

# SI1F7645B



Product Family  
Built-in type  
Dimensions  
Power supply  
Type  
EAN code

Hob  
Ultra-low profile  
60 cm  
Electric  
Induction  
8017709262792



## Aesthetics



Aesthetic  
Colour  
Acabamento  
Material  
Glass type  
Glass edge  
Type of control setting  
Slider  
Comandos Slider  
Control knob position  
Logo  
Serigraphy colour

Universal  
Black  
Glass  
Glass  
Ceramic  
Borda dianteira chanfrada  
Multi Controle Deslizante  
Yes  
Vermelho  
Front  
Silk screen  
Grey

## Program / Functions



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

4  
4  
1  
Yes  
14  
Yes  
4

## Options



<b>Tipo de zona flexível</b>	Flexi4Zone	<b>Limited Power Consumption Mode</b>	Sim Adiantamento
<b>Corte padrão</b>	490x560 mm	<b>Limited Power Consumption Mode in W</b>	1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000, 6000, 7200 W
<b>End cooking timer</b>	4	<b>Showroom Demo Option</b>	Yes
<b>Pause option</b>	Yes	<b>Control Lock / Child Safety</b>	Yes
<b>Minute minder</b>	4	<b>Rapid level selection</b>	Yes
<b>End of cooking alarm</b>	Yes	<b>Flexi-Heat</b>	Yes
<b>Residual time indicator</b>	Yes		

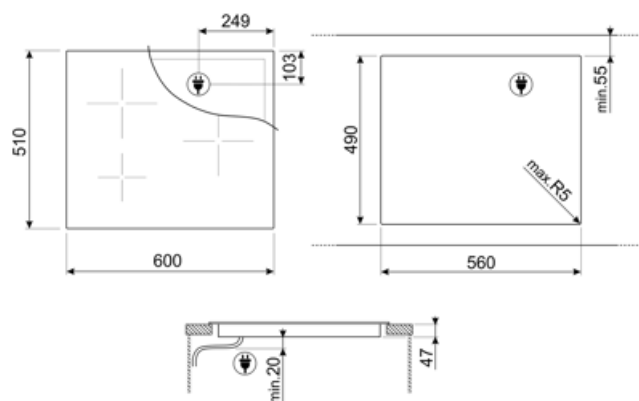
## Technical Features



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

## Electrical Connection

<b>Electrical connection rating (W)</b>	7200 W	<b>Frequency (Hz)</b>	50/60 Hz
<b>Current</b>	33 A	<b>Comprimento do cabo de alimentação</b>	150 cm
<b>Voltage (V)</b>	220-240 V	<b>Placa de bornes</b>	5 polos
<b>Voltage 2 (V)</b>	400 V	<b>Ficha elétrica</b>	No
<b>Type of electric cable</b>	Universal	<b>Plug</b>	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 painéis 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 painéis entre as três zonas, conforme necessário. Os níveis de potência predefinidos também podem ser modificados.
	Esta função permite que você use várias painéis 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