



FABRIQUÉ  
EN FRANCE

# Crêpière électrique - Gamme standard

## Electric crepe maker - Standard range



- › Normes NFS - ETL
- › Châssis inox
- › Plaque en fonte usinée certifiée contact alimentaire
- › Témoin de chauffe
- › Cordon d'alimentation 120 V
- › Plaque cerclée d'inox protégeant l'appareil des éclaboussures
- › Complies with NFS- cETLus standards
- › Stainless steel frame
- › Cast iron griddle, machined, approved for contact with food
- › Heating indicator light
- › Power supply lead for 120 V
- › Griddle banded with stainless steel protecting the appliance from splashes



1 résistance en serpentín pour une diffusion uniforme de la chaleur.  
1 coiled heating element for even heat distribution.



Régulation thermostatique de 50 à 300° C pour une cuisson de précision.  
Thermostatic control from 5 to 300° C for precision cooking.



Isolation thermique de la résistance.  
Heat insulation of the element.

PLAQUE GRIDDLE	NB DE RÉSTANCES NB OF HEATING ELEMENTS	TENSION VOLTAGE	PUISSANCE POWER	NEMA NEMA	POIDS WEIGHT	DIMENSIONS* SIZE*	CODE CODE	PAYS COUNTRY
Ø 40 cm	1	120 V	1 740 W	5-15p	16,5 kg	500 x 125 mm	CEBIR4BS	US