

FICHE PRODUIT



Cuisinière électrique 738223 HE51011AW

Plus produit :

Revêtement SilverMatte	✓
Température de la porte	Porte tempérée
Charnière	Charnière classique
Type	Four à convection naturelle - 68 l
Éclairage intérieur	Éclairage intérieur à l'arrière
Témoin de chaleur résiduelle	✓
Nom du produit	Cuisinière
Forme des boutons	Boutons ergonomiques

Informations de base :

Fonction Micro-ondes	Non
Nom du produit / Famille	Cuisinière électrique
Marque	HISENSE
Référence commerciale	HE51011AW
Code article	738223
EAN	3838782492853
Couleur principale du produit	Blanc
Couleur / matériau du bandeau	Blanc N/A Laqué
Type de construction	Free-standing
Type d'installation	Pose libre
Type de commandes	Mécanique
Commandes du four	K12 - Four convection naturelle
Modes de cuisson du four	N/A
Nombre total d'emplacements susceptibles d'être utilisés simultanément	4
Nombre de brûleurs	0
Nombre de foyers électriques	4
Nombre de plaques électriques	0
Nombre de foyers radiants	4
Nombre de foyers halogènes	0
Nombre de foyers induction	0
Nombre de zones de chauffe électriques	4
Emplacement du bandeau de commandes	Façade
Types de tables de cuisson pouvant être commandés	Électrique
Énergie utilisée	Électricité
Puissance maxi - gaz (W)	0 W
Puissance maxi - électricité (W)	8000 W
Intensité (A)	N/A
Tension (V)	220-240 V
Fréquence (Hz)	50/60 Hz
Longueur du cordon secteur (cm)	0 cm
Type de prise secteur	Sans prise ni cordon secteur
Pieds réglables	Oui - tous
Hauteur du produit (mm)	850 mm
Largeur du produit (mm)	500 mm
Profondeur du produit (mm)	594 mm
Hauteur du produit emballé (mm)	952 mm
Largeur du produit emballé (mm)	576 mm
Profondeur du produit emballé (mm)	718 mm
Hauteur mini de la niche d'encastrement	0 mm
Hauteur maxi de la niche d'encastrement	0 mm
Largeur mini de la niche d'encastrement	0 mm
largeur maxi de la niche d'encastrement	0 mm
Profondeur de la niche d'encastrement	0 mm
Poids net (kg)	35,9 Kg
Poids brut (kg)	39,1 Kg
Matériau des panneaux latéraux	Acier

Caractéristiques :

Minuterie électronique	N/A
Brève description du produit	FR511A-GSDC2 - HE51011AW - ESSENTI
Matériau du bandeau de commandes	Laqué
Gradins	Gradins emboutis Glissières télescopiques sur deux niveaux - 2P -
Grilles	1
Réglage de la température	N/A
Réglage du temps de cuisson	Mécanique
Départ différé et/ou heure de fin de cuisson programmable	N'existe pas
Lèchefrites et plaques à pâtisserie	1
Programme(s) automatique(s)	N/A
Système de nettoyage intégré	Émail facile à nettoyer
Emplacement du premier élément chauffant	Avant gauche
Type du premier élément chauffant	Foyer radiant - standard
Dimensions du premier élément chauffant	180 mm
Puissance du premier élément chauffant	1700/0,0/0,0 W
Emplacement du second élément chauffant	Arrière gauche
Type du second élément chauffant	Foyer radiant - standard
Dimension du second élément chauffant	145 mm
Puissance du second élément chauffant	1200/0,0/0,0 W
Emplacement du troisième élément chauffant	Arrière droit
Type du troisième élément chauffant	Foyer radiant - standard
Dimensions du troisième élément chauffant	180 mm
Puissance du troisième élément chauffant	1700/0,0/0,0 W
Emplacement du quatrième élément chauffant	Avant droit
Type du quatrième élément chauffant	Foyer radiant - standard
Dimension du quatrième élément chauffant	145 mm
Puissance du quatrième élément chauffant	1200/0,0/0,0 W
Témoin de mise sous tension	Oui
Témoin de fonctionnement des foyers	/
Type de couvercle	Sans
Témoin de chaleur résiduelle	4 indicateurs indépendants
Interrupteur Marche/Arrêt général	Non
Dispositif(s) de sécurité	
Type de dispositif d'information sur le bandeau de commandes	N/A
Matériau de la cavité	N/A
Éclairage du four	Oui
Emplacement de l'éclairage intérieur	À l'arrière
Tournebroche motorisé	Non
Sonde thermométrique	Non
Compartiment rangement	Couvercle rabattable
Accessoires inclus	Plaque à pâtisserie émaillée - 1 Grille du four - 1

Efficacité énergétique / performances :

Classe d'efficacité énergétique	A
Consommation d'électricité à l'arrêt (kWh)	0,0 W
Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle (2010/30/ES)	0,8
Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle (2010/30/ES)	0,0
Consommation d'énergie par cycle en chaleur tournante ou brassée (2010/30/ES)	0,0
Volume utile de la cavité (2010/30/ES)	68
Nombre de cavités - NOUVEAU (2010/30/EC)	1
Consommation d'énergie en convection forcée (ou chaleur brassée)	0,0
Indice d'efficacité énergétique (2010/30/EC)	95,2
Consommation d'énergie - convection naturelle (kWh)	0,8 kWh
Consommation d'énergie - chaleur tournante ou brassée (kWh)	0,0 kWh
Niveau sonore du four	33 db(A) re 1pW
Capacité du four	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.