



### Four encastrable 734175 BI3222AX

#### Plus produit :

Revêtement SilverMatte	✓
Température de la porte	Porte tempérée
Charnière	Charnière avec amortisseur GentleClose
Type	Four multifonctions - 71 l Cavité extra-large
Inox anti-trace	✓
Ventilateur de refroidissement	Refroidissement dynamique Plus - DC+
Classe énergétique	A



#### Informations de base :

Groupe de produit	Four encastrable
Marque	HISENSE
Référence commerciale	BI3222AX
Code article	734175
Code NEA (Numérotation européenne par article)	3838782381959
Couleur principale du produit	VZ065 ; inox gris
Type de construction	Encastrable
Type de commandes	Mécanique
Fonction micro-ondes	Non
Existe-t-il des commandes intégrées pour une table de cuisson raccordée ?	Non
Matériau de la porte	Verre/inox
Type d'énergie utilisée	Électricité
Modes de cuisson	Multifonctions
Puissance maxi - électricité (W)	2700 W
Intensité (A)	/
Tension (V)	220-240 V
Fréquence (Hz)	50/60 Hz
Certificats de conformité	CE, VDEGS
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)	691 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)	30,1 Kg
Poids brut (kg)	34,4 Kg
Programme(s) automatique(s)	Non
Type de commandes et indicateurs	Programmateurs électroniques à touches sensibles et icônes LED
Couleur du bandeau	VZ065 ; inox gris
Puissance du gril	2700 W

#### Caractéristiques :

Régulation de la température	Mécanique
Brève description du produit	EVP331-443M - BI3222AX
Minuteur	Oui
Système de nettoyage intégré	Émail facile à nettoyer
Grilles	1
Réglage du temps de cuisson	Mécanique

Options de réglage du temps de cuisson	<b>Marche/Arrêt</b>
Lèche-frites et plaques à pâtisserie	<b>1</b>
Type d'informations sur le bandeau de commandes	<b>Affichage d'icônes LED</b>
Matériau de la cavité	<b>/</b>
Tournebroche motorisé	<b>Non</b>
Accessoires inclus	<b>Lèche-frite profonde - 1 Grille du four - 1</b>
Dispositif(s) de sécurité	<b>Protection thermo-électrique du four</b>
Éclairage du four	<b>Oui</b>
Emplacement de l'éclairage intérieur	<b>1</b>
Sonde thermométrique	<b>/</b>
Gradins	<b>Glissières télescopiques sur un niveau</b>

### Effacité énergétique / performances :

Durée de cuisson pour une quantité standard - chaleur tournante / brassée	<b>49,3 min</b>
Durée de cuisson pour une quantité standard - convection naturelle	<b>51,5 min</b>
Surface de la plus grande plaque à pâtisserie	<b>1316 cm<sup>2</sup></b>
Consommation d'énergie en mode Arrêt	<b>1,00 W</b>
Consommation d'énergie par cycle - Convection naturelle (2010/30/ES)	<b>0,94 kWh/Zyklus</b>
Consommation d'énergie du four à gaz par cycle - Convection naturelle (2010)	<b>/</b>
Consommation d'énergie par cycle - Chaleur brassée (2010/30/ES)	<b>0,81 kWh/cycle</b>
Volume utile de la cavité (210/30/ES)	<b>71 l</b>
Nombre de cavités - NOUVEAU (2010/30/EC)	<b>1</b>
Consommation d'énergie du four à gaz par cycle conventionnel - NOUVEAU (2010/30/EC)	<b>/</b>
Indice d'efficacité énergétique (2010/30/EC)	<b>95,3</b>
Classe d'efficacité énergétique	<b>A</b>
Consommation d'énergie - convection naturelle (kWh)	<b>0,94 kWh</b>
Niveau sonore	<b>47 db(A)re 1 pW</b>
Consommation d'énergie - chaleur tournante / brassée (kWh)	<b>0,81 kWh</b>
Volume utile du four	<b>71 l</b>
Capacité de la cavité	<b>Grande</b>