

# PM6954R



<b>Famille</b>	Table de cuisson
<b>Type d'encastrement</b>	Traditionnel
<b>Dimension</b>	90 cm
<b>Alimentation</b>	Mixte
<b>Type</b>	Mixte
<b>Code EAN</b>	8017709313579

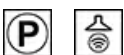


## Esthétique



<b>Couleur</b>	Noir
<b>Finition</b>	Verre
<b>Esthétique</b>	Dolce Stil Novo
<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>Série</b>	Nouveauté
<b>Grilles</b>	Fonte
<b>Brûleurs</b>	Contemporain Smeg
<b>Matériau des brûleurs</b>	Laiton
<b>Type de commandes</b>	Multi Slider
<b>Slider</b>	Oui
<b>Position des commandes</b>	Frontal
<b>Nombre de manettes</b>	1
<b>Couleur des manettes</b>	Effet inox
<b>Couleur de la sérigraphie</b>	Gris

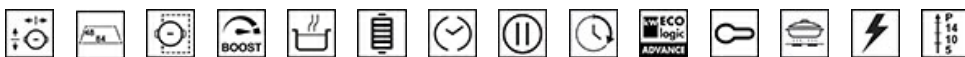
## Programmes / Fonctions



<b>Nombre total de foyers</b>	5
<b>Nombre de brûleurs gaz</b>	1
<b>Nombre de foyers induction</b>	4
<b>Options de programmation de la durée</b>	Arrêt automatique

Nombre de foyers avec booster	4
Nombre de zones flexibles	2
Touche principale on/off	Oui
Niveaux de puissance	9
Auto-Vent 2.0	Oui

## Options



Option Multizone	Oui	Signal sonore fin de cuisson	Oui
Type de Zone Flexible	Multizone	Indicateur temps résiduel	Oui
Encastrement	482-486x844-848 mm	Mode puissance Eco	Oui Avancé
Multizone Auto	Oui	Puissance Eco - Palier	2400 a 7400 - step 100 W
Double Booster	Oui	Mode Expo	Oui
Maintien au chaud	Oui	Verrouillage commandes / Sécurité enfant	Oui
Fonction gril	Oui	Option Bridge	Oui
Minuterie fin de cuisson	4	Quick start / Démarrage rapide	Oui
Option Pause	Oui	Sélection rapide des niveaux	Oui
Minuteur	1		

## Tech



Gauche central - Gaz - Ultra-rapide - 6.00 kW - Booster 2.5 kW - Double booster 3 kW  
 Arrière central - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Avant central - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Arrière droit - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Avant droit - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 24.0x18.0 cm  
 Multizone left - Booster 3.7 kW  
 Multizone center - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm  
 Multizone right - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm

Adaptation automatique au diamètre des casseroles	Oui	Auto-arrêt en cas de surchauffe	Oui
Détection automatique du récipient	Oui	Auto-arrêt 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

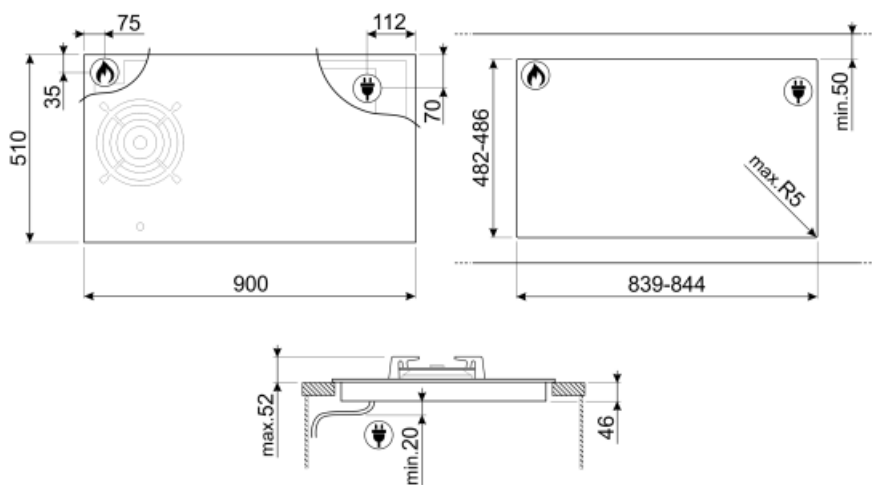
Support en fonte pour 1  
Wok

## Raccordement électrique

Puissance nominale	7400 W	Type de câble d'alimentation	Mono et biphasé
Intensité (A)	33 A	Fréquence (Hz)	50/60 Hz
Tension (V)	220-240 V	Longueur du câble d'alimentation (cm)	120 cm
Tension (V)	380-415 V		

## Raccordement gaz

Type de gaz	G20 Gaz naturel	Réglé au gaz naturel	Cônique
Raccordement au gaz	Cylindrique	Puissance nominale gaz	6000 W
Injecteurs gaz fournis	G30 GPL Gaz liquide		



## Not included accessories

---



### GRILLPLATE

Grille viande universel pour tables de cuisson gaz, induction, vitrocéramique et électrique. Surface antiadhésive idéale pour la cuisson de la viande, du fromage et des légumes. Dimensions : 410 x 240 mm.



### TPKPLATE



















Plaque Teppan Yaki universelle pour tables de cuisson gaz, induction, vitrocéramique et électrique. Surface antiadhésive idéale pour la cuisson du poisson, des œufs et des légumes. Dimensions : 410 X 240 mm.












### LGCN

Profil  de jonction pour tables de cuisson, inox, 475/495mm

## Symbols glossary (TT)

 <p>Multizone Auto : Fusion automatique des zones pour une plus grande surface</p>	 <p>Détection automatique et permanente des casseroles</p>
 <p>La fonction Auto-Vent permet, via un système Bluetooth intelligent, de faire fonctionner la hotte directement via la table de cuisson en ajustant automatiquement la vitesse d'aspiration de la hotte en fonction de la température et de la puissance sélectionnées sur la table de cuisson.</p>	 <p>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.</p>
 <p>Standard : mode d'installation, qui peut être facilement combiné avec n'importe quel type de cuisine.</p>	 <p>Grilles en fonte : Ces grilles résistent aux hautes températures. Solides et robustes, elles ont été conçues pour faciliter le déplacement des casseroles.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Sliders individuels Premium pour chaque zone</p>
 <p>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.</p>	 <p>Petite découpe pour une installation facile</p>
 <p>Un niveau de puissance maximale supplémentaire pour une meilleure consommation d'énergie</p>	 <p>L'obscurité devient lumière</p>
 <p>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.</p>	 <p>Fonction Gril</p>
 <p>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.</p>	 <p>Anti-surchauffe : Le système anti-surchauffe provoque l'arrêt automatique lorsque les températures dépassent les températures de sécurité.</p>
 <p>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.</p>	 <p>Sécurité antidébordement : Le dispositif de sécurité anti-débordement spécial coupe la plaque de cuisson en cas de débordement de liquide.</p>

-  **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).
-  **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.
-  **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 pré-réglée écoulée, la plaque s'éteint et un signal sonore est activé.
-  **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.
-  **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.
-  **Temps écoulé** : Cette fonction vous permet de contrôler le temps écoulé depuis le début d'un processus de cuisson.
-  **Zone double**