





- > Normes européennes CE
- > Châssis inox
- > Fers en fonte certifiée contact alimentaire
- > Plateau récupérateur des résidus de cuisson -> Drip tray for cooking residues recovery
- > Manette de commande protégée
- > Voyant de mise sous tension
- > Régulation thermostatique de 50 °C à 300 °C > Thermostatic control from 50 °C to 300 °C
- > Témoin de chauffe
- > Prêt à brancher sur prise européenne 230 V 16 A
- > Puissance 1 800 W

- > European standards CE
- > Stainless steel frame
- > Food certified cast iron waffle plate
- > Protected controls
- > Power light
- > Heating indicator
- > Ready to plug into European socket 230 V 16 A
- > Power 1 800 W
- 😷 Adapté aux gaufres de Bruxelles et aux gaufres de Liège. Suitable for Brussels waffles and Liège waffles.





Système Easy Clean breveté pour un démontage instantané des plaques.

Patented Easy Clean system for instant removable of the plate.



Ouverture 180° pour la cuisson des gaufres. 180° opening for cooking waffles.



Technologie Pack Résistance pour une diffusion parfaite de la chaleur.

«Heating Element Pack» technology for perfect heat diffusion.



Parfaite répartition de la pâte sur les deux faces. Perfect distribution of dought over both surfaces.

TAILLE DE L'EMPREINTE	NOMBRE DE GAUFRES	PUISSANCE	TENSION	POIDS	DIMENSIONS	CODE
IRON SIZE	NB. OF WAFFLES	POWER	VOLTAGE	WEIGHT	SIZE	CODE
108 x 108 mm	4	1 800 W	230-240 V	20,0 kg	500 x 260 x 220 mm	WECASA