

SI1F7645B



Product Family

Built-in type	Hob
Dimensions	Ultra-low profile
Power supply	60 cm
Type	Electric
EAN code	Induction
	8017709262792



Aesthetics



Aesthetic

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

Program / Functions



No. of induction cook zones	4
No. of cooking zones with booster	4
No. of Flexible zones	1
Main on/off switch	Yes
Power levels	14
Ventilação automática	Yes
Total no. of cook zones	4

Options



Tipo de zona flexível	Flexi4Zone	Limited Power	Sim Adiantamento
Corte padrão	490x560 mm	Consumption Mode	
End cooking timer	4	Limited Power	1500, 2000, 2500, 3000,
Pause option	Yes	Consumption Mode in W	3500, 4000, 4500, 5000,
Minute minder	4		6000, 7200 W
End of cooking alarm	Yes	Showroom Demo Option	Yes
Residual time indicator	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

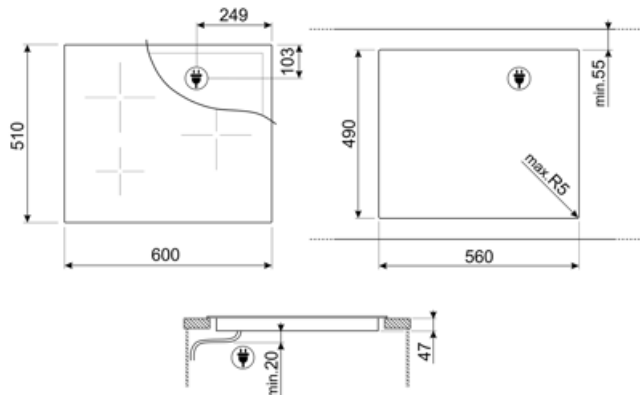
Front-right - Induction - Single - 1.40 kW - Booster 2.50 kW - Ø 14.5 cm

Rear-right - Induction - Single - 1.80 kW - Booster 2.80 kW - Ø 18 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

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
Type of electric cable	Universal	Plug	No



Compatible Accessories



LGCN

Tira de ligação Placas embutidas, aço inoxidável, 475/495 mm



SCRP

Placas de indução e de cerâmica e raspador teppanyaki



TPK

Placa grelhadora de aço inoxidável para cozinhar pratos Teppanyaki

Symbols glossary

	Um sistema de infravermelhos inteligente, que permite que um exaustor e uma placa com este recurso trabalhem juntos.		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.
	O painel de controle deslizante permite-lhe ajustar a potência simplesmente passando o dedo pelo dispositivo táctil.		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.
	Eco-Off: Esta função de economia de energia desliga a zona antes que o temporizador soe, fazendo uso do calor residual na panela.		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.
	Esta função permite que você use várias panelas de diferentes dimensões (diâmetro mínimo de 10 cm) ao mesmo tempo, aumentando a flexibilidade de posicionamento.		Protecção contra o sobreaquecimento: O sistema de segurança que desliga automaticamente a placa em caso de sobreaquecimento da unidade de controle.
	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.		Proteção especial contra transbordamento: A proteção especial contra transbordamento desliga o fogão na presença de transbordamento de líquidos.
	PAUSE_72dpi		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).
	Tempo decorrido: mostra há quanto tempo a zona de cozedura está em uso.		Temporizador: Todas as placas de cerâmica têm um temporizador que termina automaticamente o cozimento após um tempo predefinido.
	Possibilidade de definir a absorção máxima de potência da placa		Controle deslizante individual Premium para cada zona