

## PGF75-4



Famille	Table de cuisson
Type d'encastrement	Semi-affleurant
Dimension	70/75 cm
Alimentation	Gaz
Type	Gaz
Code EAN	8017709153601



## Esthétique



Esthétique	Classica
Couleur	Inox
Finition	Satiné
Matériau	Inox
Type d'inox	Brossé
Grilles	Fonte
Brûleurs	Standard
Matériau des brûleurs	Aluminium
Type de commandes	Manettes
Position des commandes	Frontal
Nombre de manettes	5
Couleur des manettes	Effet inox
Logo	Embouti

## Programmes / Fonctions

Nombre de brûleurs gaz	5
Nombre total de foyers	5

## Options

Encastrement	492x700 mm
--------------	------------

## Technologie

UR

Avant gauche - Gaz - Auxiliaire - 1.05 kW  
Arrière gauche - Gaz - Semi rapide - 1.75 kW  
Central - Gaz - Ultra-rapide - 3.90 kW  
Arrière droit - Gaz - Semi rapide - 1.75 kW  
Avant droit - Gaz - Auxiliaire - 1.05 kW

**Thermocouples**

Oui

**Allumage automatique intégré aux manettes** Oui

## Accessoires inclus

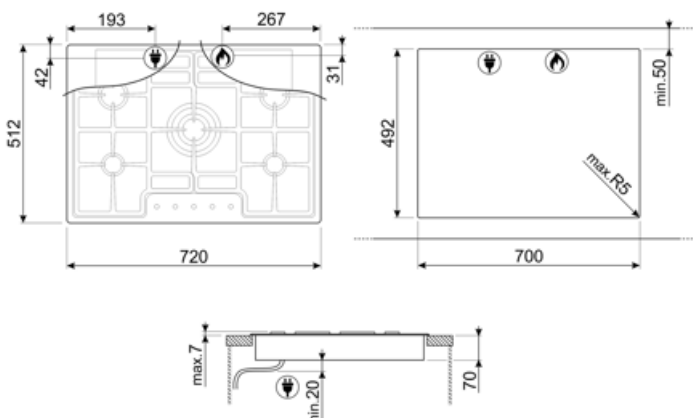
**Support en fonte pour Wok** 1

## Raccordement électrique

<b>Puissance nominale</b>	1 W	<b>Longueur du câble d'alimentation</b>	120 cm
<b>Tension</b>	220-240 V	<b>Type de prise</b>	Non
<b>Fréquence</b>	50/60 Hz		

## Raccordement gaz

<b>Type de gaz</b>	G20 Gaz naturel	<b>Réglé au gaz naturel</b>	Cône
<b>Raccordement au gaz</b>	Cylindrique	<b>Puissance nominale gaz</b>	9500 W
<b>Injecteurs gaz fournis</b>	G30 GPL Gaz liquide		



## Accessoires Compatibles

### 6MP1PGF

Kit de 6 manettes Linéa pour tables de cuisson PGF



### GRW



### GRM

Support Moka pour tables de cuisson gaz



### WOKGHU

Support WOK en fonte

## Symbols glossary



Semi-affleurant : une solution d'encastrement pour tables de cuisson et évier avec un bord jusqu'à 4 mm qui combine la simplicité d'installation avec un design minimaliste.



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.