

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Sauteuse basculante automatique à gaz 120 l fond en acier - BRM 90/120 G

REDFOX 

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Identification <ul style="list-style-type: none"> - Code SAP: 00015033 • Dimensions <ul style="list-style-type: none"> - Largeur nette (mm): 1200 - Profondeur nette (mm): 900 - Hauteur nette (mm): 900 • Poids <ul style="list-style-type: none"> - Poids net (kg): 240.00 - Poids brut (kg): 260.00 • Puissance & Alimentation <ul style="list-style-type: none"> - Puissance électrique (kW): 0.120 - Puissance gaz (kW): 30.000 • Températures <ul style="list-style-type: none"> - Température maximale de l'appareil (° C): 300 - Température minimale de l'appareil (° C): 50 • Matériaux <ul style="list-style-type: none"> - 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 <ul style="list-style-type: none"> - Type d'appareil: Appareil à gaz - Type de construction de l'appareil: Stationnaire - Type de connection gaz: Gaz naturel, propane butane - Thermocouple de sécurité: Oui - Pieds réglables: Oui - Type de cuve: Abattant - Remplissage - type d'eau: Froid • Volumes 	Poids (en kg) 240
	Capacité (en l) 120
	Type de branchement Gaz
	Puissance totale (kW) 30120.0
	Intégrable dans une 900 mm ligne de cuisson
	Basculante Oui
	Dimensions 1200 x 900 x 900 extérieures (en mm)
	Garantie 1 an sur les pièces incluse

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">- Volume de la cuve (L): 120- Volume utilisable (l): 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 (l): 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 '	