

## Four

Réf. : BOC8000X



## Les plus produits

**Multifonction plus** La performance culinaire à l'état pur grâce à la chaleur tournante ( résistance circulaire + air pulsé ) associée ou non à la convection naturelle (chaleur combinée).

**Grill Moyen** Recommandé pour saisir et cuire à cœur gigot, côtes de boeuf, pour garder leur fondant aux pavés de poissons.

**Système de nettoyage catalytique** Le nettoyage catalytique élimine la graisse pendant la cuisson en ne laissant aucun résidu. Les revêtements sont également entièrement démontables et réversibles.

### CARACTÉRISTIQUES

Type d'installation	Encastrable
Type d'énergie	Electricité
Mode de cuisson	Multifonction +
Type de nettoyage	Catalytique
Couleur	Noir
Nom du programmeur	Ecran LCD blanc
Nombre de manettes	2
Type de contre porte	Plein verre déclinable
Ouverture de la porte	Abattante
Volume du réservoir d'eau (L)	

### CONNECTIVITÉ

Connectivité	Non
Type de connectivité	
Fonctionnalités	

### PERFORMANCES

Indice d'Efficacité Energétique (EEI) (kWh)	
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie en mode conventionnel (kWh)	0.99
Consommation d'énergie en mode convection forcée (kWh)	0.79
Puissance du grill	950
Consommation en veille (W)	0
Consommation en veille connecté (W)	
Volume de la cavité (L)	70
Dimensions de la cavité HxLxP (mm)	487X420X350
Matériaux de la cavité	Emailé
Eclairage à l'ouverture de porte	

### GÉNÉRAL

Marque	BRANDT
Référence commerciale	BOC8000X
Code EAN	3660767977266
Code douanier	85166080

## Four

Réf. : BOC8000X

### FONCTIONS DE CUISSON

Nombre de fonctions de cuisson	9
Séquence de cuisson 1	Arrêt
Séquence de cuisson 2	Eclairage
Séquence de cuisson 3	Décongélation
Séquence de cuisson 4	Gril ventilé
Séquence de cuisson 5	Gril fort
Séquence de cuisson 6	Gril
Séquence de cuisson 7	Traditionnel ventilé
Séquence de cuisson 8	Traditionnel
Séquence de cuisson 9	Sole
Séquence de cuisson 10	Chaleur tournante
Séquence de cuisson 11	Eco
Séquence de cuisson 12	
Séquence de cuisson 13	
Séquence de cuisson 14	
Séquence de cuisson 15	
Séquence de cuisson 16	
Séquence de cuisson 17	
Séquence de cuisson 18	
Séquence de cuisson 19	
Séquence de cuisson 20	
Séquence de cuisson 21	
Séquence de cuisson 22	
Séquence de cuisson 23	
Séquence de cuisson 24	
Séquence de cuisson 25	
Séquence de cuisson 26	

### ACCESSOIRES ET CASSEROLERIE

Type de gradins	Fils
Nombre de systèmes sortants	
Systèmes sortants	
Nombre de grilles	1
Type de grilles	1 grille plate sécurité
Nombre de plaques et plats	1
Type de plaques et plats	1 plat 45 mm
Tournebroche	Non

### SÉCURITÉS

Type de sécurité	Verrouillage accès au bandeau
Type de porte	Ventilée

### INSTALLATION

Puissance maxi électrique (kW)	3.000
Fusible (A)	16
Tension (V)	220-240
Fréquence (Hz)	50/60
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	595X595X575
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	668X648X688
Dimensions d'encastrement HxLxP (mm)	600X606X570
Longueur du cordon électrique (cm)	100
Type de prise	Sans prise
Poids net (kg)	32
Poids brut (kg)	36

### FABRICATION

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