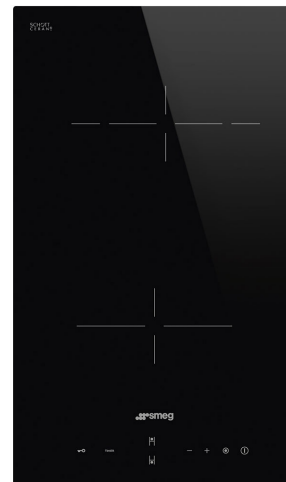


SE232TD



Product Family	Hob
Built-in type	Ultra-low profile or Fully Flushed
Dimensions	30 cm
Power supply	Electric
Type	Ceramic
EAN code	8017709266936



Aesthetics



Aesthetic	Universal
Colour	Black
Acabamento	Glass
Material	Glass
Glass type	Ceramic
Glass edge	Straight edge
Type of control setting	Touch controls
Control knob position	Front
Serigraphy colour	Grey

Program / Functions

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

Options



Corte padrão	500x268 mm	Showroom Demo Option	Yes
End cooking timer	2	Control Lock / Child	Yes
Minute minder	1	Safety	

Technical Features



Front-centre - Ceramic - Single - 1.20 kW - Ø 16.0 cm

Rear-centre - Ceramic - Double - 0.70 - 1.70 kW - Ø 12.4 - Ø 20.0 cm

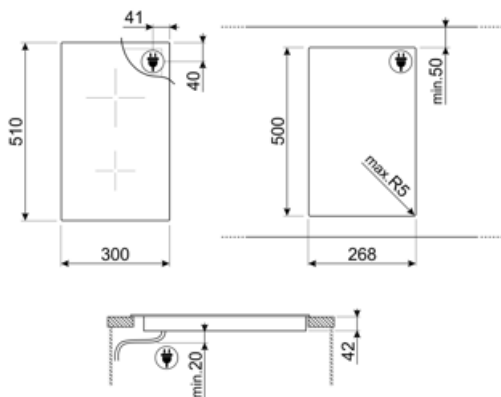
Automatic switch off when overheat Yes

Residual heat indicator Yes

Automatic switch off when overflow Yes

Electrical Connection

Plug	No	Frequency (Hz)	50/60 Hz
Electrical connection rating (W)	2900 W	Comprimento do cabo de alimentação	150 cm
Voltage (V)	220 V	Placa de bornes	4 poli
Voltage 2 (V)	240 V	Ficha elétrica	No
Type of electric cable	Single and Double phase		










Compatible Accessories



SCRP

Placas de indução e de cerâmica e raspador teppanyaki

Symbols glossary

- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | Bloqueio para crianças: alguns modelos estão equipados com um dispositivo para bloquear o programa/ciclo para que não possa ser acidentalmente alterado. |  | Touch Control |
|  | 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. |  | 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. | | |