indução
Código EAN	8017709309770



Design
















Acabamento	Preta
Acabamentos	Cor de cobre
Design	Dolce Stil Novo
Material	Vidro
Tipo de vidro	ceramic Eclipse
Bordos do vidro	Bordos retos
Comandos	Multi Slider
Comandos Slider	Sim
Comandos Slider	Branco
Posição dos comandos	Comandos frontais
Cor da serigrafia	Serigrafia em cinzento

Programas / Funções



Número total de zonas de cocção	6
Número de zonas de indução	6
Programador desligar automático	Desliga automaticamente
Número de zonas com PowerBooster	6
Número de MultiZona	3
Botão On/Off	Sim
Níveis de potência	9
Auto-vent bluetooth para conectar ao exaustor	Sim

Opções

												
Opção MultiZona	Sim									Alarme acústico de fim de cocção	Sim	
Tipo de zona flexível	MultiZona									Indicador do tempo para terminar	Sim	
Corte na pedra	490x860 mm									Eco-logic opção limitadora de potência	Sim avançada	
MultiZona automática	Sim									Opção de limitador potência por níveis	1400 a 11100 - step 100 W	
Double Booster	Sim									Opção Showroom - resistências desligadas para demonstração	Sim	
Função manter quente	Sim									Opção bloqueio de comandos para segurança das crianças	Sim	
Função Grill	Sim									Opção TwinZone	si-AUTO	
Temporizador de fim de cozedura	6									Início Rápido para atingir temperaturas elevadas rapidamente	Sim	
Opção de Pausa	Sim									Avanço Rápido para seleção rápida dos níveis de aquecimento	Sim	
Temporizador	1											

Especificações técnicas

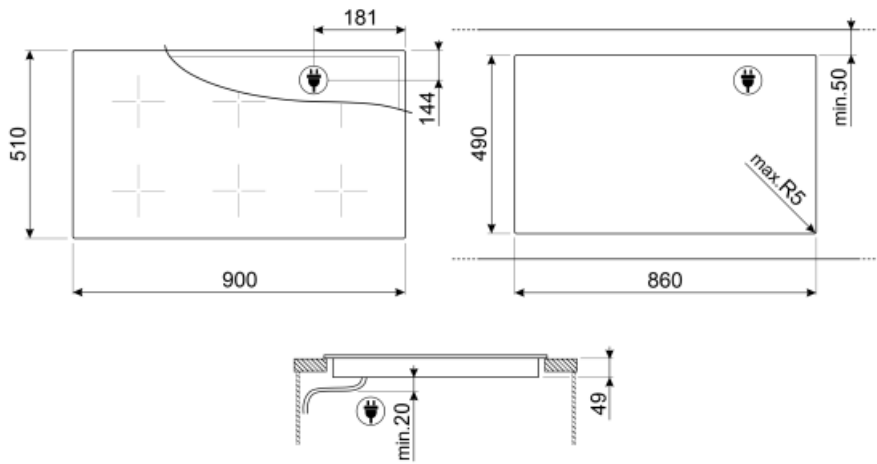


Anterior esquerdo - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 Posterior esquerdo - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 Anterior central - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 Posterior central - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 Anterior direito - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 Posterior direito - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 Multizone left - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm
 Multizone center - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm
 Multizone right - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm

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

Ligação elétrica

Potência elétrica nominal	11100 W	Tipo de cabo de alimentação	Cabo duplo universal
Corrente (Amperes)	49 A	Frequência (Hz)	50/60 Hz
Tensão (Volts)	220-240 V	Comprimento do cabo de alimentação	120 cm
Tensão 2 (Volts)	380-415 V	Placa de bornes	5 polos



Not included accessories



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.



TPK

Para placas a gás, indução e vitrocerâmica Material: aço inox



SCRP





















Raspador para placas de indução, cerâmica e teppanyaki



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.

Symbols glossary (TT)

 <p>Automatic merge of zones for a bigger area</p>	 <p>Deteção automática dos recipientes: a placa deteta automaticamente a zona onde está o recipiente, e ativa os respetivos comandos. Basta selecionar a potência.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Lava-louça com instalação superior com perfil de altura convencional.</p>
 <p>Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.</p>	 <p>Auto-vent Bluetooth: as placas de indução e exaustores equipados com Bluetooth podem ser conectados para um controlo mais eficiente. Quando aumenta ou reduz o nível de aquecimento da placa, o exaustor aumenta ou diminui, reciprocamente, a potência.</p>
 <p>O painel de controlo slider permite ajustar a temperatura simplesmente deslizando o dedo nos comandos.</p>	 <p>Função manter quente: ideal para manter a refeição em espera. A zona mantém-se a 60°C pelo tempo máximo de 120 min.</p>
 <p>Proteção de sobreaquecimento: sistema que desliga automaticamente o eletrodoméstico quando a temperatura excede a segurança.</p>	 <p>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.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Proteção de derrames: a placa desliga-se automaticamente se houver derrames em cima dos comandos ou se estes ficarem tapados da iluminação.</p>
 <p>Pausa: para interromper a cocção. Quando reiniciar manter-se-ão as opções selecionadas anteriormente.</p>	 <p>Avanço rápido: opção que permite saltar níveis de potência para atingir o desejado rapidamente (5-10-15-P).</p>
 <p>Início Rápido: através desta função é possível atingir o nível de aquecimento selecionado, em menor tempo. As zonas de cozedura partirão na potência máxima para depois ser diminuída, uma vez atingido o nível de potência selecionado.</p>	 <p>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.</p>
 <p>Ao selecionar 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.</p>	 <p>Perfect fit in a 90 cm cabinet</p>
 <p>Additional maximum power level for a better energy consumption</p>	 <p>Darkness becomes light</p>



Premium individual Slider control for each zone



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.



Diâmetro mínimo do recipiente para ser detetado pela zona de cocção da placa.



Opção de programar a potência máxima