

## FICHE PRODUIT



### Four encastrable 736648 BSA5211BX

#### Plus produit :

Revêtement SilverMatte	✓
Température de la porte	Porte tempérée
Charnière	Charnière classique
Type	Four multifonctions - 71 l Cavité extra-large
Inox anti-trace	✓
Ventilateur de refroidissement	Refroidissement dynamique Plus - DC+
Parois catalytiques	✓
Paroi arrière catalytique	Plaque catalytique arrière démontable
Classe énergétique	A



#### Informations de base :

Groupe de produit	Four encastrable
Marque	HISENSE
Référence commerciale	BSA5211BX
Code article	736648
Code NEA (Numérotation européenne par article)	3838782433986
Couleur principale du produit	VZ065 ; inox gris
Type de construction	Encastrable
Type de commandes	Mécanique
Fonction micro-ondes	Oui
Existe-t-il des commandes intégrées pour une table de cuisson raccordée ?	Oui
Matériau de la porte	Verre
Type d'énergie utilisée	Électricité
Modes de cuisson	Multifonctions
Puissance maxi - gaz (W)	0 W
Puissance maxi - électricité (W)	3300 W
Intensité (A)	0,0 A
Tension (V)	220-240 V
Fréquence (Hz)	50/60 Hz
Certificats de conformité	CE, VDEGS
Longueur du cordon secteur (cm)	0 cm
Type de prise secteur	Câble d'alimentation 3 x 1,5 avec fiche Schuko
Hauteur du produit (mm)	595 mm
Largeur du produit (mm)	597 mm
Profondeur du produit (mm)	547 mm
Hauteur du produit emballé (mm)	660 mm
Largeur du produit emballé (mm)	635 mm
Profondeur du produit emballé (mm)	680 mm
Hauteur mini de la niche d'encastrement (mm)	583 mm
Hauteur maxi de la niche d'encastrement (mm)	600 mm
Largeur mini de la niche d'encastrement (mm)	560 mm
Largeur maxi de la niche d'encastrement (mm)	568 mm
Profondeur de la niche d'encastrement (mm)	550 mm
Poids net (kg)	29,8 Kg
Poids brut (kg)	32,1 Kg
Programme(s) automatique(s)	Non
Type de commandes et indicateurs	Programmateur électronique à touches sensibles et icônes LED
Couleur du bandeau	VZ065 ; inox gris
Puissance du gril	0 W

#### Caractéristiques :

Régulation de la température	N/A
Brève description du produit	EVP341-443M - BSA5211BX
Minuteur	Oui
Système de nettoyage intégré	Catalyse sur toutes les faces

Grilles	1
Réglage du temps de cuisson	Mécanique
Options de réglage du temps de cuisson	Marche/Arrêt
Lèchefrites et plaques à pâtisserie	2
Type d'informations sur le bandeau de commandes	Affichage d'icônes LED
Matériau de la cavité	N/A
Tournebroche motorisé	Non
Accessoires inclus	Lèchefrite profonde - 1 Plaque à pâtisserie émaillée - 1 Grille du four - 1
Dispositif(s) de sécurité	Protection thermo-électrique du four
Éclairage du four	Oui
Emplacement de l'éclairage intérieur	1
Sonde thermométrique	N/A
Gradins	Glissières télescopiques sur un niveau

### Efficacité énergétique / performances :

Durée de cuisson pour une quantité standard - chaleur tournante / brassée	49.3 min
Durée de cuisson pour une quantité standard - convection naturelle	51.5 min
Consommation d'énergie en mode Arrêt	1,0 W
Consommation d'énergie par cycle - Convection naturelle (2010/30/ES)	0,94 kWh/Zyklus
Consommation d'énergie du four à gaz par cycle - Convection naturelle (2010)	0,0 MJ
Consommation d'énergie par cycle - Chaleur brassée (2010/30/ES)	0,81 kWh/cycle
Volume utile de la cavité (210/30/ES)	71 l
Nombre de cavités - NOUVEAU (2010/30/EC)	1
Consommation d'énergie du four à gaz par cycle conventionnel - NOUVEAU (2010/30/EC)	0,00
Indice d'efficacité énergétique (2010/30/EC)	95,3
Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'énergie - convection naturelle (kWh)	0,94 kWh
Niveau sonore	47 db(A)re 1 pW
Consommation d'énergie - chaleur tournante / brassée (kWh)	0,81 kWh
Volume utile du four	71 l
Capacité de la cavité	Grande

Les pièces détachées sont disponibles pendant 8 ans à compter de la date d'achat par le consommateur pour les appareils Gorenje et Sidex, pendant 7 ans pour les MDD.