

## Rôtissoire à poulets électrique avec éclairage, 4 broches pour 20 / 24 poulets



### Codes produits :

Référence : AJD0014/R

### Caractéristiques du produit :

Intrastat: 84198180

Hauteur mm: 965

Largeur mm: 1000

Profondeur mm: 450

Voltage V: 400

Fréquence: 50 Hz

Phase: 3F+N

Puissance KW Electrique: 10,200

Capacité brut: 20 poulets

Alimentation: Electrique

Poids kg: 88,00

Alimentation 2: Triphasé 400V

Nombre de broche: 4

Nombre de poulets APPROXIMATIF: 20

Durée de garantie: Constructeur 1 an Pièces

Texte CGV Equipement électrique triphasé: Oui

**Rôtissoire à poulets électrique en acier inoxydable. Rôtissoire équipée avec des lumières halogènes protégées. Porte en verre.**

### Points forts :

- **Dimensions : 1000 x 450 x 659 mm**
- **Puissance totale : 10.125 kW**
- **400 V triphasé 3F+N**
- **4 broches pour 20/24 poulets**

### Rôtissoire professionnelle électrique Rôtissoire à poulets électrique professionnel

**Modèles vitrocéramiques de rôtissoires à poulets, facilement nettoyables. Rôtissoire professionnelle avec plaques à 1,5 kW. Capacité des broches à 3 poulets variable en fonction de la taille de chaque poulet. Moteur indépendant pour chaque broche.**

**La rôtissoire à poulets est un appareil de haute qualité, idéale pour les boucheries, restaurants, hôtels ou encore pour les utilisations nomades (marchés, foires, food truck). Les poulets sont fixés sur une broche métallique et tournent sur un axe fixe lors de la**

**cuisson. La rotation lente et régulière de la broche permet une cuisson parfaitement homogène.**

### **Rôtissoire à poulets électrique pour restaurateurs**

**Robuste et capable d'assurer un volume de production important, elle répond aisément aux besoins des professionnels de la restauration les plus exigeants. Son entretien est rapide et très simple.**

**Toutes les broches de la rôtissoire à poulets sont fournies d'origine avec 3 piques dont une centrale (voir diagramme d'installation). Équipement de cuisson idéal pour les restaurants et cuisines professionnelles.**