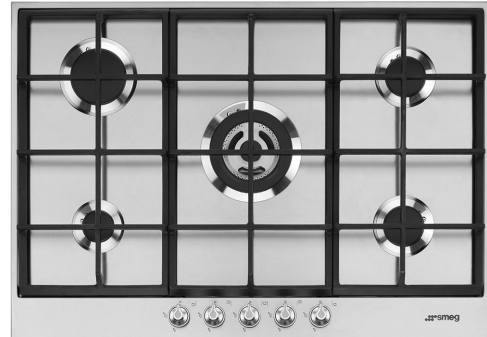


# PX175



Famille  
Type d'encastrement  
Dimension  
Alimentation  
Type  
Code EAN

Table de cuisson  
Traditionnel  
70/75 cm  
Gaz  
Gaz  
8017709247423



## Esthétique



Esthétique  
Série  
Couleur  
Finition  
Matériau  
Type d'inox  
Grilles  
Brûleurs  
Matériau des brûleurs  
Type de commandes  
Position des commandes  
Nombre de manettes  
Couleur des manettes  
Logo  
Couleur de la sérigraphie

Linéa  
Nouveauté  
Inox  
Satiné  
Inox  
Brossé  
Fonte  
Contemporain Smeg  
Aluminium  
Manettes  
Frontal  
5  
Effet inox  
Sérigraphié  
Noir

## Programmes / Fonctions

Nombre de brûleurs gaz	5
Nombre total de foyers	5

## Options



Encastrement

478-482x555-560 mm

## Technologie

**UR**

Avant gauche - Gaz - Auxiliaire - 1.10 kW  
 Arrière gauche - Gaz - Rapide - 2.60 kW  
 Central - Gaz - Ultra-rapide - 4.00 kW  
 Arrière droit - Gaz - Semi rapide - 1.80 kW  
 Avant droit - Gaz - Standard - 1.80 kW

**Thermocouples**

Oui

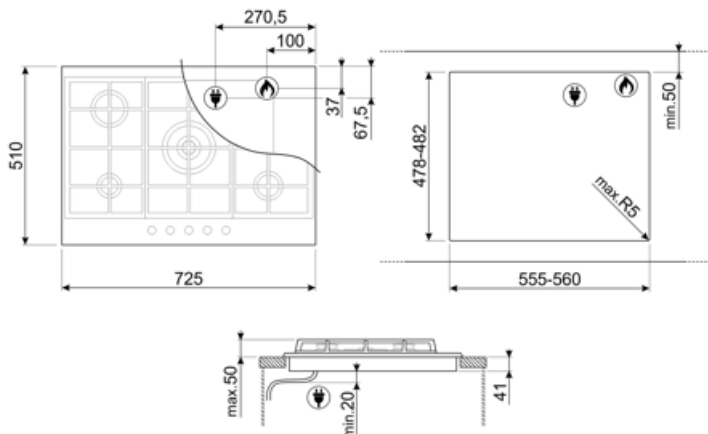
**Allumage automatique** Oui  
**intégré aux manettes**

## Raccordement électrique

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

## 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>	11300 W
<b>Injecteurs gaz fournis</b>	G30 GPL Gaz liquide		



---

## Accessoires Compatibles

---

GRW



WOKGHU



Support WOK en fonte

---

## Symbols glossary

---



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



**CUT\_OUT\_STANDARD\_72dpi**



**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.