

SE332EPB



Product Family	Hob
Built-in type	Ultra-low profile
Dimensions	30 cm
Power supply	Electric
Type	Ceramic
EAN code	8017709260545



Aesthetics



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

Program / Functions



No. of ceramic cook zones	2
No. of cooking zones with booster	2
Main on/off switch	Yes
Power levels	9
Total no. of cook zones	2

Options



Corte padrão	490x270 mm
--------------	------------

Keep warm automatic function Yes
 Showroom Demo Option Yes

Control Lock / Child Safety Yes
 Quick start Yes

Technical Features



Front-centre - Ceramic - Single - 1.20 kW - Ø 14.0 cm

Rear-centre - Ceramic - Double - 0.80 - 2.00 kW - Ø 11.0 - Ø 17.5 cm

Automatic switch off when overheat Yes

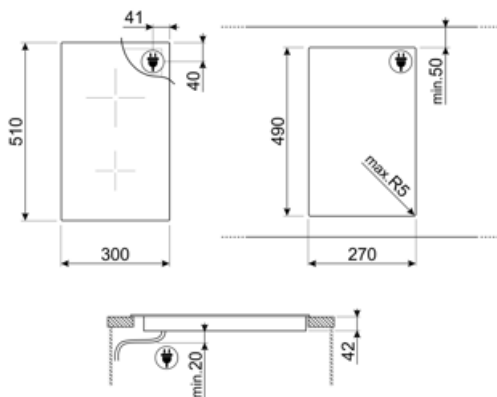
Residual heat indicator Yes

Automatic switch off when overflow Yes

Electrical Connection

Plug No
 Electrical connection rating (W) 3200 W
 Current 14 A
 Voltage (V) 220-240 V
 Type of electric cable Single phase
 Type of electric cable No

Type of electric cable supplied No
 Frequency (Hz) 50/60 Hz
 Comprimento do cabo de alimentação 150 cm
 Placa de bornes 3 polos
 Ficha elétrica No













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.		Perfil ultra baixo: Instalação de produto com borda plana - altura de 1 mm.
	Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser acidentalmente alterado.		Touch Control
	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.		Protecção contra o sobreaquecimento: O sistema de segurança que desliga automaticamente a placa em caso de sobreaquecimento da unidade de controle.
	Vidro cerâmico: A base da placa é feita de cerâmica de vidro. O aquecimento é realizado pelos elementos de aquecimento Hi-Light.		Protecção especial contra transbordamento: A protecção especial contra transbordamento desliga o fogão na presença de transbordamento de líquidos.
	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.		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.