

SE384EMTB Nouveau

TABLE DE CUISSON, VITROCÉRAMIQUE, SEMI-AFFLEURANTE, 77 CM, BORD BISEAUTÉ

EAN13: 8017709233747

ZONES CUISSON

4 foyers High-Light

4 Boosters (P) puissance maxi

9 niveaux de puissance

Avant gauche: Ø 14.8 - Ø 21.4, 1000 - 2200 W

Arrière gauche: Ø 14.8, 1200 W

Arrière droit: Ø 17.0 - 26.5x17.0, 1400 - 2200 W

Avant droit: Ø 18.4, 1800 W

Puissance nominale électrique (W): 7400 W

SECURITÉ

Anti-débordement

Anti-surchauffe

Affichage chaleur résiduelle

Verrouillage commandes (sécurité enfants)

FONCTIONS & CARACTÉRISTIQUES

Affichage temps résiduel

Minuterie fin de cuisson

Signal sonore fin de cuisson

Démarrage rapide (Quick start)



FONCTIONS





Booster:



Le booster permet aux plaques à induction et vitrocéramique de fonctionner en puissance maximale lorsqu'il est nécessaire de cuisiner des plats demandant une cuisson plus intense.



Commandes tactiles:

Des commandes qui permettent d'activer une fonction grâce au simple toucher du doigt.



Chaleur résiduelle:

Après l'arrêt du foyer, un témoin signale si la zone est encore chaude, conservant ainsi une chaleur résiduelle pour maintenir les aliments au chaud. Quand la température diminue et passe sous les 60°, le témoin s'éteint.

Verrouillage commandes:



L'option permet de bloquer toutes les fonctions et tous les programmes sélectionnés, tout comme les commandes, pour une sécurité totale surtout en présence des enfants.



Anti-débordement:

un dispositif spécial qui éteint la table de cuisson en présence d'un débordement de liquide



DOUBLE ZONE DE CUISSON :

La majorité des tables de cuisson offrent des zones de cuisson doubles, circulaires ou ovales, en apportant davantage de polyvalence et un choix optimal pour la cuisine. Les zones varient du foyer le plus faible à seulement 0,8 kW jusqu'aux grandes zones avec une puissance de 2,4 kW, qui se trouvent à la fois dans la forme circulaire et ovale.



Timer:

Grâce au timer il est possible de programmer la fin du programme de cuisson allant de 1 à 99 minutes. Après cette période la plaque s'arrête automatiquement et un signal acoustique est activé.

