

PM6954R

**Família**

De enca斯特

Dimensões

Tipo de energia

Tipo de placa

Código EAN

Placa

Instalação superior

90 cm

Elétrica e a gás

Placa a gás e indução

8017709313579



Design

**Design****Design****Cor****Acabamentos****Material****Tipo de vidro****Bordos do vidro****Vidro sobre aço para maior segurança e resistência****Grelhas da placa****Queimadores****Material dos queimadores****Comandos****Comandos Slider****Posição dos comandos****Nº de comandos****Cor dos comandos****Logótipo****Cor da serigrafia**

Dolce Stil Novo

Nova

Preto

Vidro

Vidro

Vitrocéramica preto Eclipse

Retos

Sim

Ferro fundido

Contemporânea

Queimadores em bronze

Multi Slider

Sim

Frontais

1

Comandos em preto

Logótipo serigrafado

Cinzento

Programa/ Funções

**Número de queimadores a gás**

1

Número de zonas de indução

4

Programador desligar automático	Sim
Número de zonas com PowerBooster	4
Número de zonas flexíveis	2
Botão On/Off	Sim
Níveis de potência	9
Auto-vent bluetooth para conectar ao exaustor	Sim
Número total de zonas de cocção	5

Opções

Opção MultiZona	Sim				Alarme acústico de fim de cocção	Sim
Tipo de zona flexível	MultiZona				Indicador do tempo para terminar	Sim
Corte na pedra	482-486x844-848 mm				Eco-logic opção limitadora de potência	Sim avançada
Double Booster	Sim				Opção de limitador potência por níveis	2400 a 7400 - step 100 W
Função manter quente	Sim				Opção Showroom - resistências desligadas para demonstração	Sim
Função Grill	Sim				Opção bloqueio de comandos para segurança das crianças	Sim
Temporizador de fim de cozedura	4				Opção TwinZone	Sim
Opção de Pausa	Sim				Início Rápido para atingir temperaturas elevadas rapidamente	Sim
Temporizador	1				Avanço Rápido para seleção rápida dos níveis de aquecimento	Sim

Especificações técnicas



Central esquerdo - Queimador a gás ultrarrápido - 6.00 kW - Booster 2.5 kW - Double booster 3 kW
 Posterior central - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 Anterior central - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 Posterior direito - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm
 Anterior direito - MultiZona - 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

Ajuste automático ao diâmetro do recipiente	Sim	Desliga automaticamente por sobreaquecimento	Sim
Reconhecimento do recipiente	Sim	Desliga automaticamente em caso de derrame	Sim
Reconhecimento automático do recipiente	Sim		

Válvulas de segurança	Sim	Indicador de calor residual	Sim
corte rápido do gás			
Ignição eletrónica nos comandos	Sim	Proteção contra incêndio acidental	Sim

Acessórios incluídos

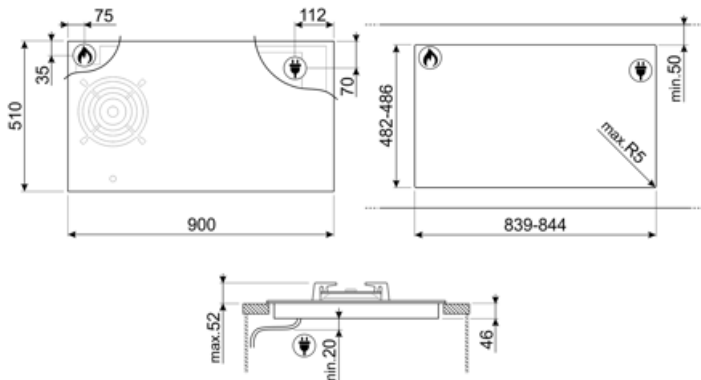
Grelha em ferro fundido 1 para Wok

Ligação elétrica

Potência elétrica nominal	7400 W	Tipo de cabo de alimentação	Cabo de alimentação mono e bifásico
Corrente (Amperes)	33 A	Frequência (Hz)	50/60 Hz
Tensão (Volts)	220-240 V	Comprimento do cabo de alimentação	120 cm
Tensão 2 (Volts)	380-415 V	Ficha elétrica	Não

Ligação do gás

Gás	Preparada para gás natural	Outras conexões de gás incluídas	Ligaçāo cónica ao gás
Ligaçāo ao gás	Ligaçāo ao gás cilíndrica	Potência nominal do gás	6000 W
Outros injetores incluídos	Para gás butano		



Acessórios Compatíveis



GRILLPLATE

Grelha universal com asas. Ideal para cozinhar carne, queijo e vegetais.
Dimensões LxP: 410 x 240 mm



LGCN

Para unir placas e dominós a gás, mistas ou de indução em vitrocerâmica e com bordos retos
Material: aço inox Extensível: 475-495 mm



TPKPLATE

Placa universal com asas. Ideal para cozinhar peixe, ovos ou vegetais.
Dimensões LxP: 410 x 240 mm

Symbols glossary

	PowerBooster (P): faz com que a placa trabalhe na potência máxima sempre que se torne necessário cozinhar os alimentos de forma muito intensa e rápida. Tem limitador de tempo devido à potência elevada.		Lava-louça com instalação superior com perfil de altura convencional.
	Grelhas em ferro fundido: desenvolvidas pela Smeg, as grelhas em ferro fundido são resistentes a altas temperaturas e estão desenhadas para facilitar a circulação do ar e o posicionamento dos recipientes.		Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.
	O painel de controlo slider permite ajustar a temperatura simplesmente deslizando o dedo nos comandos.		Consiste numa placa em aço fixa na base do vidro. Esta base dá mais resistência às placas, podendo estas serem utilizadas mesmo com o vidro acidentalmente quebrado.
	Função manter quente: ideal para manter a refeição em espera. A zona mantém-se a 60°C pelo tempo máximo de 120 min.		Proteção de sobreaquecimento: sistema que desliga automaticamente o eletrodoméstico quando a temperatura excede a segurança.
	Multizona: permite utilizar peixeiras alongadas e recipientes retangulares até 23 x 36 cm. Ativando as duas zonas, frontal e posterior, através da opção Multizona, o programador eletrónico faz a repartição equitativa da energia para que os alimentos recebam a mesma temperatura e tenham uma cocção homogénea.		Proteção de derrames: a placa desliga-se automaticamente se houver derrames em cima dos comandos ou se estes ficarem tapados da iluminação.
	Pausa: para interromper a cocção. Quando reiniciar manter-se-ão as opções selecionadas anteriormente.		Avanço rápido: opção que permite saltar níveis de potência para atingir o desejado rapidamente (5-10-15-P).
	Início Rápido: através desta função é possível atingir o nível de aquecimento selecionado, em menor tempo. As zonas de cozedura partirão na potência máxima para depois ser diminuída, uma vez atingido o nível de potência selecionado.		Indicador de calor residual: após desligar a zona, um H (de Hot) indica que a zona ainda está quente, podendo servir para manter a comida. A luz desliga quando a temperatura baixa dos 60°C.
	Tempo percorrido: capacidade de monitorizar o tempo decorrido desde o início da cozedura.		Temporizador: para definir o tempo de cozedura. A zona desliga automaticamente após percorrido o tempo pré-definido e emite um sinal acústico para aviso.
	Zona dupla: permite estender a zona para produzir calor numa área maior. Podemos usar recipientes com uma base maior ou com formato oval ou retangular.		Queimador Ultrarrápido: produz um foco de lume muito potente com o maior aproveitamento de energia. É constituído por uma coroa dupla formada pelo acoplamento de dois queimadores, um pequeno e outro maior, que trabalham em conjunto.



Deteção automática dos recipientes: a placa deteta automaticamente a zona onde está o recipiente, e ativa os respetivos comandos. Basta selecionar a potência.



Auto-vent Bluetooth: as placas de indução e exaustores equipados com Bluetooth podem ser conectados para um controlo mais eficiente. Quando aumenta ou reduz o nível de aquecimento da placa, o exaustor aumenta ou diminui, reciprocamente, a potência.



Ao selecionar a função grill, a placa une as duas zonas - anterior e posterior - e estabelece o nível 8 para cocção durante alguns minutos. Depois, vai soar o alarme para avisar que podemos estabelecer a cocção no nível 6.



Opção de programar a potência máxima



Small cut-out for easy installation



Nível de potência máxima adicional para um melhor consumo de energia



a escuridão transforma-se em luz



Controlo Slider individual Premium para cada zona