

Plaque électrique en fer EG-820



Codes produits:

Référence 1583 EAN13 : -CUP : -

Description du produit:

Matériau et Design

- Matériau du corps : Acier inoxydable 201 SUS, résistant à la corrosion et facile à nettoyer.
- Matériau de la plaque : Fer A3, idéal pour une transmission de chaleur efficace et uniforme.
- Surface de la plaque : Complètement plate, optimisée pour cuire plusieurs aliments en même temps.
- Épaisseur de la plaque : 10 mm, garantissant une rétention de chaleur exceptionnelle même lors d'utilisations prolongées.

Capacités et Fonctionnalités

- Zone de cuisson : 728 x 400 mm, offrant un large espace de travail pour différents aliments.
- Plage de température : De 50°C à 300°C, idéal pour s'adapter à diverses préparations culinaires.
- Contrôle de température indépendant : Deux thermostats réglables jusqu'à 300°C, avec des limiteurs de sécurité atteignant 350°C.
- Indicateurs lumineux :
- 2 voyants d'alimentation.
- 2 voyants de chaleur, indiquant quand la surface a atteint la température désirée.

Spécifications Techniques



• Tension: 220-240V / 50Hz ou 110V / 60Hz.

• Puissance: 4400W.

• **Dimensions**: 730 x 467 x 245 mm.

• Dimensions de l'emballage : 805 x 435 x 320 mm.

Poids net: 33.1 kg.Poids brut: 36.3 kg.

Caractéristiques Supplémentaires

- Contrôle précis de la température : Idéal pour différentes techniques de cuisine telles que la cuisson, le repassage ou le réchauffement des aliments.
- **Design compact et fonctionnel :** Facile à intégrer dans toute cuisine professionnelle sans compromettre l'espace.
- Entretien facile : Surface de cuisson et structure facilitant le nettoyage quotidien.

Avantages du Produit

- Haute efficacité : Puissance de 4400W pour un chauffage rapide et uniforme.
- **Durabilité**: Construction robuste en acier inoxydable et fer A3 pour supporter une utilisation intensive.
- **Polyvalence**: Parfaite pour viandes, poissons, légumes et autres aliments, s'adaptant aux exigences des cuisines professionnelles.

caractéristiques du produit :

Tension d'alimentation: 220-240V 50Hz

Puissance en Watts: 4400W

Type: Dessert Matériau: Hierro

Mesure: 550x470x230mm Mesure: 550x470x230mm Chaleur: Plancha - Frytop

Gaz-Électrique-Induction-Huile: Électricité

Superficie: Lisa

Description brève du produit :

La Plaque Électrique Professionnelle EG-820 est la solution idéale pour les cuisines industrielles et professionnelles à la recherche d'efficacité, de durabilité et de résultats uniformes.



Fabriquée avec des matériaux de haute qualité, comme l'acier inoxydable et le fer A3, cette plaque est conçue pour supporter des usages intensifs dans le secteur de l'hôtellerie. Sa surface complètement plate et spacieuse garantit une cuisson homogène, tandis que ses contrôles de température indépendants la rendent extrêmement polyvalente.

Galerie de produits :









