

FICHE PRODUIT

gorenje



Cuisinière mixte 734475 K6352XA

Plus produit :

Revêtement SilverMatte

Le type d'émail et sa qualité sont d'une importance majeure pour le fonctionnement du four. SilverMatte est le nom d'un matériau très résistant, robuste, capable de supporter une chaleur extrême. Exempt de micropores, il enrobe les surfaces du four, les plaques à pâtisserie et lèchefrites, ce qui leur permet de résister aux températures les plus élevées. Le triple revêtement intérieur contribue à la réflexion de la chaleur et offre une isolation supplémentaire. Par conséquent, l'intérieur du four reste toujours stérile et sûr.

| | |
|---|---|
| Température de la porte | Porte tempérée |
| Charnière | Charnière avec amortisseur GentleClose |
| Type | Four multifonctions - 71 l Cavité extra-large |
| Température maximale | 275 °C |
| Nom du produit | Cuisinière |
| Forme des boutons | Boutons ergonomiques |
| Dispositif d'allumage une main pour la table de cuisson | L'allumage d'une seule main apporte un confort supplémentaire et un contrôle facile de votre cuisinière avec une table à gaz. Pour activer le brûleur à gaz, appuyez simplement sur le bouton du bas et tournez-le au niveau désiré avec une main tandis que l'autre main reste complètement libre. Rapide, simple et efficace. |
| Brûleur pour wok | Brûleur double couronne pour wok |
| Fonte | Les grilles en fonte améliorent la stabilité et mettent en valeur la cuisinière à gaz. Elles sont faites dans un matériau qui les rend particulièrement solides et résistantes même à des températures les plus élevées. |
| Brûleurs avec sécurité thermocouple | ✓ |
| Tiroir (pour rangement des accessoires) | Couissant |
| Parois catalytiques | ✓ |
| Paroi arrière catalytique | Plaque catalytique arrière démontable |



Informations de base :

| | |
|--|--------------------------------------|
| Fonction Micro-ondes | Non |
| Nom du produit / Famille | Cuisinière mixte |
| Marque | Gorenje |
| Référence commerciale | K6352XA |
| Code article | 734475 |
| EAN | 3838782329586 |
| Couleur principale du produit | VZ065 ; inox gris |
| Couleur / matériau du bandeau | VZ065 ; inox gris / Acier inoxydable |
| Type de construction | Pose libre |
| Type d'installation | Pose libre |
| Type de commandes | Mécanique |
| Modes de cuisson du four | Multifonctions |
| Nombre total d'emplacements susceptibles d'être utilisés simultanément | 4 |
| Nombre de brûleurs | 4 |
| Nombre de foyers électriques | / |
| Nombre de plaques électriques | / |
| Nombre de foyers radiants | / |
| Nombre de foyers halogènes | / |
| Nombre de foyers induction | / |
| Nombre de zones de chauffe électriques | / |
| Emplacement du bandeau de commandes | Façade |
| Types de tables de cuisson pouvant être commandés | À gaz |
| Énergie utilisée | Mixte |
| Type de gaz installé | Gaz naturel G20/20 |

| | |
|------------------------------------|------------------------------|
| Puissance maxi - gaz (W) | 8300 W |
| Puissance maxi - électricité (W) | 3300 W |
| Intensité (A) | / |
| Tension (V) | 220-240 |
| Fréquence (Hz) | 50/60 |
| Certificats de conformité | CE130319,VDEG |
| Type de prise secteur | Sans prise ni cordon secteur |
| Pieds réglables | Oui - tous |
| Hauteur du produit (mm) | 850 mm |
| Largeur du produit (mm) | 600 mm |
| Profondeur du produit (mm) | 600 mm |
| Hauteur du produit emballé (mm) | 960 mm |
| Largeur du produit emballé (mm) | 676 mm |
| Profondeur du produit emballé (mm) | 719 mm |
| Poids net (kg) | 53,0 Kg |
| Poids brut (kg) | 58,0 Kg |
| Matériau des panneaux latéraux | Acier |

Caractéristiques :

| | |
|--|--|
| Minuterie électronique | Oui |
| Brève description du produit | FM6A4E-APG4B - K6352XA |
| Matériau du bandeau de commandes | Acier inoxydable |
| Gradins | Glissières télescopiques sur un niveau |
| Grilles | 1 |
| Réglage de la température | Mécanique |
| Réglage du temps de cuisson | Électronique |
| Départ différé et/ou heure de fin de cuisson programmable | Marche/Arrêt |
| Lèche-frites et plaques à pâtisserie | 2 |
| Programme(s) automatique(s) | Non |
| Système de nettoyage intégré | Catalyse sur toutes les faces |
| 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 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 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 W |
| Emplacement du quatrième élément chauffant | Avant droit |
| Type du quatrième élément chauffant | Brûleur double couronne |
| Dimension du quatrième élément chauffant | 123 mm |
| Puissance du quatrième élément chauffant | 3500/0/0 W |
| Témoin de mise sous tension | / |
| Témoin de fonctionnement des foyers | / |
| Type de couvercle | Steklen Premium |
| Type de grille support | En fonte |
| Type de dispositif de sécurité gaz | Électrovanne |
| Allumage électronique du gaz | Oui |
| Témoin de chaleur résiduelle | Sans |
| Interrupteur Marche/Arrêt général | Non |
| Dispositif(s) de sécurité | Protection thermo-électrique du four |
| Minuteur / Programmeur | Programmeur électronique à touches sensibles et icônes LED |
| Type de dispositif d'information sur le bandeau de commandes | Affichage d'icônes LED |
| Matériau de la cavité | / |
| Éclairage du four | Oui |
| Emplacement de l'éclairage intérieur | À l'arrière |
| Tournebroche motorisé | Non |
| Sonde thermométrique | / |
| Compartment rangement | Tiroir standard |
| Accessoires inclus | Lèche-frite profonde - 1 Plaqué à pâtisserie émaillé - 1 Injecteurs pour gaz liquéfié G30/30 Grille du four - 1 |

Efficacité énergétique / performances :

| | |
|---|----------------------|
| Classe d'efficacité énergétique | A |
| 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'électricité à l'arrêt (kWh) | 1,00 W |
| Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle (2010/30/ES) | 0,94 |
| Consommation d'énergie par cycle en convection naturelle (2010/30/ES) | / |
| Consommation d'énergie par cycle en chaleur tournante ou brassée (2010/30/ES) | 0,81 |

| | |
|--|-----------------|
| Volume utile de la cavité (2010/30/ES) | 71 |
| Nombre de cavités - NOUVEAU (2010/30/EC) | 1 |
| Consommation d'énergie en convection forcée (ou chaleur brassée) | 0,00 |
| Indice d'efficacité énergétique (2010/30/EC) | 95,3 |
| Niveau sonore du four | 46 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.