

PM6643R



Famille Table de cuisson

Type d'encastrement Semi-affleurant

Dimension65 cmAlimentationMixteTypeMixte

Code EAN 8017709313555



Esthétique











Esthétique Dolce Stil Novo

Couleur Noir Finition Verre Matériau Verre

Type de verre Céramique Eclipse

Bord de la vitre Droit
Verre sur inox Oui

Série Nouveauté
Grilles Fonte

Brûleurs Contemporain Smeg

Matériau des brûleursLaitonType de commandesMulti Slider

Slider Oui
Position des commandes Frontal
Nombre de manettes 2
Couleur des manettes Noir

Logo Sérigraphié

Couleur de la sérigraphie Gris

Programmes / Fonctions



Nombre de brûleurs gaz 2 Nombre de foyers induction 2

Options de programmation de la durée Arrêt automatique



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

Options



























Option Multizone

Type de Zone Flexible

Encastrement Multizone Auto

Double Booster Maintien au chaud

Fonction gril Minuterie fin de cuisson **Option Pause**

Minuteur

Multizone

482-486x555-560 mm

Oui

Oui Oui

Oui 2 Oui 1









Signal sonore fin de cuisson

Indicateur temps

résiduel Mode puissance Eco

Mode Expo

Puissance Eco - Palier

Verrouillage commandes / Sécurité

Option Bridge Quick start / Démarrage Oui

rapide

Sélection rapide des

niveaux

Oui

Oui

Oui Avancé

2100 a 3700 - step 100 W

Oui

Oui

Oui

Oui

Oui

Technologie











Avant gauche - Gaz - Auxiliaire - 1.10 kW Arrière gauche - Gaz - Rapide - 3.10 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 Oui automatique au diamètre des casseroles Détection automatique Oui du récipient Détection automatique Oui de la casserole et de la

commande relative Thermocouples Oui Allumage automatique Oui intégré aux manettes

Auto-arrêt en cas de Oui

surchauffe

Auto-arrêt en cas de

débordement

Affichage chaleur Oui

résiduelle

Protection pour mise en Oui

marche accidentelle

Raccordement électrique

Puissance nominale 3700 W Intensité 16 A

50/60 Hz Fréquence



Tension 220-240 V

Type de câble d'alimentation installé

Mono-phasé

Longueur du câble d'alimentation

Type de prise

No

120 cm

Raccordement gaz

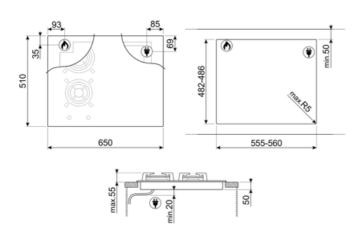
Type de gaz Raccordement au gaz Injecteurs gaz fournis

G20/ G25 Gaz naturel

Cylindrique

G30 GPL Gaz liquide

Réglé au gaz naturel Cônique **Puissance nominale gaz** 4200 W





Accessoires Compatibles

LGCN



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



Symbols glossary



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.



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



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



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.



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.



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.



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



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.



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



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).



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



Fonction Gril



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



0

L'obscurité devient lumière

casseroles



Sliders individuels Premium pour chaque zone



Multizone Auto : Fusion automatique des zones pour une plus grande surface

Détection automatique et permanente des

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