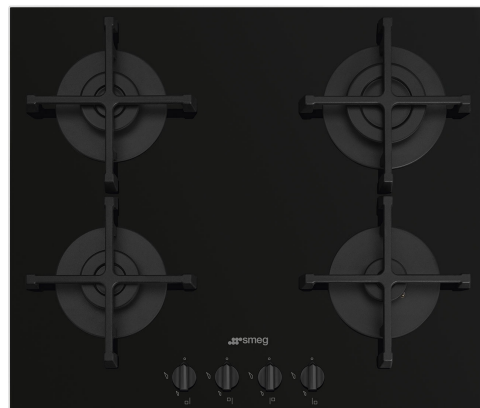


# PV264B

Famille	Table de cuisson
Type d'encastrement	Semi-affleurant ou affleurant
Dimension	60 cm
Alimentation	Gaz
Type	Gaz
Code EAN	8017709329020



## Esthétique



Esthétique	Elementi
Couleur	Noir
Finition	Verre
Matériau	Verre
Type de verre	Standard (clair)
Bord de la vitre	Droit
Verre sur inox	Oui
Grilles	Fonte
Brûleurs	Standard
Matériau des brûleurs	Aluminium
Type de commandes	Manettes
Position des commandes	Frontal
Nombre de manettes	4
Couleur des manettes	Noir
Logo	Sérigraphié
Couleur de la sérigraphie	Gris

## Programmes / Fonctions

Nombre de brûleurs gaz	4
Nombre total de foyers	4

## Options

Encastrement	482-486x560-564 mm
--------------	--------------------

## Technologie

Avant gauche - Gaz - Semi rapide - 1.70 kW  
 Arrière gauche - Gaz - Semi rapide - 1.70 kW  
 Arrière droit - Gaz - Rapide - 2.90 kW  
 Avant droit - Gaz - Auxiliaire - 1.00 kW

Thermocouples Oui

Allumage automatique intégré aux manettes Oui

## Raccordement électrique

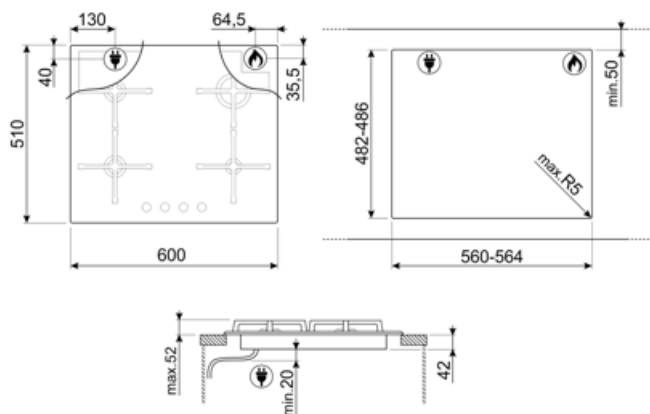
Puissance nominale 1 W  
 Tension 220-240 V  
 Type de câble d'alimentation installé Mono-phasé

Fréquence 50/60 Hz  
 Longueur du câble d'alimentation 120 cm  
 Type de prise Non

## Raccordement gaz

Type de gaz G20/ G25 Gaz naturel  
 Raccordement au gaz Cylindrique

Injecteurs gaz fournis G30 GPL Gaz liquide  
 Puissance nominale gaz 7300 W



## Accessoires Compatibles

**5MP1G0GB3**



**5MP700PO**

Kit manettes - Cortina crème/laiton antique pour tables de cuisson vitrocéramique



**5MP800P**

Kit manettes - Coloniale doré/crème pour tables de cuisson vitrocéramique



**WOKGHU**

Support WOK en fonte



**5MP700AO**

Kit manettes - Cortina anthracite/laiton antique pour tables de cuisson vitrocéramique



**5MP800A**

Kit manettes - Coloniale doré/anthracite pour tables de cuisson vitrocéramique



**5MPV3MB**



---

## Symbols glossary

---



Grilles en fonte : Ces grilles résistent aux hautes températures. Solides et robustes, elles ont été conçues pour faciliter le déplacement des casseroles.



Verre-sur-inox : La solution verre-sur-inox sur tables de cuisson en verre Smeg est conçue avec un film en acier inox sous le verre. Esthétiquement invisible, ce dispositif augmente la résistance du plateau : en effet, même dans le cas d'une rupture accidentelle, les éclats ne se dispersent pas, mais restent fixés sur le plateau.



Commandes par manettes