

# SI5633D

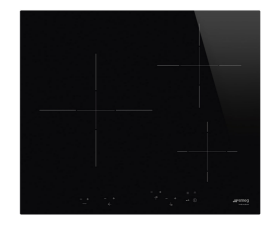


Famille Table de cuisson

Type d'encastrement Semi-affleurant ou affleurant

Dimension60 cmAlimentationElectriqueTypeInduction

Code EAN 8017709348861



### Esthétique

Universel Esthétique Couleur Noir **Finition** Verre Matériau Verre Type de verre Céramique Bord de la vitre Droit Oui Gas\_replacement Penta Type de commandes Couleur des LED Rouge Position des commandes Frontal Couleur de la sérigraphie Gris

# **Programmes / Fonctions**



Nombre de foyers induction 3

Options de programmation de la durée Arrêt automatique

Nombre de foyers avec booster3Touche principale on/offOuiNiveaux de puissance12Nombre total de foyers3

## **Options**











Encastrement 478-482x555-560 mm



Minuterie fin de cuisson 3

Minuteur 1 Signal sonore fin de Oui

cuisson

Indicateur temps

résiduel

Mode puissance Eco Oui Verrouillage Oui

Oui

Oui

Oui

commandes / Sécurité

enfant

### **Technologie**







Gauche central - Induction - simple - 2.70 kW - Booster 3.60 kW - Ø 28.0 cm

Oui, minimum 9 cm

Arrière droit - Induction - simple - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - Ø 21.0 cm

Avant droit - Induction - simple - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 15.0 cm

Adaptation

automatique au diamètre des casseroles

Détection automatique

du récipient

Indicateur diamètre

minimum d'utilisation

Oui

Oui

Auto-arrêt en cas de

surchauffe

Affichage chaleur

résiduelle

Protection pour mise en

marche accidentelle

### Raccordement électrique

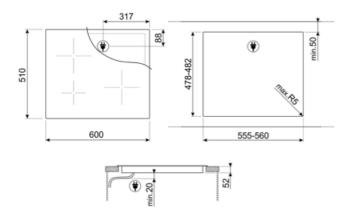
Puissance nominale 7200 W Modalités de connexion Oui, bi et triphasé

supplémentaires Intensité 32 A

Fréquence 50/60 Hz **Tension** 220-240 V Longueur du câble 120 cm Tension 2 380-415 V

d'alimentation Type de câble Mono-phasé

Type de prise No d'alimentation installé





### **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.



### 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.



CUT\_OUT\_STANDARD\_72dpi



ECO-logic: L'option ECO-logic limite la consommation d'énergie totale à la valeur moyenne (3,0 kW) installée dans la maison, de sorte que les autres appareils peuvent être utilisés en même temps et économiser de l'énergie.



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.



Détection d'une casserole de 9 cm de diamètre minimum



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.



### Benefit (TT)

#### Plaques de cuisson à induction

Cuisson rapide et contrôle précis de la température

#### Verre

Luminosité et élégance dans la cuisine : le verre dépoli confère à la surface un aspect raffiné et moderne qui met en valeur l'espace.

#### Céramique

Stabilité et design même jusqu'à 700°C : le matériau de la plaque de cuisson résiste aux températures élevées sans se déformer, conservant ainsi l'esthétique et la fonctionnalité même en cas d'utilisation intensive.

Accès immédiat aux fonctions via l'écran tactile, pour un contrôle simple et intuitif

#### Commandes en position frontale

Contrôle instantané et intuitif grâce aux commandes frontales, facilement accessibles pour une utilisation pratique.

Optimisation de la consommation énergétique avec Eco-Logic Advance, permettant une limitation de l'absorption à partir de 2,4 kW par pas de 0,1 kW

12 niveaux de puissance plus fonction Boost pour accélérer la préparation des plats

Installation facile et immédiate : compatible avec les découpes des plaques de cuisson à gaz, permettant un remplacement sans aucune modification