



FABRIQUÉ
EN FRANCE

Crêpière électrique - Gamme confort

Electric crepe maker - Luxury range



- › Normes NFS - ETL
- › Châssis inox
- › Plaque en fonte usinée certifiée contact alimentaire
- › Interrupteur marche/arrêt
- › Voyant de mise sous tension
- › Témoin de chauffe
- › Cordon d'alimentation EC 208/240 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
- › On/Off switch
- › Power indicator light
- › Heating indicator light
- › EC power supply lead for 208/240 V
- › Griddle banded with stainless steel protecting the appliance from splashes



2 ou 3 résistances en serpentin pour une diffusion uniforme de la chaleur.
2 or 3 coiled heating elements 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 RÉSISTANCES NB OF HEATING ELEMENTS	TENSION VOLTAGE	PUISSANCE POWER	NEMA NEMA	POIDS WEIGHT	DIMENSIONS* SIZE*	CODE CODE	PAYS COUNTRY
Ø 40 cm	3	208 - 240 V	2 816 - 3 750 W	6 - 20p	28 kg	500 x 475 x 195 mm	CEBIF4AT	US / CANADA