



Four encastrable 735193 BI5229PX

Plus produit :

Revêtement SilverMatte	✓
Température de la porte	Porte froide UCDQ : quadruple vitrage avec double réflecteur de chaleur
Charnière	Charnière avec amortisseur GentleClose
Type	Four multifonctions - 70 l Cavité extra-large
Inox anti-trace	✓
Modes de cuisson et fonctions	Nettoyage pyrolyse
Ventilateur de refroidissement	Refroidissement dynamique Plus - DC+
Fonction nettoyage pyrolyse	Nettoyage pyrolyse
Classe énergétique	A+



Informations de base :

Groupe de produit	Four encastrable
Marque	HISENSE
Référence commerciale	BI5229PX
Code article	735193
Code NEA (Numérotation européenne par article)	3838782384448
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)	3300 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)	564 mm
Largeur maxi de la niche d'encastrement (mm)	568 mm
Profondeur de la niche d'encastrement (mm)	550 mm
Poids net (kg)	36,3 Kg
Poids brut (kg)	40,6 Kg
Programme(s) automatique(s)	/
Type de commandes et indicateurs	Programmateur électronique à touches sensibles et icônes LED PYRO
Couleur du bandeau	VZ065 ; inox gris
Puissance du gril	2700 W

Caractéristiques :

Régulation de la température	Mécanique
Breve description du produit	EVP7P41-441E - BI5229PX
Minuteur	Oui
Système de nettoyage intégré	Pyrolyse
Grilles	1
Réglage du temps de cuisson	Mécanique
Options de réglage du temps de cuisson	Marche/Arrêt

Lèche-frites et plaques à pâtisserie	1
Type d'informations sur le bandeau de commandes	Affichage d'icônes LED
Matériau de la cavité	/
Tournebroche motorisé	Non
Accessoires inclus	Lèche-frite profonde - 1 Grille du four - 1
Dispositif(s) de sécurité	Protection thermo-électrique du four Interrupteur sur porte du four
Éclairage du four	Oui
Emplacement de l'éclairage intérieur	1
Sonde thermométrique	/
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
Surface de la plus grande plaque à pâtisserie	1316 cm ²
Consommation d'énergie en mode Arrêt	1,00 W
Consommation d'énergie par cycle - Convection naturelle (2010/30/ES)	0,98 kWh/Zyklus
Consommation d'énergie du four à gaz par cycle - Convection naturelle (2010)	/
Consommation d'énergie par cycle - Chaleur brassée (2010/30/ES)	0,66 kWh/cycle
Volume utile de la cavité (210/30/ES)	70 l
Nombre de cavités - NOUVEAU (2010/30/EC)	1
Consommation d'énergie du four à gaz par cycle conventionnel - NOUVEAU (2010/30/EC)	/
Indice d'efficacité énergétique (2010/30/EC)	78,6
Classe d'efficacité énergétique	A+
Consommation d'énergie - convection naturelle (kWh)	0,98 kWh
Niveau sonore	47 db(A)re 1 pW
Consommation d'énergie - chaleur tournante / brassée (kWh)	0,66 kWh
Volume utile du four	70 l
Capacité de la cavité	Grande