



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Crêpière électrique - Gamme standard

Electric crepe maker - Standard range



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



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



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



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

PLAQUE GRIDDLE	NB DE RÉSISTANCES NB OF HEATING ELEMENTS	TENSION VOLTAGE	PUISSEANCE 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

