

PM6743R



Família
De encastre

Dimensões
Tipo de energia
Tipo de placa
Código EAN

Placa
Instalação de perfil baixo sobre a bancada
70/75 cm
Elétrica e a gás
Placa a gás e indução
8017709313562



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
Cor de cobre
Vidro
Vitrocerâmica preto Eclipse
Retos
Sim

Ferro fundido
Contemporanea
Queimadores em bronze
Multi Slider and Knobs
Sim
Frontais
2
Comandos em preto
Logótipo serigrafado

Cinzento

Programa/ Funções



Número de queimadores a gás
Número de zonas de indução

2
2

| | |
|----------------------------------|-----|
| Programador desligar automático | Sim |
| Número de zonas com PowerBooster | 2 |
| Número de zonas flexíveis | 1 |
| Botão On/Off | Sim |
| Níveis de potência | 9 |
| Número total de zonas de cocção | 4 |

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 | 482-486x719-724 mm | Eco-logic opção limitadora de potência | Sim avançada |
| Double Booster | Sim | Opção de limitador de potência por níveis | 2100 a 3700 - 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 | 2 | 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



Anterior esquerdo - Queimador a gás auxiliar - 1.10 kW
 Posterior esquerdo - Queimador a gás ultrarrápido - 3.30 kW
 Posterior direito - MultiZona - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm
 Anterior direito - MultiZona - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm
 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 | Indicador de calor residual | Sim |
| Válvulas de segurança corte rápido do gás | Sim | Proteção contra início acidental | Sim |
| Ignição eletrónica nos comandos | Sim | | |

Acessórios incluídos

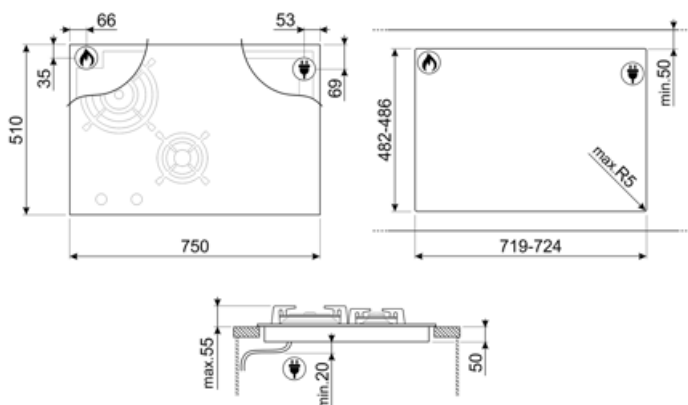
Grelha em ferro fundido 1
para Wok

Ligação elétrica

| | | | |
|-----------------------------|-------------------------|------------------------------------|----------|
| Potência elétrica nominal | 3700 W | Frequência (Hz) | 50/60 Hz |
| Corrente (Amperes) | 16 A | Comprimento do cabo de alimentação | 120 cm |
| Tensão (Volts) | 220-240 V | Ficha elétrica | Não |
| Tipo de cabo de alimentação | para ligação monofásica | | |

Ligação do gás

| | | | |
|----------------------------|----------------------------|----------------------------------|-----------------------|
| Gás | Preparada para gás natural | Outras conexões de gás incluídas | Ligação cónica ao gás |
| Ligação ao gás | Ligação ao gás cilíndrica | Potência nominal do gás | 4400 W |
| Outros injetores incluídos | Para gás butano | | |





















Acessórios Compatíveis

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



Symbols glossary

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



Opção de programar a potência máxima



a escuridão transforma-se em luz



Ao seleccionar 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.



Nível de potência máxima adicional para um melhor consumo de energia