

# PM3743D



Família Placa

Instalação de perfil baixo sobre a De encastre

Dimensões 70/75 cm Tipo de energia Elétrica e a gás

Tipo de placa Placa a gás e indução Código EAN 8017709290252



## Design











Design Classica Cor Preto **Acabamentos** Vidro Material Vidro

Tipo de vidro Vitrocerâmica preto Eclipse

Bordos do vidro Retos Sim

Vidro sobre aço para maior segurança e

resistência

Design Nova

Ferro fundido Grelhas da placa Queimadores Contemporanea

Material dos queimadores Queimadores em bronze

Rotativos Comandos Comandos Slider Sim Posição dos comandos **Frontais** N° de comandos Cor dos comandos

Logótipo serigrafado Logótipo

Cor da serigrafia Cinzento

# Programa/ Funções



Número de queimadores a gás 2 Número de zonas de indução 2

**SMEG SPA** 03/12/2025



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

### Opções



de cocção





Alarme acústico de fim















Opção MultiZona Sim Tipo de zona flexível MultiZona Corte na pedra 482-486x719-724 mm Função manter quente Sim Função Grill Sim Temporizador de fim de 2 cozedura Opção de Pausa Sim **Temporizador** 

Sim

Indicador do tempo Sim para terminar Eco-logic opção Sim avançada limitadora de potência Opção de limitador 2100 a 3700 - step 100 W potência por níveis Opção Showroom -Sim resistências desligadas para demonstração Opção bloqueio de Sim comandos para segurança das crianças Opção TwinZone Sim Início Rápido para Sim atingir temperaturas elevadas rapidamente Avanço Rápido para Sim seleção rápida dos

níveis de aquecimento

# Especificações técnicas





comandos







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 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Anterior direito - MultiZona - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Multizone right - Booster 3.60 kW - 38.5x23.0 cm

Sim Ajuste automático ao Sim Desliaa diâmetro do recipiente automaticamente por sobreaquecimento Reconhecimento do Sim recipiente Desliga Sim automaticamente em Reconhecimento Sim caso de derrame automático do recipiente Indicador de calor Sim residual Válvulas de segurança Sim Proteção contra início Sim corte rápido do gás acidental Ignição eletrónica nos Sim

## Acessórios incluídos

**SMEG SPA** 03/12/2025



Grelha em ferro fundido 1 para Wok

# Ligação elétrica

Potência elétrica

nominal

Corrente (Amperes)

Tensão (Volts) Tensão 2 (Volts)

Ligação ao gás

**Outros** injetores

incluídos

3700 W

16 A

220-240 V

380-415 V

Tipo de cabo de alimentação

Frequência (Hz) Comprimento do cabo

de alimentação

Ficha elétrica

para ligação monofásica

50/60 Hz

120 cm

Νo

## Ligação do gás

Gás

Preparada para gás

natural

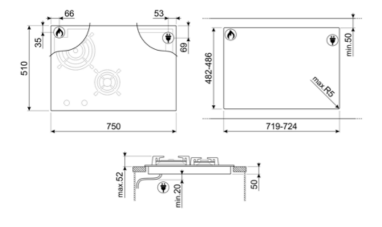
Ligação ao gás cilíndrica

Para gás butano

Outras conexões de gás Ligação cónica ao gás

incluídas

Potência nominal do gás 4300 W



**SMEG SPA** 03/12/2025



# Acessórios Compatíveis

#### 5MPV3MB



#### **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

#### **GRILLPLATE**

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

#### **TPKPLATE**



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

SMEG SPA 03/12/2025



### 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.

SMEG SPA 03/12/2025





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.



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



a escuridão transforma-se em luz



Knobs control

SMEG SPA 03/12/2025