

PV264B

Família

De encastre

Dimensões

Tipo de energia

Tipo de placa

Código EAN

Placa

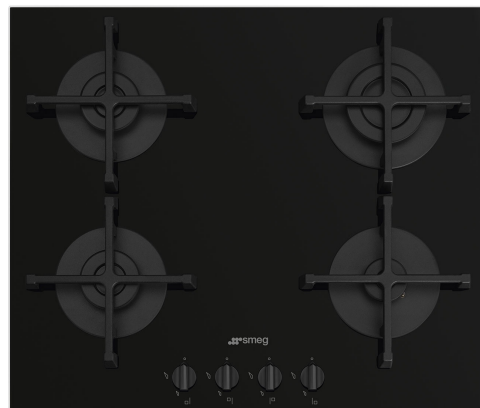
Instalação de baixo perfil ou à face com a bancada

60 cm

Gás

Placa a gás

8017709329020



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

Posição dos comandos

Nº de comandos

Cor dos comandos

Logótipo

Cor da serigrafia

Selezione

Preto

Vidro

Vidro

Vidro claro

Retos

Sim

Ferro fundido

Queimadores normais de disco

Alumínio

Rotativos

Frontais

4

Comandos em preto

Logótipo serigrafado

Cinzentos

Programa/ Funções

Número de queimadores a gás

4

Número total de zonas de cocção

4

Opções

Corte na pedra 482-486x560-564 mm

Especificações técnicas

Anterior esquerdo - Queimador a gás semirrápido - 1.70 kW

Posterior esquerdo - Queimador a gás semirrápido - 1.70 kW

Posterior direito - Queimador a gás rápido - 2.90 kW

Anterior direito - Queimador a gás auxiliar - 1.00 kW

Válvulas de segurança
corte rápido do gás Sim

Ignição eletrónica nos
comandos Sim

Ligação elétrica

Potência elétrica
nominal 1 W

Frequência (Hz) 50/60 Hz

Tensão (Volts) 220-240 V

Comprimento do cabo
de alimentação 120 cm

Tipo de cabo de
alimentação para ligação monofásica

Ficha elétrica Não

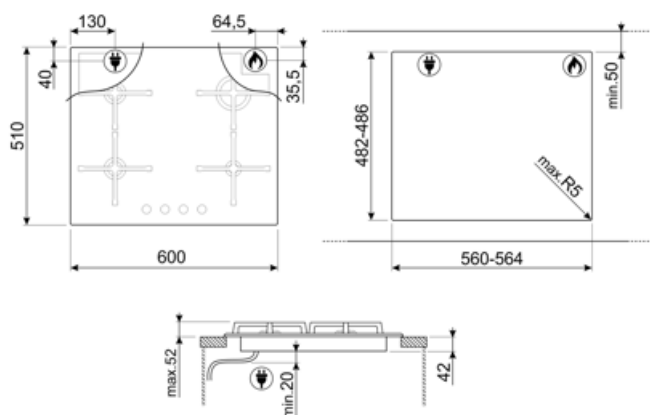
Ligação do gás

Gás Preparada para gás
natural

Outros injetores
incluídos Para gás butano

Ligação ao gás Ligação ao gás cilíndrica

Potência nominal do gás 7300 W



Acessórios Compatíveis

5MP1G0GB3



5MP700PO

Hob knobs set - Cortina Cream/Old brass for Gas on Glass hobs



5MP800P

Hob knobs set - Coloniale Gold/Cream for gas on glass hobs



WOKGHU



Redutor em ferro fundido para panela wok. Projetado para proporcionar estabilidade e facilidade de utilização.

5MP700AO

Hob knobs set - Cortina Anthracite/Old brass for Gas on Glass hobs



5MP800A

Hob knobs set - Coloniale Gold/Anthracite for gas on glass hobs



5MPV3MB



Symbols glossary



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.



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.



Knobs control