

SIM3864D



Famille Table de cuisson

Type d'encastrement Semi-affleurant ou affleurant

Dimension80 cmAlimentationElectriqueTypeInduction

Code EAN 8017709305581



Esthétique







Esthétique Classica
Couleur Noir
Finition Verre
Matériau Verre

Type de verre Céramique Eclipse

Bord de la vitre Droit
Type de commandes EvoSlider
Slider Oui
Position des commandes Frontal
Logo Sérigraphié

Couleur de la sérigraphie Gris

Programmes / Fonctions





Nombre de foyers induction 6

Options de programmation de la durée Arrêt automatique

Nombre de foyers avec booster 6
Nombre de zones flexibles 3
Touche principale on/off Oui
Niveaux de puissance 9
Auto-Vent 2.0 Oui
Nombre total de foyers 6

Options























Option Multizone Type de Zone Flexible

Encastrement

Maintien au chaud Fonction aril Minuterie fin de cuisson

Option Pause Minuteur Signal sonore fin de

cuisson

Oui

Multizone

490x750-780 mm

Oui

6 Oui

Oui

Indicateur temps résiduel

Mode puissance Eco

Puissance Eco - Palier

Oui Avancé

2400 a 11100 - step 100

Oui

Mode Expo Oui Verrouillage Oui

commandes / Sécurité

enfant

Option Bridge Oui Quick start / Démarrage Oui

rapide

Sélection rapide des

niveaux

Oui

Technologie













Avant gauche - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Arrière gauche - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Avant central - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm

Arrière central - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm

Avant droit - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm Arrière droit - Induction - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3.00 kW - 24.0x18.0 cm

Multizone left - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm Multizone center - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Multizone right - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Adaptation automatique au

diamètre des casseroles Détection automatique

du récipient Détection automatique

de la casserole et de la commande relative

Auto-arrêt en cas de

surchauffe

Oui

Oui, minimum 9 cm

Oui

Oui

Auto-arrêt en cas de Oui

débordement

Affichage chaleur Oui

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

d'alimentation installé

Modalités de connexion supplémentaires

Mono et biphasé

Type de câble

d'alimentation fourni Fréquence

Longueur du câble d'alimentation

Borne de raccordement Type de prise

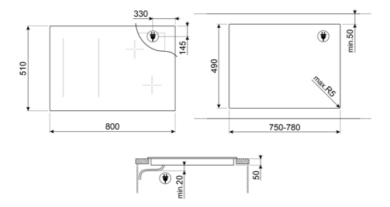
5 pôles Nο

50/60 Hz

120 cm

Oui, mono et biphasé







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.



Alternative products

SIM3864N

Couleur: Noir Mat



Couleur: Noir Mat





Symbols glossary



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.



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



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.



Convient parfaitement à un meuble de 80 cm



L'obscurité devient lumière



Slider Evolution totalement rétro-éclairé effet fantôme