

# PV675CNR



Famille	Table de cuisson
Type d'encastrement	Traditionnel
Dimension	70/75 cm
Alimentation	Gaz
Type	Gaz
Code EAN	8017709222147



## Esthétique



Esthétique	Dolce Stil Novo
Couleur	Noir
Finition	Verre
Matériau	Verre
Type de verre	Céramique
Verre sur inox	oui
Grilles	Fonte
Revêtement brûleurs	Finition noire
Type de commandes	Manettes
Position des commandes	Frontal
Nombre de manettes	5
Couleur des manettes	Noir
Finitions des composants	Cuivre
Logo	Sérigraphié
Couleur de la sérigraphie	Gris

## Programmes / Fonctions

Nombre de brûleurs gaz	5
Nombre total de foyers	5

## Options

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

## Technologie

**UR**

Avant gauche - Gaz - Auxiliaire - 1.10 kW

Arrière gauche - Gaz - Semi rapide - 1.70 kW

Central - Gaz - Ultra-rapide - 4.20 kW

Arrière droit - Gaz - Rapide - 2.60 kW

Avant droit - Gaz - Auxiliaire - 1.10 kW

Thermocouples                    oui

Allumage automatique    oui  
intégré aux manettes

## Accessoires inclus

Support en fonte pour    1  
Wok

## Raccordement électrique

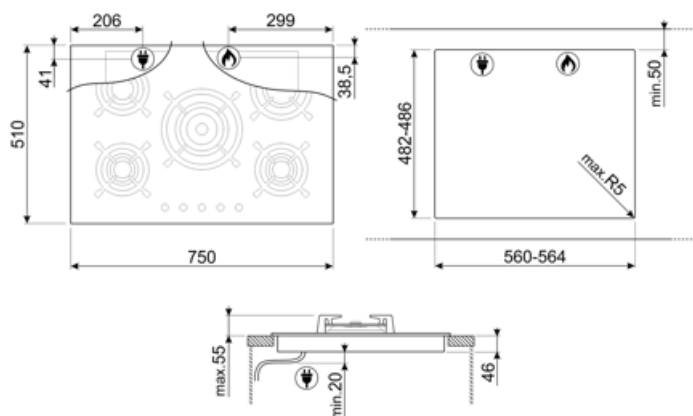
Puissance nominale        1 W  
Tension                        220-240 V  
Fréquence                    50/60 Hz

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

Réglé au gaz naturel        Cône  
Puissance nominale gaz    10700 W



---

## Accessoires Compatibles

---



**GRM**

Support Moka pour tables de cuisson gaz



**GRW**



**LGCN**

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



**WOKGHU**

Support WOK en fonte

---

## Symbols glossary

---



**Standard** : mode d'installation, qui peut être facilement combiné avec n'importe quel type de cuisine.



**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**



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



**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.