

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Plaque de cuisson électrique, rainurée -Top-

Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H) : 330 x 600 x 290

Puissance en kW : 3

Largeur (mm) : 330

Profondeur (mm) : 600

Hauteur (mm) : 290

 Volume (m³) : 0,1

Branchement : Monophasé

Voltage : 230/1N 50-60Hz

Poids (Kg) : 27

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Dimensions utiles 320x480 mm, 15,5 dm². <ul style="list-style-type: none"> ◦ Plaques de cuisson en fonte à haute conductibilité thermique de 10 mm. ◦ Régulation indépendante de chaque moitié, de 50°C à 300° C. ◦ Livré avec deux raclettes. ◦ Réalisation en acier inox. <p>Autres informations</p> Dimensions en mm (L x P x H) : 330 x 600 x 290 Puissance en kW : 3 Largeur (mm) : 330 Profondeur (mm) : 600 Hauteur (mm) : 290 Volume (m ³) : 0,1 Branchement : Monophasé Voltage : 230/1N 50-60Hz Poids (Kg) : 27	Poids (en kg) 27
	Référence constructeur WR-EPRS-26
	Type de revêtement Fonte
	Type de surface Rainurée
	Températures 50° c - 300° c
	Type de branchement Monophasé
	Largeurs en cm inf ou égal à 40
	Puissance totale (kW) 3
	Intégrable dans une ligne de cuisson 600 mm
	Type de plancha A poser
	Dimensions extérieures (en mm) 330 x 600 x 290
	voltage 230/1N 50-60Hz
	Garantie 1 an sur les pièces incluse