

# **PV331CN**

Famille Table de cuisson

Type d'encastrement Semi-affleurant ou affleurant

Dimension30 cmAlimentationGazTypeGaz

Code EAN 8017709255312



## Esthétique







Esthétique Classica Couleur Noir **Finition** Verre Verre Matériau Verre sur inox Oui Grilles Fonte Revêtement brûleurs Nickel Type de commandes Manettes Position des commandes Frontal Nombre de manettes Couleur des manettes Effet inox Finitions des composants Blanc Logo Sérigraphié Couleur de la sérigraphie Gris

### **Programmes / Fonctions**

Nombre de brûleurs gaz 1 Nombre total de foyers 1

## **Options**

Encastrement 476-480x250-254 mm



## **Technologie**



Central - Gaz - Ultra-rapide - 6.00 kW

Thermocouples Oui

Allumage automatique Oui intégré aux manettes

# Raccordement électrique

Puissance nominale1 WFréquence50/60 HzTension220-240 VLongueur du câble120 cm

Type de câble Mono-phasé d'alimentation

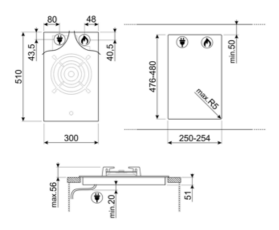
d'alimentation installé Type de prise No

#### Raccordement gaz

Type de gazG20 Gaz naturelRéglé au gaz naturelCôniqueRaccordement au gazCylindriquePuissance nominale gaz6000 W

Injecteurs gaz fournis G30 GPL Gaz liquide, G110

Gaz de ville





# **Accessoires Compatibles**

5MP1GOG

Kit de 5 manettes Linéa pour tables de cuisson PM et PV

5MPV3MB

....

GRW



**WOKGHU** 



Support WOK en fonte

5MP1GOGB3





Support Moka pour tables de cuisson

gaz

GRM





Profilé de jonction pour tables de cuisson, inox, 475/495mm



### Symbols glossary



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



Commandes par manettes



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.



Brûleur Ultra-rapide : Le brûleur Ultra-rapide est défini comme le brûleur d'une puissance d'au moins 3,5 kW, qui peut être simple, double ou triple couronne.