

## 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	Face
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
Grilles	Glissières télescopiques sur deux niveaux - 2P -
Réglage de la température	1
Réglage du temps de cuisson	N/A
Départ différé et/ou heure de fin de cuisson programmable	Mécanique
Lèchefrites et plaques à pâtisserie	N'existe pas
Programme(s) automatique(s)	1
Système de nettoyage intégré	N/A
Emplacement du premier élément chauffant	Émail facile à nettoyer
Type du premier élément chauffant	Avant gauche
Dimensions du premier élément chauffant	Foyer radiant - standard
Puissance du premier élément chauffant	180 mm
Emplacement du second élément chauffant	1700/0,0/0,0 W
Type du second élément chauffant	Arrière gauche
Dimension du second élément chauffant	Foyer radiant - standard
Puissance du second élément chauffant	145 mm
Emplacement du troisième élément chauffant	1200/0,0/0,0 W
Type du troisième élément chauffant	Arrière droit
Dimensions du troisième élément chauffant	Foyer radiant - standard
Puissance du troisième élément chauffant	180 mm
Emplacement du quatrième élément chauffant	1700/0,0/0,0 W
Type du quatrième élément chauffant	Avant droit
Dimension du quatrième élément chauffant	Foyer radiant - standard
Puissance du quatrième élément chauffant	145 mm
Témoin de mise sous tension	1200/0,0/0,0 W
Témoin de fonctionnement des foyers	Oui
Type de couvercle	/
Témoin de chaleur résiduelle	Sans
Interrupteur Marche/Arrêt général	4 indicateurs indépendants
Dispositif(s) de sécurité	Non
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.