

SI1F7635B



Product Family	Hob
Built-in type	Ultra-low profile
Dimensions	60 cm
Power supply	Electric
Type	Induction
EAN code	8017709254988



Aesthetics



Aesthetic	Universal
Colour	Black
Acabamento	Glass
Material	Glass
Glass type	Ceramic
Glass edge	Borda dianteira chanfrada
Type of control setting	Multi Controle Deslizante
Slider	Yes
Comandos Slider	Vermelho
Control knob position	Front
Serigraphy colour	Grey

Program / Functions



No. of induction cook zones	3
No. of cooking zones with booster	3
No. of Flexible zones	1
Main on/off switch	Yes
Power levels	14
Ventilação automática	Yes
Total no. of cook zones	3

Options



Tipo de zona flexível	Flexi4Zone
Corte padrão	490x560 mm
End cooking timer	3
Pause option	Yes
Minute minder	3
End of cooking alarm	Yes
Residual time indicator	Yes

Limited Power Consumption Mode	Sim Adiantamento
Limited Power Consumption Mode in W	1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000, 7200 W
Showroom Demo Option	Yes
Control Lock / Child Safety	Yes
Rapid level selection	Yes
Flexi-Heat	Yes

Technical Features

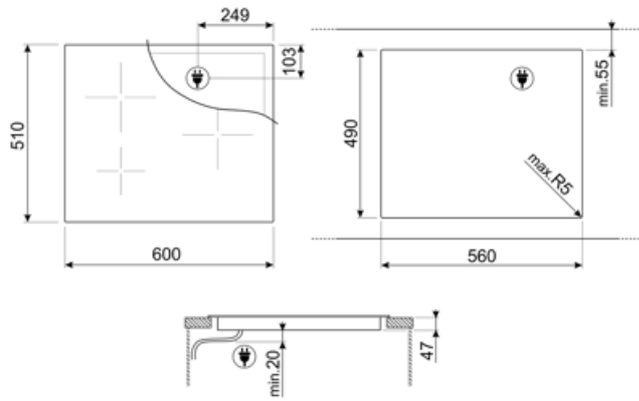


Front-left - Indução - Flexi4Zone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 22 cm
 Rear-left - Indução - Flexi4Zone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 22 cm
 Front-right - Induction - Giant - 1.80 kW - Booster 3.50 - 3.60 kW - Ø 18/28 cm

Dimensões Flexi4Zone	459x214 mm	Automatic switch off when overflow	Yes
Automatic setting according to pan dimension	Yes	Residual heat indicator	No
pan detection	Yes	Sensor de calor perfeito	No
Minimum pan diameter indication	Yes	Aquecimento Ecológico	Yes
Automatic switch off when overheat	Yes	Eco-Off	Yes

Electrical Connection

Plug	No	Type of electric cable	Universal
Electrical connection rating (W)	7200 W	Frequency (Hz)	50/60 Hz
Current	33 A	Comprimento do cabo de alimentação	150 cm
Voltage (V)	220-240 V	Placa de bornes	5 polos
Voltage 2 (V)	400 V	Ficha elétrica	No



Compatible Accessories



SCRP

Placas de indução e de cerâmica e raspador teppanyaki



TPK

Placa grelhadora de aço inoxidável para cozinhar pratos Teppanyaki

Symbols glossary

 <p>Um sistema de infravermelhos inteligente, que permite que um exaustor e uma placa com este recurso trabalhem juntos.</p>	 <p>Impulsionador de potência: opção permite que a zona funcione em potência máxima quando é necessário cozinhar muito intensamente.</p>
 <p>Perfil ultra baixo: Instalação de produto com borda plana - altura de 1 mm.</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>O painel de controle deslizante permite-lhe ajustar a potência simplesmente passando o dedo pelo dispositivo táctil.</p>	 <p>Aquecimento Ecológico: esta função avisa quando a zona ainda está quente depois de ser desligada. Além de garantir a máxima segurança, evitando queimaduras, isso também lhe permite fazer uso de calor residual para continuar cozinhando ou manter os alimentos quentes.</p>
 <p>Eco-Off: Esta função de economia de energia desliga a zona antes que o temporizador soe, fazendo uso do calor residual na panela.</p>	 <p>Esta função permite mover panelas entre três zonas de temperatura predefinidas, para aquecer rapidamente (alta temperatura), cozinhar (temperatura média) ou manter os géneros alimentícios quentes (temperatura mínima), sem necessidade de aumentar ou diminuir a temperatura – basta mover as panelas entre as três zonas, conforme necessário. Os níveis de potência predefinidos também podem ser modificados.</p>
 <p>Esta função permite que você use várias panelas de diferentes dimensões (diâmetro mínimo de 10 cm) ao mesmo tempo, aumentando a flexibilidade de posicionamento.</p>	 <p>Zona gigante: A zona gigante oferece espaço extra e flexibilidade.</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>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>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>Possibilidade de definir a absorção máxima de potência da placa</p>
 <p>Controle deslizante individual Premium para cada zona</p>	

Benefit (TT)

Induction hobs

Fast cooking and precise temperature control

Glass

Brightness and elegance in the kitchen: the acid-etched glass gives the surface a refined, modern look that enhances the space.

Ceramic

Stability and design even up to 700°C: the cooktop material resists high temperatures without deforming, maintaining aesthetics and functionality even with intensive use.

Precise and versatile cooking with Multi Slider controls and white LEDs, combining functionality with minimal design

Control knob position frontal

Instant and intuitive control thanks to front controls, easily accessible for practical use.

Cooking always under control with 14 power levels, ensuring maximum precision