



CE291101

Table de cuisson vitrocéramique Série 200 90 cm

CE291101

- Sans cadre pour encastrement à fleur de plan
- Sans cadre pour encastrement à fleur de plan.

Fonction cuisson par sensor

Triple zone de cuisson extensible jusqu'à \varnothing 27 cm

Grande zone de rôtissage

Commande sensitive par touches

Zones de cuisson

2 zones de cuisson Super-Quick \varnothing 18 cm (1800 W), commutables en 1 zone ovale poissonnière de 18 x 41,5 cm (4400 W).

1 zone de cuisson Super-Quick \varnothing 12 cm (750 W), extensible en \varnothing 21 cm (2100 W, avec Booster 2600 W).

1 zone de cuisson Super-Quick \varnothing 14,5 cm (1050 W), commutable en \varnothing 21 cm (2200 W) ou \varnothing 27 cm (3080 W).

1 zone de cuisson Super-Quick \varnothing 14,5 cm (1200 W, avec Booster 1600 W).

Commande

Commande sensitive par touches.

Visualisation par décor des différentes zones.

Contrôle électronique avec Commande entièrement électronique à 17 niveaux de cuisson.

Equipement

Fonction sensor pour zone de cuisson de \varnothing 21 cm.

Fonction booster

Cuisson programmable jusqu'à 99 minutes.

Minuterie.

Menu d'options personnalisées.

Sécurité

Interrupteur principal

Témoin de fonctionnement.

Indication de la chaleur résiduelle.

Sécurité enfants.

Interrupteur de sécurité.

Précautions d'installation

Profondeur d'immersion 51 mm, près de la prise de courant 51 mm.

Ne pas encastrer la table de cuisson plus profond que la surface du plan de travail.

Prévoir une distance de 10 mm sous l'appareil entre les côtés et le plancher intermédiaire.

La table de cuisson doit être accessible par en-dessous, pour pouvoir enlever le caisson vers le bas.

Peut-être encastrer dans une armoire de 60 cm de largeur.

L'appareil peut être fixé par en-dessous.

Epaisseur du plan de travail pour fixation de la table de cuisson: 40 - 50 mm.

L'épaisseur du joint peut varier en fonction des tolérances de la vitre en verre vitrocéramique et de la découpe du plan de travail.

Poids de l'appareil: approx. 14 kg.

Données de raccordement

Puissance totale 11 kW

A prévoir un câble de raccordement.

