

# SE384EMTB





FamilleTable de cuissonType d'encastrementSemi-affleurant

Dimension 80 cm
Alimentation Electrique
Type Vitrocéramique
Code EAN 8017709233747



### Esthétique



Esthétique Universel
Couleur Noir
Finition Verre
Matériau Verre
Type de verre Céramique
Bord de la vitre Biseauté

Type de commandes Commandes sensitives

Position des commandes Frontal
Logo Sérigraphié

Couleur de la sérigraphie Gris

## **Programmes / Fonctions**



Nombre de foyers vitrocéramiques 4
Nombre de foyers avec booster 4
Touche principale on/off Oui
Niveaux de puissance 9
Nombre total de foyers 4

### **Options**















Encastrement

490x745 mm

Mode puissance Eco

Oui



Maintien au chaud Oui Puissance Eco - Palier 2800, 4000 W

Minuterie fin de cuisson 4 Mode Expo Oui Verrouillage Minuteur 1 Oui

commandes / Sécurité Signal sonore fin de Oui

enfant cuisson

Quick start / Démarrage Oui Indicateur temps Oui

rapide résiduel

### **Technologie**



Avant gauche - Vitrocéramique - double - 1.00 - 2.20 kW - Ø 14.8 - Ø 21.4 cm

Arrière gauche - Vitrocéramique - simple - 1.20 kW - Ø 14.8 cm

Arrière droit - Vitrocéramique - extensible - 1.40 - 2.20 kW - Ø 17.0 - 26.5x17.0 cm

Avant droit - Vitrocéramique - simple - 1.80 kW - Ø 18.4 cm

Auto-arrêt en cas de Oui Affichage chaleur Oui surchauffe résiduelle

Auto-arrêt en cas de Oui

débordement

## Raccordement électrique

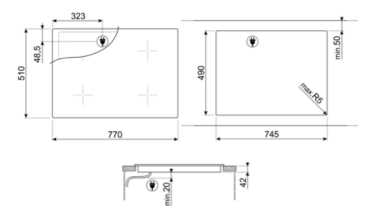
Puissance nominale 7400 W Modalités de connexion Oui, bi et triphasé

supplémentaires Intensité 22 A 50/60 Hz Fréquence **Tension** 220-240 V

Longueur du câble 150 cm 380-415 V Tension 2 d'alimentation

Type de câble Mono-phasé

Borne de raccordement 6 pôles d'alimentation installé Type de prise Νo



**SMEG SPA** 04/12/2025



## **Accessoires Compatibles**



#### SCRP

Grattoir de nettoyage anti-rayures - pour tables de cuisson induction et vitrocéramique, ainsi que teppan yaki

SMEG SPA 04/12/2025



### 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.



Semi-affleurant : un solution d'encastrement pour tables de cuisson et éviers avec un bord jusqu'à 4 mm qui combine la simplicité d'installation avec un design minimaliste.



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.



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.



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.



Plan vitrocéramique : Le plan vitrocéramique est à la fois très pratique et esthétique.



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



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.



Commandes tactiles

SMEG SPA 04/12/2025