

Table de cuisson mixte

Réf. : BPE3411BM

GÉNÉRAL	
Marque	BRANDT
Référence commerciale	BPE3411BM
Code EAN	3660767992177
Code douanier	73211190

CARACTÉRISTIQUES	
Type d'installation	Encastrable
Type de table	Mixte gaz & élec.
Nature de la surface	Acier émaillé
Couleur	Noir
Finition	
Largeur (cm)	60
Type d'énergie	Mixte gaz & élec.
Équipement gaz d'origine	Naturel 20 mbar
Autres types de gaz possible	Butane / Propane
Injecteurs fournis	Injecteurs G30/29mbar
Nombre de foyers	4
Nombre de brûleurs (gaz)	3
Zone(s) flexible(s)	Non
Programmeur	
Type de commandes des foyers	Manettes
Couleurs des commandes	Noir
Système d'allumage	
Type de support de grilles	Multi-foyers
Nombre de grilles	2
Matériau de la grille	Fil émaillé
Connectivité	Non

PERFORMANCES				
	Foyer 1	Foyer 2	Foyer 3	Foyer 4
Emplacement	Avant gauche	Avant droit	Arrière gauche	Arrière droit
Type	Gaz	Gaz	Electrique	Gaz
Matériau et type du chapeau	Acier émaillé mat	Acier émaillé mat		Acier émaillé mat
Dimensions de la zone de cuisson (mm)	Rapide	Auxiliaire	145	Semi rapide
Puissance maximale en booster (W)	3000	1000	1500	1750
Efficacité énergétique brûleur à gaz (EE)				
Nombre de positions de cuisson				
Accès direct				
Booster				
Minuterie				
Consommation d'énergie électrique par zone (EC) Wh/kg				

FONCTIONS ET ACCESSOIRES	
Fonctions des foyers	
Accessoires fournis	
Accessoires en option	

SÉCURITÉS	
Dispositifs de sécurités	
Système de sécurité gaz	Par thermocouple
Témoin de mise sous tension	

Table de cuisson mixte

Réf. : BPE3411BM

INSTALLATION	
Puissance maxi électrique (kW)	0
Puissance maxi gaz (kW)	
Fusible (A)	10
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Branchement triphasé	Non
Consommation d'énergie électrique totale (EC)	
Consommation en veille (W)	< 1 Wh
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	70X580X500
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	110X635X535
Dimensions d'encastrement HxLxP (mm)	560X480
Longueur du cordon électrique (cm)	
Type de prise	Sans
Poids net (kg)	7.8
Poids brut (kg)	8.4

FABRICATION	
Pays d'origine	Turquie
Disponibilité des pièces détachées (ans)	14
Indice de réparabilité	

DRAP