

Micro-ondes

Réf. : BMS7120X



Les Plus produits

Quattro System 4 sorties d'ondes associées à un réflecteur 'diamant' permet une diffusion optimale des ondes dans la cavité et assure ainsi une parfaite homogénéité de cuisson, de réchauffage ou de décongélation.

3 Accès directs mémorisables 3 touches permettent un accès direct à un programme individuel qui aura été préalablement mémorisé (cas d'utilisations fréquentes ou répétitives. Exemple : réchauffage d'un bol de café tous les matins)

Cavité Inox Matériau de référence en terme d'hygiène alimentaire, la cavité inox, de par son action réfléchissante de la lumière permet également une meilleure visibilité des aliments à l'intérieur de la cavité

GÉNÉRAL

Marque	BRANDT
Référence commerciale	BMS7120X

DÉFINITION DU PRODUIT

Autres couleurs disponibles	Blanc;Noir
Couleur	noir inox
Ean code	3660767976696
Mode d'installation	Encastrable
Puissance restituée MO (W)	900
Type de cuisson automatique	
Type de four à Micro-ondes	MO uniquement
Volume de la cavité en l	26

BANDEAU

Durée de la minuterie (mn)	60
Nombre de niveaux de puissance	
Touches Fonctions	00
Type d'afficheur	Led
Type de commande	Electronique
Type de programmeur	FLEX

PORTE

Couleur de la carrosserie	00
Couleur de la façade	Noir
Matériau de la vitre extérieure	Verre
Ouverture de la porte	Latéral
Système d'ouverture de la porte	Bouton

CAVITÉ 1

Chaleur pulsée	
Convection naturelle	
Diamètre du plateau tournant (en cm)	30
Matériau de la cavité	Inox
Nombre de sorties d'ondes	
Plateau tournant débrayable	Oui
Plateau tournant intégré	Oui, possibilité d'arrêt
Puissance du grill en W	
Répartiteur d'ondes	
Type de Grill	00

BRANCHEMENTS

Certificats de conformité	CE;OC
Fréquence en Hz	50
Fusible en A	10
Longueur du cordon électrique en cm	125
Puissance maximum pour raccordement en (W)	1550
Tension en V	220-240
Type de niche	Niche ventilée
Type de prise électrique	CE

Micro-ondes

Réf. : **BMS7120X**

DIMENSIONS ET POIDS

Accessoires en option	
Accessoires fournis	
Dimensions de la cavité HxLxP (mm)	210X350X351,4
Dimensions de la niche d'encastrement H x L x P en mm	380X560X550
Dimensions du produit emballé HxLxP (mm)	470X650X500
Dimensions du produit nu HxLxP (mm)	390X592X480
Poids brut en kg	22.68
Poids net en kg	20.68