

SIM1964DG



Famille Table de cuisson

Type d'encastrement Semi-affleurant ou affleurant

Dimension90 cmAlimentationElectriqueTypeInduction

Code EAN 8017709328030



Esthétique







Esthétique Linéa

Couleur Neptune Grey

Finition Verre Matériau Verre

Type de verre Céramique Eclipse

Bord de la vitre Droit

Double céramisation Oui

Type de commandes EvoSlider

Slider Oui

Couleur des LED Blanc

Position des commandes Frontal

Logo Sérigraphié

Couleur de la sérigraphie Noir

Programmes / Fonctions





Nombre de foyers induction 6

Options de programmation de la durée Arrêt automatique

Nombre de foyers avec booster

Nombre de zones flexibles

Touche principale on/off

Niveaux de puissance

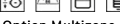
Auto-Vent 2.0

Nombre total de foyers

6



Options





Maintien au chaud Oui
Fonction gril Oui
Minuterie fin de cuisson 6
Option Pause Oui
Minuteur 1
Signal sonore fin de Oui

cuisson

Indicateur temps Oui

Mode puissance Eco Oui Avancé

Puissance Eco - Palier 2400 a 11100 - step 100

W

Oui

Oui

Oui

Mode Expo Oui Verrouillage Oui

commandes / Sécurité

enfant

Option Bridge Oui
Quick start / Démarrage Oui

rapide

Sélection rapide des

niveaux

Technologie











Avant gauche - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm Arrière gauche - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm Avant central - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm Arrière central - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm Avant droit - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm Arrière droit - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 22.0x18.0 cm 38.5x23.0 cm

38.5x23.0 cm 38.5x23.0 cm

Adaptation O automatique au diamètre des casseroles

Détection automatique

récipient

du récipient

Détection automatique O de la casserole et de la

commande relative

Auto-arrêt en cas de surchauffe

d'alimentation installé

Oui

Oui, minimum 9 cm

Oui

1

Oui

Auto-arrêt en cas de

débordement

Affichage chaleur

résiduelle

Protection pour mise en Oui marche accidentelle

Raccordement électrique

Puissance nominale 11100 W
Intensité 49 A
Tension 220-240 V
Tension 2 380-415 V
Type de câble Triphasé

Type de câble d'alimentation fourni

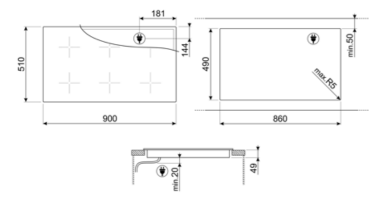
Fréquence Longueur du câble d'alimentation Oui, mono et biphasé

50/60 Hz 120 cm



Modalités de connexion Mono et biphasé supplémentaires

Borne de raccordement 5 pôles **Type de 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.

Common Co

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



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.



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.



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.



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



Détection automatique et permanente des casseroles





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.



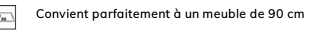
Fonction Gril



Détection d'une casserole de 9 cm de diamètre minimum



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





L'obscurité devient lumière



Slider Evolution totalement rétro-éclairé effet fantôme