

Plaque électrique en chrome dur EG-820D



Codes produits:

Référence 1584 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 : Revêtement en chrome, ce qui garantit une surface antiadhésive et une distribution uniforme de la chaleur.
- Surface de la plaque : Complètement plate, optimisée pour cuire plusieurs aliments en même temps.
- Épaisseur de la plaque : 10 mm, offrant une excellente rétention et stabilité thermique.

Capacités et Fonctionnalités

- Zone de cuisson : 728 x 400 mm, offrant un large espace pour diverses préparations.
- Plage de température : De 50°C à 300°C, s'adaptant à une large variété de techniques de cuisson.
- Contrôle de température indépendant : Équipé de deux thermostats réglables jusqu'à 300°C et de limiteurs de température à 350°C pour plus de sécurité.
- Indicateurs lumineux :
- 2 témoins lumineux d'alimentation pour indiquer l'état de fonctionnement.
- 2 témoins lumineux de chaleur qui signalent lorsque la surface atteint la température souhaitée.

Spécifications Techniques



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

• Puissance: 4400W.

• **Dimensions**: 730 x 464 x 245 mm.

• Dimensions de l'emballage : 810 x 535 x 310 mm.

Poids net: 33.9 kg.Poids brut: 37.3 kg.

Caractéristiques Supplémentaires

- Contrôle précis de la température : Idéal pour les viandes, poissons, légumes et autres aliments.
- Entretien facile : La surface en chrome facilite le nettoyage quotidien et garantit une hygiène optimale.
- **Design ergonomique et compact :** Parfait pour les cuisines avec des contraintes d'espace.
- Construction robuste : Matériaux de haute qualité préparés pour un usage intensif.

Avantages du Produit

- Haute efficacité : La puissance de 4400W permet un chauffage rapide et uniforme.
- Surface en chrome : Plus de durabilité et moins d'adhérence, idéal pour un travail prolongé dans les cuisines professionnelles.
- **Polyvalence** : Adaptée à de multiples techniques de cuisson, garantissant des résultats constants.
- Sécurité garantie : Équipée de limiteurs de température et d'un design qui évite les accidents.

Avec la Plaque Électrique Professionnelle EG-820D, garantissez la qualité et l'efficacité maximales à chaque cuisson. Un outil indispensable pour tout établissement de restauration.

caractéristiques du produit :

Tension d'alimentation: 220-240V 50Hz

Puissance en Watts: 4400W

Type: Dessert

Matériau: Chrome dur Modèle: DPL-818D Modèle: DPL-818D

Mesure: 550x470x230mm



Mesure: 550x470x230mm Chaleur: Plancha - Frytop

Gaz-Électrique-Induction-Huile: Électricité

Superficie: Lisa

Description brève du produit :

La Plaque Électrique Professionnelle EG-820D est conçue pour répondre aux besoins des cuisines professionnelles et industrielles, offrant une cuisson efficace et uniforme. Avec une surface totalement plate et revêtue de chrome, cette plaque offre une excellente transmission de la chaleur, durabilité et facilité de nettoyage. C'est la solution parfaite pour les restaurants, les services traiteurs et les établissements de restauration qui exigent une haute qualité et fiabilité.

Galerie de produits :











