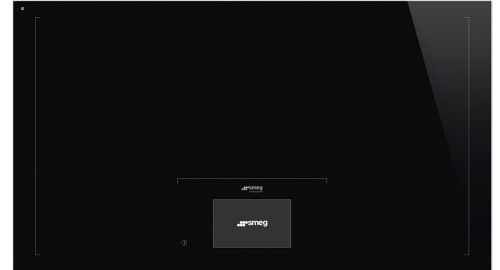


# SIA1963D



<b>Product Family</b>	Hob
<b>Built-in type</b>	Ultra-low profile or Fully Flushed
<b>Dimensions</b>	90 cm
<b>Power supply</b>	Electric
<b>Type</b>	Induction
<b>EAN code</b>	8017709304034



## Aesthetics



<b>Aesthetic</b>	Universal
<b>Colour</b>	Black
<b>Acabamento</b>	Glass
<b>Material</b>	Glass
<b>Glass type</b>	Cerâmica 'Vítrea'
<b>Glass edge</b>	Straight edge
<b>Glass on Steel</b>	No
<b>Frame</b>	No
<b>Gas_replacement</b>	No
<b>Type of control setting</b>	Tela Vivo Máx
<b>Slider</b>	Yes
<b>Comandos Slider</b>	TFT
<b>Control knob position</b>	Front
<b>Serigraphy colour</b>	Grey
<b>Alternative colours available</b>	Grey, Silver

## Program / Functions



<b>No. of induction cook zones</b>	6
<b>Time-setting options</b>	Spegnimento automatico
<b>No. of cooking zones with booster</b>	6
<b>Main on/off switch</b>	Yes
<b>Power levels</b>	17

## Options



<b>Multizone Option</b>	Yes	<b>Minute minder</b>	1
<b>Tipo de zona flexível</b>	ÁreaZona	<b>End of cooking alarm</b>	Yes
<b>Corte padrão</b>	500-916 mm	<b>Residual time indicator</b>	Yes
<b>Opção de MultiZona</b>	Sim	<b>Limited Power</b>	Sim Adiantamento
<b>Opção de MultiZona</b>	Sim	<b>Consumption Mode</b>	
<b>Auto-boiling Function</b>	Yes	<b>Limited Power</b>	2400 a 11100 - step 100
<b>Simmering Function</b>	Yes	<b>Consumption Mode in W</b>	W
<b>Keep warm automatic function</b>	Yes	<b>Showroom Demo Option</b>	Yes
<b>Melting/Low temperature cooking function</b>	Yes	<b>Control Lock / Child Safety</b>	Yes
<b>End cooking timer</b>	6	<b>Bridge option</b>	Yes
<b>Pause option</b>	Yes	<b>Cleaning option</b>	No
		<b>Quick start</b>	Yes
		<b>Rapid level selection</b>	Yes

## Technical Features

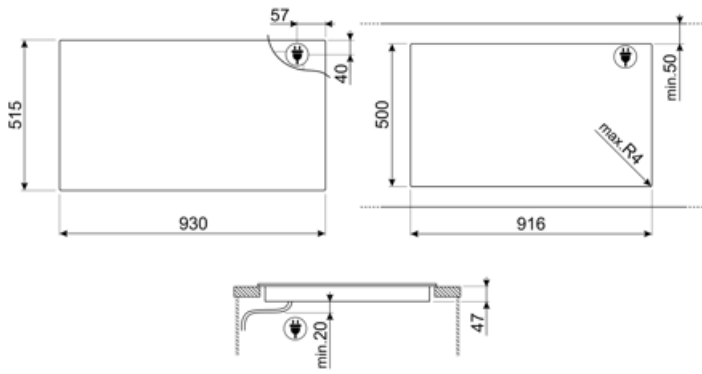


Central - Induction - Multizone - 2.40 kW - Booster 3.70 kW - 84.0x40.0 cm

<b>Automatic setting according to pan dimension</b>	Yes	<b>Automatic switch off when overheat</b>	Yes
<b>pan detection</b>	Sim, mín 10 cm	<b>Automatic switch off when overflow</b>	Yes
<b>Detecção Automática Permanente de Pote com indicação do controle relativo</b>	Yes	<b>Residual heat indicator</b>	Yes
<b>Minimum pan diameter indication</b>	No	<b>Protection against accidental start up</b>	Yes

## Electrical Connection

<b>Plug</b>	No	<b>Type of electric cable</b>	Single and Double phase
<b>Electrical connection rating (W)</b>	11100 W	<b>Type of electric cable supplied</b>	Yes, Single and Double phase
<b>Current</b>	49 A	<b>Frequency (Hz)</b>	50/60 Hz
<b>Voltage (V)</b>	220-240 V	<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	120 cm
<b>Voltage 2 (V)</b>	380-415 V	<b>Placa de bornes</b>	5 polos
<b>Type of electric cable</b>	Three-phase	<b>Ficha elétrica</b>	No



---

## Compatible Accessories

---



### GRILLPLATE

Placa de rede universal para indução, gás, cerâmica e fogões elétricos. Superfície antiaderente ideal para cozinhar carne, queijo e vegetais. Dimensões: 410 x 240 mm.



### SCRP

Placas de indução e de cerâmica e raspador teppanyaki



### TPK























Placa grelhadora de aço inoxidável para cozinhar pratos Teppanyaki



### TPKPLATE

Placa universal para placas de indução, gás, cerâmica e fogões elétricos. Superfície antiaderente ideal para cozinhar peixe, ovos e vegetais. Dimensões: 410 X 240 mm.

## Symbols glossary

 <p>Fusão automática de zonas para uma área maior</p>	 <p>Detecção de pote automático permanente</p>
 <p>Função de ebulição automática: um sensor confirma uma vez que o ponto de ebulição foi atingido e, em seguida, um alerta acústico sinaliza que os ingredientes podem ser adicionados, economizando tempo e energia.</p>	 <p>Impulsionador de potência: opção permite que a zona funcione em potência máxima quando é necessário cozinhar muito intensamente.</p>
 <p>Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser acidentalmente alterado.</p>	 <p>7 polegadas TFT touch, display de alta resolução, cores reais</p>
 <p>O painel de controle deslizante permite-lhe ajustar a potência simplesmente passando o dedo pelo dispositivo tátil.</p>	 <p>Mantenha a função quente: Mantenha a função quente mantém o alimento cozido aquecido. Neste modo, a zona de aquecimento funciona a uma capacidade mínima de 120 minutos e, em seguida, desliga-se automaticamente.</p>
 <p>Protecção contra o sobreaquecimento: O sistema de segurança que desliga automaticamente a placa em caso de sobreaquecimento da unidade de controle.</p>	 <p>Indução: O trabalho destas placas baseia-se no princípio da indução electromagnética. O calor é gerado diretamente na parte inferior da panela durante o seu contato com a placa.</p>
 <p>Função de derretimento, adequado para derreter lentamente alimentos delicados, como chocolate ou manteiga.</p>	 <p>Proteção especial contra transbordamento: A proteção especial contra transbordamento desliga o fogão na presença de transbordamento de líquidos.</p>
 <p>PAUSE_72dpi</p>	 <p>Seleção rápida, com um toque de cozimento começa no nível mais alto, em seguida, reduz automaticamente após o tempo. Ideal para pratos que exigem fervura rápida e, em seguida, cozimento contínuo sem controle constante (por exemplo, caldo de carne).</p>
 <p>Função de arranque rápido: a temperatura escolhida é atingida mais rapidamente. O elemento de aquecimento funciona na potência máxima até que a temperatura certa seja atingida.</p>	 <p>Indicação de calor residual: Depois de a placa de cerâmica de vidro ter sido desligada, o indicador de calor residual mostra qual das zonas de aquecimento ainda permanece quente. Quando a temperatura cai abaixo de 60°C, o indicador se apaga.</p>
 <p>Função de cozedura: ideal para receitas de longa duração, impedindo que os alimentos ferveram ou grudem na panela.</p>	 <p>Tempo decorrido: mostra há quanto tempo a zona de cozedura está em uso.</p>
 <p>Temporizador: Todas as placas de cerâmica têm um temporizador que termina automaticamente o cozimento após um tempo predefinido.</p>	 <p>TWIN_ZONE_72dpi</p>
 <p>Possibilidade de definir a absorção máxima de potência da placa</p>	 <p>Possibilidade de mover livremente o pote para qualquer lugar sem desligar os ajustes iniciais escolhidos.</p>



---

Elegante prata ou vidro preto com serigrafia sob vidro que permite suavidade, brilho e nenhum ruído à superfície