739410

État de l'appareil: R Valable à partir du : 7. 07. 2021 00:00:00 Dernière modification : 19. 11. 2021 03:58:28

FICHE PRODUIT

Hisense



Cuisinière tout gaz 739410 HG51011BS

Plus produit:

Revêtement SilverMatte	✓
Température de la porte	Porte tempérée
Charnière	Chamière classique
Туре	gaz - 75 I
Even Bake	✓
Nom du produit	Cuisinière
Minuteur coupe-gaz	✓
Forme des boutons	Boutons ergonomiques
Grille(s) support(s) de casseroles	Email
Brûleurs avec sécurité thermocouple	✓
Tiroir (pour rangement des accessoires)	Couvercle rabattable
Parois catalytiques	✓
Cuisson à 300° C	✓

Informations de base :

Fonction Micro-ondes	Non
Nom du produit / Famille	Cuisinière tout gaz
Marque	HISENSE
Référence commerciale	HG51011BS
Code article	739410
EAN	3838782549281
Couleur principale du produit	Gris métallisé brillant
Couleur / matériau du bandeau	Gris métallisé brillant / Laqué
Type de construction	Pose libre
Type d'installation	Pose libre
Type de commandes	Mécanique
Commandes du four	PP - Four gaz proportionnel
Modes de cuisson du four	N/A
Nombre total d'emplacements susceptibles d'être utilisés simultanément	4
Nombre de brûleurs	4
Nombre de foyers électriques	0
Nombre de plaques électriques	0
Nombre de foyers radiants	0
Nombre de foyers halogènes	0
. •	0
Nombre de foyers induction Nombre de zones de chauffe électriques	0
	Façade
Emplacement du bandeau de commandes	
Types de tables de cuisson pouvant être commandés	À gaz
Énergie utilisée	Gaz
Type de gaz installé	Gaz naturel G20/20, G25/25
Puissance maxi - gaz (W)	1080 W
Intensité (A)	N/A
Fréquence (Hz)	N/A
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)	39,5 Kg
Poids brut (kg)	42,7 Kg
Matériau des panneaux latéraux	Acier

Caractéristiques:

2/2

Minuterie électronique Brève description du produit Matériau du bandeau de commandes Gradins N/A FG513L-JPD9C - HG510 Laqué Glissières en fil sur un niv	
Matériau du bandeau de commandes Laqué	veau
•	veau
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)	
Système de nettoyage intégré Catalyse sur toutes les fa	ices
Emplacement du premier élément chauffant Avant gauche	
Type du premier élément chauffant Brûleur auxiliaire	
Dimensions du premier élément chauffant 54 mm	
Puissance du premier élément chauffant 1000/0,0/0,0 W	
Emplacement du second élément chauffant Arrière gauche	
Type du second élément chauffant Brûleur semi-rapide	
Dimension du second élément chauffant 74 mm	
Puissance du second élément chauffant 1900/0,0/0,0 W	
Emplacement du troisième élément chauffant Arrière droit	
Type du troisième élément chauffant Brûleur semi-rapide	
Dimensions du troisième élément chauffant 74 mm	
Puissance du troisième élément chauffant 1900/0,0/0,0 W	
Emplacement du quatrième élément chauffant Avant droit	
Type du quatrième élément chauffant Brûleur rapide	
Dimension du quatrième élément chauffant 99 mm	
Puissance du quatrième élément chauffant 3000/0,0/0,0 W	
Témoin de fonctionnement des foyers	
Type de couvercle Verre	
Type de grille support Émaillée	
Type de dispositif de sécurité gaz Électrovanne	
Témoin de chaleur résiduelle Sans	
Interrupteur Marche/Arrêt général	
Dispositif(s) de sécurité Protection thermo-électric	que du four
Type de dispositif d'information sur le bandeau de commandes N/A	
Matériau de la cavité N/A	
Éclairage du four Non	
Emplacement de l'éclairage intérieur Pas d'éclairage intérieur	
Tournebroche motorisé Non	
Sonde thermométrique Non	
Compartiment rangement Couvercle rabattable	
Accessoires inclus Plaque à pâtisserie émail	llée - 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)	1,61
Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle (2010/30/ES)	5,8
Consommation d'énergie par cycle en chaleur tournante ou brassée (2010/30/ES)	0,0
Volume utile de la cavité (2010/30/ES)	75
Nombre de cavités - NOUVEAU (2010/30/EC)	1
Consommation d'énergie en convection forcée (ou chaleur brassée)	5,8
Indice d'efficacitté énergétique (2010/30/EC)	84,9
Consommation d'énergie - convection naturelle (kWh)	1,61 kWh
Consommation d'énergie - chaleur tournante ou brassée (kWh)	0,0 kWh
Niveau sonore du four	0 db(A) re 1pW
Capacité du four	Grande