

SIM3323D



| | |
|----------------|------------------------------------|
| Product Family | Hob |
| Built-in type | Ultra-low profile or Fully Flushed |
| Dimensions | 38 cm |
| Power supply | Electric |
| Type | Induction |
| EAN code | 8017709285371 |



Aesthetics



| | |
|-------------------------------|---|
| Aesthetic | Universal |
| Colour | Black |
| Acabamento | Glass |
| Material | Glass |
| Glass type | Eclipse Cerâmico |
| Glass edge | Straight edge |
| Glass on Steel | No |
| Frame | No |
| Type of control setting | Controle de toque retroiluminado Branco |
| Slider | Yes |
| Comandos Slider | Branco |
| Control knob position | Front |
| Serigraphy colour | Grey |
| Alternative colours available | No |

Program / Functions



| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| No. of induction cook zones | 2 |
| Time-setting options | Spegnimento automatico |
| No. of cooking zones with booster | 2 |
| No. of Flexible zones | 1 |
| Main on/off switch | Yes |
| Power levels | 9 |
| Total no. of cook zones | 2 |

Options



| | | | |
|---|------------|------------------------------------|--------------------------|
| Multizone Option | Yes | End of cooking alarm | Yes |
| Tipo de zona flexível | MultiZone | Residual time indicator | Yes |
| Corte padrão | 490x310 mm | Limited Power | Sim Adiantamento |
| Auto-boiling Function | No | Consumption Mode | |
| Simmering Function | No | Limited Power | 2100 a 3700 - step 100 W |
| Keep warm automatic function | Yes | Consumption Mode in W | |
| Função de grelha | Yes | Showroom Demo Option | Yes |
| Melting/Low temperature cooking function | No | Control Lock / Child Safety | Yes |
| End cooking timer | 2 | Bridge option | Yes |
| Pause option | Yes | Cleaning option | No |
| Minute minder | 1 | Quick start | Yes |
| | | Rapid level selection | Yes |

Technical Features

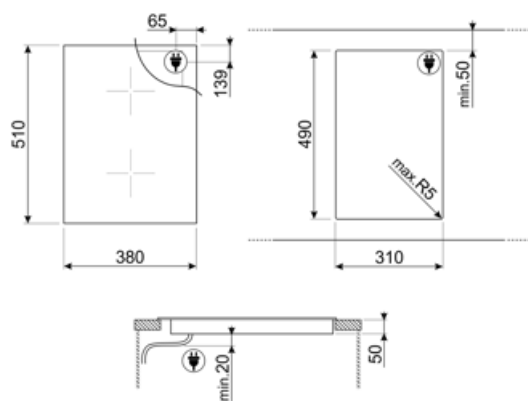


Front-centre - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm
 Rear-centre - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm
 Multizone center - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

| | | | |
|--|----------------|---|-----|
| Automatic setting according to pan dimension | Yes | Automatic switch off when overheat | Yes |
| pan detection | Sim, mín. 9 cm | Automatic switch off when overflow | Yes |
| Detecção Automática Permanente de Pote com indicação do controle relativo | Yes | Residual heat indicator | Yes |
| Minimum pan diameter indication | No | Protection against accidental start up | Yes |

Electrical Connection

| | | | |
|---|--------------|---|----------|
| Plug | No | Type of electric cable | No |
| Electrical connection rating (W) | 3700 W | Type of electric cable supplied | No |
| Current | 16 A | Frequency (Hz) | 50/60 Hz |
| Voltage (V) | 220-240 V | Comprimento do cabo de alimentação | 120 cm |
| Type of electric cable | Single phase | Ficha elétrica | 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>Detecção de pote automático permanente</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>Evolution Slider efeito fantasma totalmente retroiluminado</p> |
|  <p>O painel de controle deslizante permite-lhe ajustar a potência simplesmente passando o dedo pelo dispositivo táctil.</p> |  <p>A escuridão torna-se luz</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>Multizona: permite que várias panelas sejam usadas ao mesmo tempo, grandes ou pequenas, oferecendo liberdade de colocação e maior flexibilidade</p> |
|  <p>Protecção especial contra transbordamento: A protecção 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>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>Função de grelha</p> |  <p>Detecção de pote de diâmetro mínimo de 9 cm</p> |
|  <p>Possibilidade de definir a absorção máxima de potência da placa</p> | |