

Référence commerciale : BPV6210B

Table de cuisson

Définition du produit

Typologie: Vitrocéramique

Type de table: Vitrocéramique

Mode d'installation: Encastrable

Largeur en cm: 30

Type d'énergie: Electricité

Nombre de foyers: 2

Matériau de la table: Vitroceramique

Couleur de la surface: Noir

Emplacement du bandeau: Frontal

Ean code: 3660767958906

Les Plus produits

Manettes 9 positions du bandeau frontal

Vous cuisinez avec aisance en contrôlant parfaitement les préparations grâce aux 9 positions des manettes du bandeau frontal.

> Radiant quicklight

Radiant Quicklight, un foyer pour tous les usages. Il est parfaitement adapté aux cuissons les plus vives comme aux cuissons grands volumes ou aux plats longuement mijotés.

Témoins de chaleur

Des témoins de chaleur résiduelle permettent d'utiliser la table en toute sécurité.



Table de cuisson

Descriptions des foyers

	Foyer 1	Foyer 2
Position de l'élément chauffant	Avant	Arrière
Type d'élément chauffant	Radiant	Radiant
Dimension de l'élément chauffant (mm)	165	200
Puissance maximum de l'élément chauffant en W	1200	1800
Minuterie		
Témoin de fonctionnement du foyer		



Table de cuisson

Grilles & Commandes

Grilles

Commandes

Type de commandes: Manettes

Type de régulation d'énergie: Mécanique par

commutateur

Autres commandes: Minuterie: **Non** Système d'allumage:

Branchements et Sécurités

Branchements Electriques

Puissance maxi électrique en kW: 3.0

Intensité en A: 16
Tension en V: 220-240
Fréquence en Hz: 50/60
Longueur du cordon en cm:
Type de prise électrique:

Branchements Gaz

Puissance maxi gaz en kW:

Sécurités

Témoin de mise sous tension: Oui

Témoin de chaleur Résiduelle: 1 voyant / foyer

Verrouillage centralisé: Dispositifs de sécurités: Détection de récipients: **Non** Certificats de conformité:

Dimensions

Dimensions du produit emballé en mm:

175X395X595

Dimensions d'encastrement en mm: **268x490** Dimensions hors tout HxLxP au dessus du plan de

travail en mm:

Dimensions hors tout HxLxP au dessous du plan de

travail en mm: Poids net en kg: Poids brut en kg: