

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi  
De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
**Sauteuse basculante automatique électrique 80 l fond en acier - BRM 90/80 E**

**REDFOX** 

Description	Caractéristiques
• Identification	Poids (en kg) 162
- Code SAP: 00007395	Capacité (en l) 80
• Dimensions	Type de branchement Triphasé
- Largeur nette (mm): 800	Puissance totale (kW) 15000.0
- Profondeur nette (mm): 900	Intégrable dans une 900 mm
- Hauteur nette (mm): 900	ligne de cuisson
• Poids	Basculante Oui
- Poids net (kg): 162.00	Dimensions 800 x 900 x 900
- Poids brut (kg): 182.00	extérieures (en mm)
• Puissance & Alimentation	voltage 400 V / 3N - 50 Hz
- Puissance électrique (kW): 15.000	Garantie 1 an sur les pièces incluse
- Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz	
• Températures	
- Température maximale de l'appareil (° C): 300	
- Température minimale de l'appareil (° C): 50	
• Matériaux	
- La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable	
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement	
- Matériau de la plaque supérieure: AISI 304	
- Matériau du fond: Acier	
• Fonctionnalités	
- Type d'appareil: Appareil électrique	
- Type de construction de l'appareil: Stationnaire	
- Thermostat de sécurité: Oui	
- Pieds réglables: Oui	
- Type de cuve: Abattant	
- Remplissage - type d'eau: Froid	
• Volumes	
- Volume de la cuve (L): 80	

**Restaupro.com**

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"><li>- Volume utilisable (l): 80</li><li>• Électricité</li><li>- Section des conducteurs CU (mm<sup>2</sup>): 4</li><li>• Divers</li><li>- Indice de protection d'enveloppe: IPX4</li><li>- Indicateurs: Voyants de marche et de préchauffement du four</li><li>- Dimensions de la cuve (mm x mm x mm): 721 x 564 x 225</li><li>- Capacité volumique du récipient (l): 80.00</li><li>- Thermostat de sécurité jusqu'à X ° C: 36</li><li>- Basculement: Motorisé</li><li>- Épaisseur du fond: 12.00</li><li>- Remplissage: Robinet mécanique</li><li>- Forme de la cuve: Évier à forme speciale pour minimiser les pertes lors des versements</li><li>- Connexion d'approvisionnement en eau: 1/2 '</li></ul>	