

SIM6323R





Famille Table de cuisson
Type d'encastrement Traditionnel
Dimension 38 cm
Alimentation Electrique
Type Induction
Code EAN 8017709309664



Esthétique







Esthétique Dolce Stil Novo

CouleurNoirFinitionCuivreMatériauVerre

Type de verre Céramique Eclipse

Bord de la vitre Droit
Type de commandes Multi Slider
Slider Oui
Couleur des LED Blanc

Position des commandesFrontalLogoSérigraphié

Couleur de la sérigraphie Gris

Programmes / Fonctions



Nombre de foyers induction

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
Nombre total de foyers 2



Options



Option Multizone Oui
Type de Zone Flexible Multizone
Encastrement 490x310 mm

Multizone Auto Oui
Double Booster Oui
Maintien au chaud Oui
Fonction gril Oui
Minuterie fin de cuisson 2
Option Pause Oui
Minuteur 1

Signal sonore fin de

Indicateur temps Oui

résiduel

cuisson

Mode puissance Eco Oui Avancé

Oui

Oui

2100 a 3700 - step 100 W

Mode Expo Oui

Verrouillage commandes / Sécurité

Puissance Eco - Palier

enfant

Option Bridge Oui
Quick start / Démarrage Oui

rapide

Sélection rapide des Oui

niveaux

Technologie











Avant central - Induction - Multizone - $2.10 \, kW$ - Booster $2.50 \, kW$ - Double booster $3.00 \, kW$ - $24.0 \times 18.0 \, cm$ Arrière central - Induction - Multizone - $2.10 \, kW$ - Booster $2.50 \, kW$ - Double booster $3.00 \, kW$ - $24.0 \times 18.0 \, cm$ Multizone center - Booster $3.70 \, kW$ - $38.5 \times 23.0 \, cm$

Adaptation Oui automatique au diamètre des casseroles

Détection automatique Oui, minimum 9 cm

Oui

du récipient

Détection automatique de la casserole et de la commande relative

d'alimentation installé

Auto-arrêt en cas de Oui

surchauffe

A**uto-arrêt en cas de** Oui

débordement

Fréquence

Longueur du câble

Affichage chaleur

résiduelle

Protection pour mise en Oui

marche accidentelle

Raccordement électrique

Puissance nominale 3700 W Intensité 16 A Tension 220-240 V

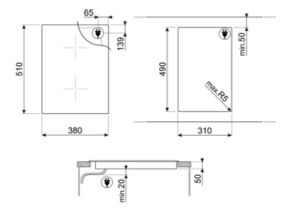
Type de câble Mono-phasé

-240 V d'alimentation no-phasé Type de prise 50/60 Hz 120 cm

Oui

le prise No







Accessoires Compatibles

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.



SCRP

Grattoir de nettoyage anti-rayures pour tables de cuisson induction et vitrocéramique, ainsi que teppan yaki

TPK



Plaque teppan yaki en aluminium entourée en haut et en bas par une couche d'inox, à poser directement sur tables induction ou plan de cuisson des centres de cuisson induction. Dimensions: 325 x 265 x 20 mm (L x H x P sans poignées) 325 x 265 x 55 mm (L x H x P avec poignées)



TPKPLATE

Plaque 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.



Symbols glossary



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



Détection automatique et permanente des casseroles



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.



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



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.



Sliders individuels Premium pour chaque zone



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.



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



L'obscurité devient lumière



Fonction Gril



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.



Induction: La plaque d'induction fonctionne au moyen de bobines circulaires qui émettent un champ magnétique uniquement en contact avec un récipient à fond ferreux, vers lequel la chaleur est transférée. Elle se caractérise par une plus grande efficacité et une sécurité supérieure.



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.



Détection d'une casserole de 9 cm de diamètre minimum



Option Pause



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



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