

# PM6743R



<b>Famille</b>	Table de cuisson
<b>Type d'encastrement</b>	Semi-affleurant
<b>Dimension</b>	70/75 cm
<b>Alimentation</b>	Mixte
<b>Type</b>	Mixte
<b>Code EAN</b>	8017709313562



## Esthétique



<b>Esthétique</b>	Dolce Stil Novo
<b>Série</b>	Nouveauté
<b>Couleur</b>	Noir
<b>Finition</b>	Cuivre
<b>Matériau</b>	Verre
<b>Type de verre</b>	Céramique Eclipse
<b>Bord de la vitre</b>	Droit
<b>Verre sur inox</b>	Oui
<b>Grilles</b>	Fonte
<b>Brûleurs</b>	Contemporain Smeg
<b>Matériau des brûleurs</b>	Laiton
<b>Type de commandes</b>	Multi Slider et Manettes
<b>Slider</b>	Oui
<b>Position des commandes</b>	Frontal
<b>Nombre de manettes</b>	2
<b>Couleur des manettes</b>	Noir
<b>Logo</b>	Sérigraphié
<b>Couleur de la sérigraphie</b>	Gris

## Programmes / Fonctions



<b>Nombre de brûleurs gaz</b>	2
<b>Nombre de foyers induction</b>	2
<b>Options de programmation de la durée</b>	Arrêt automatique

---

Nombre de foyers avec booster	2
Nombre de zones flexibles	1
Touche principale on/off	Oui
Niveaux de puissance	9
Nombre total de foyers	4

## Options

Option Multizone	Oui								Signal sonore fin de cuisson	Oui	
Type de Zone Flexible	Multizone								Indicateur temps résiduel	Oui	
Encastrement	482-486x719-724 mm								Mode puissance Eco	Oui Avancé	
Double Booster	Oui								Puissance Eco - Palier	2100 à 3700 - step 100 W	
Maintien au chaud	Oui								Mode Expo	Oui	
Fonction gril	Oui								Verrouillage commandes / Sécurité enfant	Oui	
Minuterie fin de cuisson	2								Option Bridge	Oui	
Option Pause	Oui								Quick start / Démarrage rapide	Oui	
Minuteur	1								Sélection rapide des niveaux	Oui	

## Technologie



Avant gauche - Gaz - Auxiliaire - 1.10 kW

Arrière gauche - Gaz - Ultra-rapide - 3.30 kW

Arrière droit - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

Avant droit - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.60 kW - 18.0x23.0 cm

38.5x23.0 cm

Adaptation automatique au diamètre des casseroles	Oui	Autoarrêt en cas de surchauffe	Oui
Détection automatique du récipient	Oui	Autoarrêt en cas de débordement	Oui
Détection automatique de la casserole et de la commande relative	Oui	Affichage chaleur résiduelle	Oui
Thermocouples	Oui	Protection pour mise en marche accidentelle	Oui
Allumage automatique intégré aux manettes	Oui		

## Accessoires inclus

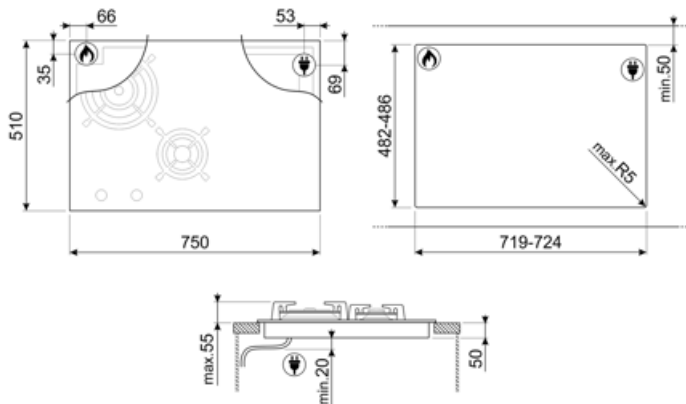
Support en fonte pour Wok 1

## Raccordement électrique

<b>Puissance nominale</b>	3700 W	<b>Fréquence</b>	50/60 Hz
<b>Intensité</b>	16 A	<b>Longueur du câble d'alimentation</b>	120 cm
<b>Tension</b>	220-240 V		
<b>Type de câble d'alimentation installé</b>	Mono-phasé	<b>Type de prise</b>	Non

## Raccordement gaz

<b>Type de gaz</b>	G20/ G25 Gaz naturel	<b>Réglé au gaz naturel</b>	Côniqe
<b>Raccordement au gaz</b>	Cylindrique	<b>Puissance nominale gaz</b>	4400 W
<b>Injecteurs gaz fournis</b>	G30 GPL Gaz liquide		



---

## Accessoires Compatibles

---

### LGCN

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



## Symbols glossary



Détection automatique et permanente des casseroles



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.



Verrouillage commandes : L'option verrouillage des commandes, présente sur différents types de produits, permet de verrouiller toutes les fonctions et programmes sélectionnés ainsi que les commandes, pour une sécurité totale, notamment en présence d'enfants.



Un niveau de puissance maximale supplémentaire pour une meilleure consommation d'énergie



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.



La fonction de Maintien au chaud permet de garder les aliments cuits au chaud. Dans ce mode la zone de chauffage fonctionne à une capacité minimale pendant 120 minutes, puis s'éteint automatiquement.



Multizone : Avec l'option Multizone, la zone de cuisson peut être utilisée comme grande surface de cuisson ou divisée en deux zones distinctes. Chaque zone s'adapte automatiquement à la taille et à la position du conteneur et ne chauffe que la surface nécessaire, assurant la meilleure distribution de la chaleur et une efficacité maximale.



Option Pause



Sélection rapide, avec une seule touche, la cuisson commence au plus haut niveau, puis se réduit automatiquement au fil du temps. Idéale pour les plats qui nécessitent une ébullition rapide puis une cuisson continue sans contrôle constant (par exemple, le bouillon de bœuf).



Option Booster : Le booster permet aux plaques à induction et vitrocéramiques de fonctionner en puissance maximale, lorsqu'il est nécessaire de cuisiner des plats demandant une cuisson plus intense.



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



Slider : Les commandes par Slider, très intuitives et pratiques, permettent de régler le niveau de puissance en appuyant ou en faisant simplement glisser le bout des doigts.



L'obscurité devient lumière



Fonction Gril



Anti-surchauffe : Le système anti-surchauffe provoque l'arrêt automatique lorsque les températures dépassent les températures de sécurité.



Sécurité antidébordement : Le dispositif de sécurité anti-débordement spécial coupe la plaque de cuisson en cas de débordement de liquide.



Puissance Eco : Possibilité de limiter la puissance maximale d'absorption de la table de cuisson.



Accélérateur de chauffe : La touche accélérateur de chauffe augmente rapidement le niveau de puissance en fonction des réglages prédéfinis, permettant à l'élément chauffant de travailler au maximum jusqu'à ce que la température soit atteinte.



**Indicateur de chaleur résiduelle** : Après avoir éteint la zone de cuisson, l'indicateur de chaleur résiduelle indique si la zone est encore chaude, l'utilisant ainsi pour garder les aliments au chaud. Lorsque la température est tombée en dessous de 60°C, la lumière s'éteint.



**Temps écoulé** : Cette fonction vous permet de contrôler le temps écoulé depuis le début d'un processus de cuisson.



**Minuterie** : La minuterie permet de programmer l'extinction des zones de cuisson après un temps de fonctionnement réglé, variant de 1 à 99 minutes. Une fois la période préréglée écoulée, la plaque s'éteint et un signal sonore est activé.



**Zone double**



**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.