

SIM1844D



Famille Table de cuisson

Type d'encastrement Semi-affleurant ou affleurant

Dimension80 cmAlimentationElectriqueTypeInduction

Code EAN 8017709309701



Esthétique







Esthétique Linéa
Couleur Noir
Finition Verre
Matériau Verre

Type de verre Verre céramique

Bord de la vitre Droit
Type de commandes Multi Slider

Slider Oui

Couleur des LED Blanc

Position des commandes Frontal

Logo Sérigraphié

Couleur de la sérigraphie Gris
Autres couleurs disponibles Gris métal

Programmes / Fonctions





Nombre de foyers induction

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

4



Options



Option Multizone Oui Signal sonore fin de Oui
Type de Zone Flexible Multizone cuisson

Encastrement 490x750-780 mm Indicateur temps Oui

Multizone Auto
Double Booster
Maintien au chaud
Oui

résiduel

Mode puissance Eco
Oui Avancé
Puissance Eco - Palier
2400 a 7400 - step 100 W

Fonction gril Oui Mode Expo Oui

Minuterie fin de cuisson 4 Verrouillage Oui

Minuterie fin de cuisson 4 commandes / Sécurité
Option Pause Oui enfant

Minuteur 1 Option Bridge Oui - AUTO

Quick start / Démarrage Oui

rapide

Sélection rapide des Oui

niveaux

Technologie



Gauche central - Induction - Multizone - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Double booster 3 kW - Ø 25.0 cm Avant central - Induction - Multizone - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - Double booster 3 kW - Ø 16.0 cm Arrière droit - 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 38.5x23.0 cm

38.5x23.0 cm
Adaptation
Oui
Auto-arrêt en cas de
Oui

automatique au débordement diamètre des casseroles Affichage chaleur Oui

Détection automatique Oui, minimum 7 cm résiduelle

du récipient Protection pour mise en Oui
Détection automatique Oui marche accidentelle
de la casserole et de la

Auto-arrêt en cas de Oui

surchauffe

commande relative

Raccordement électrique

Puissance nominale 7400 W Modalités de connexion Oui, bi et triphasé supplémentaires

Intensité 33 A supplémentaires

Tension 220-240 V Fréquence 50/60 Hz

Tension 3 30 415 V Longueur du câble 120 cm

Tension 2 380-415 V Longueur du câble 120 cm
Type de câble Mono-phasé d'alimentation

Type de câble Mono-phasé d'alimentation installé 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.



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



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.



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.



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.



Option Pause



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.



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.



Sliders individuels Premium pour chaque zone



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.



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.



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



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.





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.



Fonction Gril



Détection d'une casserole de 7 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



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



Type de verre Glassy : Verre élégant silver ou noir avec sérigraphie sous le verre qui permet d'obtenir une surface lisse, brillante et sans bruit.