

# PM6954R



Product Family	Hob
Built-in type	Traditional
Dimensions	90 cm
Power supply	Mixed
Type	Mixed
EAN code	8017709313579



## Aesthetics



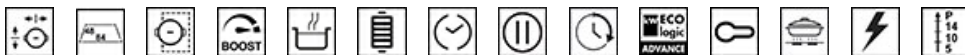
Aesthetic	Dolce Stil Novo
Colour	Black
Acabamento	Glass
Material	Glass
Glass type	Eclipse Cerâmico
Glass edge	Straight edge
Glass on Steel	Yes
Frame	No
Série	Nova
Pan stands	Cast iron
Pan Stand Coating	No
Burners	Smeg Contemporary
Burners Material	Brass
Burner Coating	No
Type of control setting	Multi Controle Deslizante
Slider	Yes
Control knob position	Front
No. of controls	1
Controls colour	Black
Illuminated control knobs	No
Control knob protection	No
Serigraphy colour	Grey
Alternative colours available	No

## Program / Functions



No. of gas cook zones	1
No. of induction cook zones	4
Time-setting options	Spegnimento automatico
No. of cooking zones with booster	4
No. of Flexible zones	2
Main on/off switch	Yes
Power levels	9
Ventilação automática 2.0	Sim
Total no. of cook zones	5

## Options



Multizone Option	Yes	Minute minder	1
Tipo de zona flexível	MultiZone	End of cooking alarm	Yes
Corte padrão	482-486x844-848 mm	Residual time indicator	Yes
Opção de MultiZona	Sim	Limited Power	Sim Adiantamento
Opção de MultiZona	Sim	Consumption Mode	
Auto-boiling Function	No	Limited Power	2400 a 7400 - step 100 W
Simmering Function	No	Consumption Mode in W	
Keep warm automatic function	Yes	Showroom Demo Option	Yes
Função de grelha	Yes	Control Lock / Child Safety	Yes
Melting/Low temperature cooking function	No	Bridge option	Yes
End cooking timer	4	Cleaning option	No
Pause option	Yes	Quick start	Yes
		Rapid level selection	Yes

## Technical Features



Centre-left - Gas - UR - 6.00 kW - Booster 2.5 kW - Double booster 3 kW  
 Rear-centre - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Front-centre - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Rear-right - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Front-right - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Multizone left - Booster 3.7 kW  
 Multizone center - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm  
 Multizone right - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm

Automatic setting according to pan dimension	Yes	Automatic Ignition	Yes
pan detection	Yes	Automatic switch off when overheat	Yes
Detecção Automática Permanente de Pote com indicação do controle relativo	Yes	Automatic switch off when overflow	Yes
		Residual heat indicator	Yes
		Protection against accidental start up	Yes

Minimum pan diameter indication	No
Gas safety valves	Yes

## Accessories Included

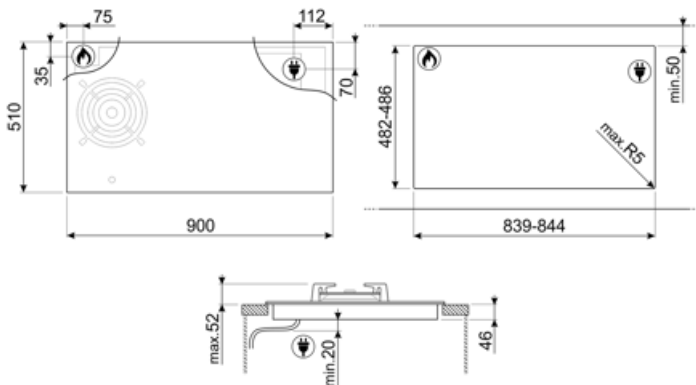
Cast iron wok support	1	Other accessories	No
-----------------------	---	-------------------	----

## Electrical Connection

Plug	No	Type of electric cable	Single and Double phase
Electrical connection rating (W)	7400 W	Frequency (Hz)	50/60 Hz
Current	33 A	Comprimento do cabo de alimentação	120 cm
Voltage (V)	220-240 V	Ficha elétrica	No
Voltage 2 (V)	380-415 V		

## Gas Connection

Gas Type	G20 Natural gas	Other gas connections provided	Conical
Ligação ao gás	Ligação ao gás cilíndrica	Gas connection rating (W)	6000 W
Other gas nozzles included	G30 GPL Liquid gas		



---

## Compatible Accessories

---



### GRILLPLATE

Placa de rede universal para indução, gás, cerâmica e fogões elétricos. Superfície antiaderente ideal para cozinhar carne, queijo e vegetais. Dimensões: 410 x 240 mm.



### LGCN

























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



### TPKPLATE

Placa universal para placas de indução, gás, cerâmica e fogões elétricos. Superfície antiaderente ideal para cozinhar peixe, ovos e vegetais. Dimensões: 410 X 240 mm.

## Symbols glossary

	Fusão automática de zonas para uma área maior		Detecção de pote automático permanente
	Ligação entre a placa e o exaustor		Impulsionador de potência: opção permite que a zona funcione em potência máxima quando é necessário cozinhar muito intensamente.
	Instalação padrão: Instalação tradicional em tampo de mesa, adequado para qualquer conjunto de cozinha		Suportes de ferro fundido para serviço pesado: para máxima estabilidade e resistência.
	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.
	Base reforçada: Uma base reforçada, desenvolvida exclusivamente pela Smeg, consiste em uma camada de aço fixada à parte inferior da superfície de vidro de todo o gás em placas de vidro.		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.		Multizona: permite que várias panelas sejam usadas ao mesmo tempo, grandes ou pequenas, oferecendo liberdade de colocação e maior flexibilidade
	Proteção especial contra transbordamento: A proteção especial contra transbordamento desliga o fogão na presença de transbordamento de líquidos.		Função de grelha
	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).
	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.
	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.
	TWIN_ZONE_72dpi		Queimadores ultrarrápidos: Queimadores ultrarrápidos potentes oferecem até 5kw de potência.
	Possibilidade de definir a absorção máxima de potência da placa		Pequeno recorte para fácil instalação



Nível máximo adicional de potência para um melhor consumo de energia



A escuridão torna-se luz



Controle deslizante individual Premium para cada zona