



## Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

## Sauteuse basculante automatique à gaz 120 I fond en inox - BRM 90/120 G/N





Description	Caractéristiques	
Identification     Code SAP: 00015045	Poids (en kg)	240
• Dimensions	Capacité (en I)	120
- Largeur nette (mm): 1200 - Profondeur nette (mm): 900 - Hauteur nette (mm): 900 - Hauteur nette (mm): 900 • Poids - Poids net (kg): 240.00	Type de branchementGaz	
	Puissance totale (kW) 30120.0	
	Intégrable dans une ligne de cuisson	900 mm
- Poids brut (kg): 260.00	Basculante	Oui
<ul> <li>Puissance &amp; Alimentation</li> <li>Puissance électrique (kW): 0.120</li> <li>Puissance gaz (kW): 30.000</li> <li>Puissance gaz (kW): 30.000</li> <li>Températures</li> <li>Température maximale de l'appareil (° C): 300</li> <li>Température minimale de l'appareil (° C): 50</li> <li>Matériaux</li> <li>La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable</li> <li>Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement</li> <li>Matériau de la plaque supérieure: AISI 304</li> <li>Matériau du fond: Acier inoxydable - recommandé pour la cuisson, entretien facile</li> <li>Fonctionnalités</li> <li>Type d'appareil: Appareil à gaz</li> <li>Type de construction de l'appareil: Stationnaire</li> <li>Type de connection gaz: Gaz naturel, propane butane</li> <li>Thermocouple de sécurité: Oui</li> <li>Pieds réglables: Oui</li> </ul>	Dimensions extérieures (en mm)	1200 x 900 x 900
	Garantie 1 an sur le	s pièces incluse







## Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
- Type de cuve: Abattant	
- Remplissage - type d'eau: Froid	
• Volumes	
- Volume de la cuve (L): 120	
- Volume utilisable (I): 120	
• Divers	
- Allumage: Piezo + flamme éternelle	
- Indice de protection d'enveloppe: IPX4	
- Dimensions de la cuve (mm x mm x mm): 1121 x 566 x 223	
- Capacité volumique du récipient (I): 120.00	
- Basculement: Motorisé	
- Épaisseur du fond: 12.00	
- Remplissage: Robinet mécanique	
- Forme de la cuve: Évier à forme speciale pour minimiser les	
pertes lors des versements	
- Raccordement à un robinet à boule: 1/2	
- Connexion d'approvisionnement en eau: 1/2 '	