

BUT : Le KERGRILL est une rôtissoire conçue par nos ingénieurs pour répondre à une demande bien spécifique.

Le KERGRILL permet aux industriels d'afficher l'appellation "RÔTI A LA BROCHE". Il répond à toutes les exigences et normes en vigueur.

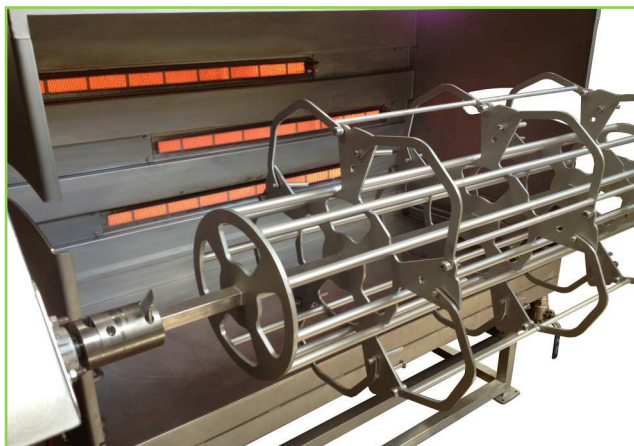


ERGONOMIQUE : Tambour de chargement ergonomique accouplé aux bras élévateur et actionné par un treuil manuel pour une application aisée, précise et sécurisée.

HYGIÈNE : Conception type agro-alimentaire en inox 304 L sans zone de rétention. Bac intégré de récupération des jus de cuisson.

CAPACITE :

- Chargement : cinq barres de jambon longueur 1300 mm.
- Cadence moyenne : 25/heure.



SECURITE : Le KERGRILL est certifié par l'organisme Européen CERTIGAZ CE 1312 (Appareil de cuisson à gaz).

Caractéristique technique

- ◇ Poids 540 Kg
- ◇ Dimension de l'espace de cuisson (Lxhxp) =
 - 1.5m x 0.95m x 0.7m
- ◇ Dimension hors tout (Lxhxp) =
 - 2m x 1.66m x 1.36m
- ◇ Moteur de broche
 - Puissance 0.25Kw
 - Vitesse de rotation variable de 1.8 tr/min à 0.5 tr/min
 - Tension 230v, 50Hz
- ◇ Palier auto graissant
 - Anti corrosion et haute température
- ◇ 3 Radiants de cuisson
 - Puissance 5.8 kW
 - Dimension 960 x 47
- ◇ Robinet à sécurité CPMM18700 SV CERTIFIEE CE
Avec coupure automatique du gaz après détection de flamme

- ◇ Coffret électrique
 - Variateur de vitesse
 - Protection anti foudre
 - Electrovanne sécurité gaz
 - Câblage haute température
 - Etanchéité IP66
 - Protection fusible moteur
- ◇ Télécommande comprenant :
 - Bouton d'Arrêt D'urgence
 - Sélectionneur à 2 positions (Marche/ Arrêt)
 - Bouton Pousoir (Marche séquentielle)
 - Potentiomètre de régulation de vitesse
- ◇ 1 Ventilateur de régulation de température
 - Capacité 160 m3/h
- ◇ Rangement spécifique pour bouteille de gaz
- ◇ Energie : Gaz Propane ou butane
- ◇ Fabrication : Inox 304L alimentaire

APPAREIL BREVETE

Certifié CE1312

(Appareil de cuisson à gaz)

