

SE395ETDL



Product Family	Hob
Built-in type	Ultra-low profile or Fully Flushed
Dimensions	90 cm
Power supply	Electric
Type	Ceramic
EAN code	8017709240912



Aesthetics



Aesthetic	Universal
Colour	Black
Acabamento	Glass
Material	Glass
Glass type	Ceramic
Glass edge	Straight edge
Type of control setting	Touch controls
Slider	No
Control knob position	Front
Serigraphy colour	Grey

Program / Functions



No. of ceramic cook zones	5
No. of cooking zones with booster	5
Power levels	9
Total no. of cook zones	5

Options



Corte padrão	490x850 mm	Residual time indicator	Yes
--------------	------------	-------------------------	-----

Keep warm automatic function	Yes	Limited Power Consumption Mode	No
End cooking timer	5	Showroom Demo Option	Yes
Minute minder	1	Control Lock / Child Safety	Yes
End of cooking alarm	Yes	Quick start	Yes

Technical Features

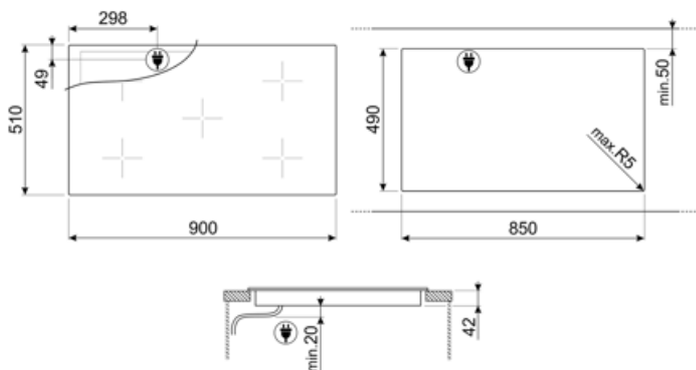


Front-left - Ceramic - Double - Ø 12.4 - Ø 18.0 cm
 Rear-left - Ceramic - Single - Ø 15.0 cm
 Central - Ceramic - Triple - Ø 15.0 - Ø 21.6 - Ø 29.0 cm
 Rear-right - Ceramic - Single - Ø 20.0 cm
 Front-right - Ceramic - Single - Ø 15.0 cm

Automatic switch off when overheat	Yes	Residual heat indicator	Yes
Automatic switch off when overflow	Yes		

Electrical Connection

Plug	No	Type of electric cable supplied	Yes, Single phase
Electrical connection rating (W)	3000 W	Frequency (Hz)	50/60 Hz
Current	13 A	Comprimento do cabo de alimentação	150 cm
Voltage (V)	220-240 V	Placa de bornes	6 polos
Type of electric cable	No	Ficha elétrica	No
Type of electric cable	Single phase		



Compatible Accessories



SCRP

Placas de indução e de cerâmica e raspador teppanyaki

Symbols glossary

-  Impulsionador de potência: opção permite que a zona funcione em potência máxima quando é necessário cozinhar muito intensamente.
-  Touch Control
-  Protecção contra o sobreaquecimento: O sistema de segurança que desliga automaticamente a placa em caso de sobreaquecimento da unidade de controle.
-  Protecção especial contra transbordamento: A protecção especial contra transbordamento desliga o fogão na presença de transbordamento de líquidos.
-  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.
-  Temporizador: Todas as placas de cerâmica têm um temporizador que termina automaticamente o cozimento após um tempo predefinido.
-  Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser acidentalmente alterado.
-  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.
-  Vidro cerâmico: A base da placa é feita de cerâmica de vidro. O aquecimento é realizado pelos elementos de aquecimento Hi-Light.
-  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.
-  Tempo decorrido: mostra há quanto tempo a zona de cozedura está em uso.