

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

 De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Marmite électrique 100 litres, chauffage indirect, sur meuble**


Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement


**Caractéristiques techniques**

Dimensions en mm (L x P x H): 800 x 900 x 850/920

Puissance en kw: 21.5

Voltage : 400/3N 50-60Hz

Longueur (mm): 800

Largeur (mm): 900

Hauteur(mm): 850/920

 Volume: (m<sup>3</sup>): 1,2

Branchement: Triphasé

Description	Caractéristiques
Diamètre cuve 600, profondeur 400 mm.	Référence constructeur E22/M100I8-N
Appareils construits dans le respect de normatives (CE) en vigueur	Capacité (en l) 100
Chauffage électrique par résistances à immersion dans la double enveloppe, muni d'un régulateur d'énergie, thermostat de sécurité.	Type de branchement Triphasé
Chauffage indirect, cuve à double enveloppe, remplissage d'eau par un robinet, un deuxième faisant office de trop-plein, permet de vérifier l'achèvement du remplissage. Contrôle de la pression de la double enveloppe par une soupape à 0,5 bar, avec manomètre.	Puissance totale (kW) 21,5
Couvercle "embouti" réalisé en acier inox AISI 316 à double parois "bords renforcés", charnières avec "ressort à torsion" permettant une fermeture et une ouverture graduelles.	Intégrable dans une ligne de cuisson 900 mm
Cuve "emboutie" réalisée en acier inox AISI 316 (Certifié alimentaire suivant réglementation Européenne CE n.1935/2004), munie d'une crépine amovible. Robinet d'eau permettant le remplissage de la cuve.	Dimensions extérieures (en mm) 800 x 900 x 850/920
Réalisation en acier inox AISI 304, "top" embouti (20/10 mm), pieds réglables en inox (150-200 mm), étanchéité à l'eau "IPX5".	voltage 400/3N 50-60Hz
Robinet de vidange de 2".	<b>Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement incluse</b>
<b>Autres informations</b>	

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
Dimensions en mm (L x P x H): 800 x 900 x 850/920 Puissance en kw: 21.5 Voltage : 400/3N 50-60Hz Longueur (mm): 800 Largeur (mm): 900 Hauteur(mm): 850/920 Volume: (m <sup>3</sup> ): 1,2 Branchement: Triphasé	