

# Krampouz

DEPUIS 1949



CREPIERES KRAMPOUZ

MATERIEL FAMILIAL ET PROFESSIONNEL

## Bâti inox rond

### Round stainless steel frame



**A**ppareil équipé d'un brûleur en forme d'étoile à 6 branches monté dans un bâti inox. Réglage de la flamme à l'aide d'un robinet avec ralenti.

Les modèles GGBII4 et GGBIJ4 sont équipés d'un robinet à sécurité thermo-couple comme dans le modèle à châssis inox carré.

€ gaz butane/propane + gaz naturel\*

**T**his grill is equipped with a star-shaped burner with 6 branches fitted inside a stainless steel housing. The flame is adjusted with a knob and includes a slow setting.

The GGBII4 and GGBIJ4 are equipped with a thermocouple operated safety tap as in the model with the square stainless steel frame.

## Châssis inox carré

### Square stainless steel frame



**C**e gril monté sur un châssis inox 304 est équipé de :

- Un brûleur à 6 branches avec chambre de combustion.
- Un robinet à sécurité thermo-couple. Ce système coupe automatiquement le gaz au robinet en cas d'extinction accidentelle du brûleur.

€ tous gaz

**T**his grill is fitted on a stainless steel frame, quality 304 and includes :

- A 6 branch burner with combustion chamber.
- A thermocouple controlled safety tap. This system automatically turns off the gas tap if the burner goes out by accident.

Code	Dimension Size	Poids Weight	Puissance Power	Plaque Griddle
GGBIG4	47 x 42 x 19	17,5 kg	6 kW	Fonte unie
GGBIH4	47 x 42 x 19	17,5 kg	6 kW	Fonte striée
GGBI14*	47 x 42 x 19	17,5 kg	6 kW	Fonte unie
GGBIJ4*	47 x 42 x 19	17,5 kg	6 kW	Fonte striée

## Bâti Inox

### Stainless steel frame en Ø 35 et 40 cm



**C**ette crêpière comprend :

- Plaque en fonte nervurée équipée d'une résistance en serpentin qui répartit la chauffe sur toute la surface.
- Thermostat réglable de 50° à 300° à l'aide d'une manette graduée.
- Témoin de chauffe.
- 3 pieds caoutchouc
- cordon d'alimentation pour prise 16 A

€

**T**his crepe maker comprises :

- Cast iron griddle equipped with one heating element in a spiral which distributes the heating over all the surface.
- Temperature adjustable from 50° to 300° C by thermostat using a graduated dial.
- Heater "ON" indicator light.
- 3 rubber feet.
- One electricity cable for a 16 A. socket.

Code	Dimension Size	Poids Weight	Puissance Power	Plaque Griddle	Courant Current
CEBIV3	35 x 14,5	12kg	2 500 W	Ø 35 cm	220 V
CEBIV4	40 x 14,5	15kg	3 000 W	Ø 40 cm	220 V
CEBIW4	40 x 14,5	15kg	3 000 W	Ø 40 cm	110 V

## Châssis inox carré 1 ou 2 plaques

### Square stainless steel frame with 1 or 2 griddles en Ø 35 et 40 cm



**C**es modèles comprennent :

- Châssis inox 304 facile à entretenir sur 4 pieds inox avec embase plastique.
- Plaque en fonte nervurée équipée d'une résistance en serpentin qui répartit la chauffe sur toute la surface.
- Thermostat réglable de 50° à 300° à l'aide d'une manette graduée.
- Témoin de chauffe.
- Un cordon d'alimentation pour prise 16 A. par plaque.

€



**T**hese crepe makers comprise :

- An easy to clean 304 stainless steel frame with 4 stainless steel feet and plastic base plate.
- Cast iron griddle equipped with one heating element in a spiral which distributes the heating over all the surface.
- Temperature adjustable from 50° to 300° C by thermostat using a graduated dial.
- Heater "ON" indicator light.
- One electricity cable per griddle for a 16 A. socket.

Code	Dimension Size	Poids Weight	Puissance Power	Plaque Griddle	Courant Current
CECIL3	37,5 x 37,5 x 17,0	15,5 kg	2 500 W	1 plaque fonte Ø 35 cm	220 V
CECIL4	43,0 x 43,0 x 17,0	19,0 kg	3 000 W	1 plaque fonte Ø 40 cm	220 V
CECIM3	75,0 x 37,5 x 17,0	31,0 kg	2 x 2 500 W	2 plaques fonte Ø 35 cm	220 V
CECIM4	86,0 x 43,0 x 17,0	37,0 kg	2 x 3 000 W	2 plaques fonte Ø 40 cm	220 V