

SIA1963DG

**Famille**

Table de cuisson

Type d'encastrement

Semi-affleurant ou affleurant

Dimension

90 cm

Alimentation

Electrique

Type

Induction

Code EAN

8017709328016



Esthétique

**Esthétique**

Linéa

Couleur

Neptune Grey

Finition

Verre

Matériau

Verre

Type de verre

Verre céramique

Bord de la vitre

Droit

Type de commandes

Vivo Screen Max

Slider

Oui

Couleur des LED

TFT

Position des commandes

Frontal

Logo

Sérigraphié

Couleur de la sérigraphie

Noir

Autres couleurs disponibles

Noir

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

17

Options

Option Multizone	Oui									Minuteur	1		
Type de Zone Flexible	AreaZone									Signal sonore fin de cuisson	Oui		
Encastrement	500-916 mm									Indicateur temps résiduel	Oui		
Suivi des déplacements des casseroles	Oui									Mode puissance Eco	Oui Avancé		
Fonction Boil Control	Oui									Puissance Eco - Palier	2400 à 11100 - step 100 W		
Fonction Mijotage	Oui									Mode Expo	Oui		
Maintien au chaud	Oui									Verrouillage commandes / Sécurité enfant	Oui		
Fonction Faire Fondre	Oui									Option Bridge	Oui		
Minuterie fin de cuisson	6									Quick start / Démarrage rapide	Oui		
Option Pause	Oui									Sélection rapide des niveaux	Oui		

Technologie

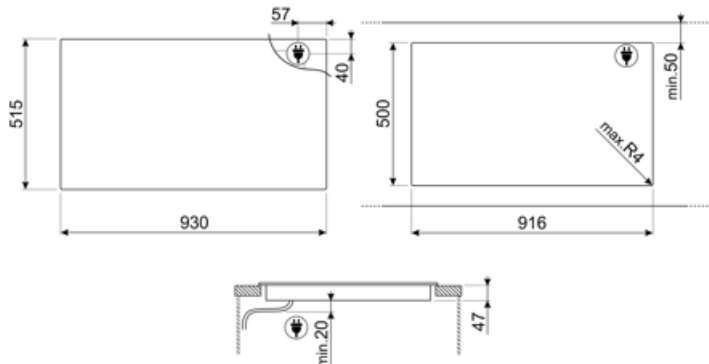


Central - Induction - Multizone - 2.40 kW - Booster 3.70 kW - 84.0x40.0 cm

Adaptation automatique au diamètre des casseroles	Oui	Autoarrêt en cas de débordement	Oui
Détection automatique du récipient	Oui, minimum 10 cm	Affichage chaleur résiduelle	Oui
Détection automatique de la casserole et de la commande relative	Oui	Protection pour mise en marche accidentelle	Oui
Autoarrêt en cas de surchauffe	Oui		

Raccordement électrique

Puissance nominale	11100 W	Type de câble d'alimentation fourni	Oui, mono et biphasé
Intensité	49 A	Fréquence	50/60 Hz
Tension	220-240 V	Longueur du câble d'alimentation	120 cm
Tension 2	380-415 V	Borne de raccordement	5 pôles
Type de câble d'alimentation installé	Triphasé	Type de prise	Non
Modalités de connexion supplémentaires	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



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

SIA1963D

Couleur: Noir



Symbols glossary



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.



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.



Faire Fondre : La fonction Faire Fondre vous permet de régler le niveau de puissance approprié pour faire fondre des aliments délicats comme le chocolat et le beurre, sans compromettre leur goût.



Option Pause



Accélérateur de chauffe : La touche accélérateur de chauffe augmente rapidement le niveau de puissance en fonction des réglages prédefinis, permettant à l'élément chauffant de travailler au maximum jusqu'à ce que la température soit atteinte.



Mijotage : La fonction Mijotage identifie le niveau de chaleur approprié pour les recettes qui nécessitent une cuisson lente, en évitant de coller les aliments dans la cocotte, de les brûler ou de les faire bouillir trop.



Contrôle automatique de la température : La fonction permet d'ajuster automatiquement la température d'ébullition, après avoir identifié le moment de début par un signal sonore, et de la maintenir jusqu'à la fin de la cuisson. Assure des résultats parfaits et garantit jusqu'à 30% d'économie d'énergie.



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.



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.



Zone double



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



Possibilité de déplacer librement les casseroles partout sans désactiver les réglages initiaux choisis.



Afficheur Vivo Max : Afficheur tactile TFT de 7 pouces, haute résolution, couleurs réelles



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.