

## CRÊPIÈRE GAZ CHÂSSIS ROND - ALLUMAGE À TRAIN D'ÉTINCELLES INTÉGRÉ MANETTES - thermostatique



### Attributs du produit :

Option Garantie: Garantie 1 an pièces  
Diamètre (mm): 350 mm, 400 mm

### Codes produits :

Référence -

### Description brève du produit :

La crêpière professionnelle gaz Confort de la marque **krampouz** est conçue pour une utilisation occasionnelle à intensive. L'alimentation au gaz offre une grande mobilité et en fait la crêpière professionnelle idéale tant pour les restaurateurs que pour les traiteurs.

Grâce à la régulation thermostatique et à l'innovation Automatic Control System, cette crêpière régule automatiquement la hauteur de la flamme pour correspondre à la température choisie. Cela permet précision et confort d'utilisation.

Simple d'utilisation, cette crêpière professionnelle est équipée d'un système d'allumage à train d'étincelle directement intégré dans la manette de contrôle pour une mise en route facile. Très résistante, la plaque en fonte brute usinée ne craint pas les chocs.

### Description du produit :

La plaque de la crêpière en fonte est dotée de picots, permettant de capter la chaleur pour en assurer une excellente transmission et répartition sur toute la surface. Fabriqué dans notre atelier, le brûleur grand diamètre en étoile à 8 branches et à double rangée de flammes garantit une diffusion uniforme de la chaleur pour une qualité de cuisson incomparable.

Énergie : Gaz

Plaque : Fonte usinée

Puissance (diamètres 35 cm) 5500 W

Puissance (diamètres 40 cm) 6500 W

Poids (diamètres 35 cm) 13 KG

Poids (diamètres 40 cm) 16 KG

Dimensions (diamètres 35 cm) 35 × 37 × 20 cm

Dimensions (diamètres 40 cm) 40 × 42 × 20 cm

Brûleurs (diamètres 40 cm) : 1 brûleur en acier à 8 branches garantissant une diffusion uniforme de la chaleur

Gamme : confort

Utilisation : occasionnelle à Intensive

Forme du châssis : rond

Matériau châssis : Inox (Le renforcement sur la façade en inox permet de protéger le châssis des coulures de pâte afin d'en faciliter le nettoyage.)

Régulation : Innovation Automatic Control System : régulation thermostatique de la flamme

Alimentation : butane/propane

Allumage : allumage à train d'étincelles intégré à la manette

Utilisation : Intérieur – Extérieur

Sécurité : système de sécurité en cas de coupure de la flamme

Mise en marche : kit d'adaptation pour le gaz de ville et gaz naturel

Norme CE

## CONSEILS D'UTILISATION ET D'ENTRETIEN

<small>Noter le temps de prise de l'ordinateur pour pouvoir le faire fonctionner en toute sécurité et le maintenir aux meilleures conditions. Consulter le manuel à la page 12.</small>

## caractéristiques du produit :