

# SI2641D



Famille Table de cuisson

Type d'encastrement Semi-affleurant ou affleurant

Dimension60 cmAlimentationElectriqueTypeInduction

Code EAN 8017709287108



## Esthétique



Esthétique Universel
Couleur Noir
Finition Verre
Matériau Verre
Type de verre Céramique
Bord de la vitre Droit
Gas\_replacement Oui

Type de commandes Commandes sensitives

Couleur des LEDRougePosition des commandesFrontalLogoSérigraphié

Couleur de la sérigraphie Gris

## **Programmes / Fonctions**



Nombre de foyers induction

Options de programmation de la durée Arrêt automatique

Nombre de foyers avec booster 4

Touche principale on/off Oui

Niveaux de puissance 9

Nombre total de foyers 4

## **Options**

SMEG SPA 16/12/2025







**Encastrement** 





8

Minuterie fin de cuisson 4 Minuteur 1 Signal sonore fin de Oui

cuisson

478-482x555-560 mm

résiduel Mode puissance Eco

> Verrouillage commandes / Sécurité

Indicateur temps

enfant

Oui

Oui

Oui

#### **Technologie**







Avant gauche - Induction - simple - 1.60 kW - Booster 2.10 kW - Ø 21.0 cm Arrière gauche - Induction - simple - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 15.0 cm Arrière droit - Induction - simple - 1.60 kW - Booster 2.10 kW - Ø 21.0 cm

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

automatique au diamètre des casseroles

Détection automatique du récipient

Indicateur diamètre minimum d'utilisation Oui, minimum 9 cm

Oui

Auto-arrêt en cas de Oui

surchauffe

Affichage chaleur

résiduelle

Protection pour mise en Oui

marche accidentelle

## Raccordement électrique

Puissance nominale 7200 W Intensité 32 A **Tension** 220-240 V Tension 2 380-415 V

Type de câble d'alimentation installé

Mono-phasé

Fréquence

d'alimentation

Type de prise

Modalités de connexion Oui, bi et triphasé

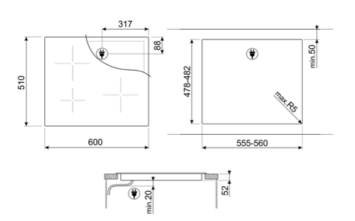
Oui

supplémentaires

Type de câble Oui, triphasé et d'alimentation fourni monophasé/biphasé

50/60 Hz Longueur du câble 120 cm

No



**SMEG SPA** 16/12/2025



## **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.

SMEG SPA 16/12/2025



#### 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.



Commandes tactiles



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



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.

SMEG SPA 16/12/2025