

**Restaupro.com**

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

**Bain marie électrique GN 2/1 - 200 avec soubassement - BM 70/80 E**

**REDFOX** 

Description	Caractéristiques
• Identification	Poids (en kg) 40
- Code SAP: 00018726	Avec vidange Oui
• Dimensions	Nombre de cuve(s) 2
- Largeur nette (mm): 800	Type de branchement Monophasé
- Profondeur nette (mm): 700	Puissance totale (kW) 3200.0
- Hauteur nette (mm): 900	Intégrable dans une ligne de cuisson 700 mm
- Épaisseur de la plaque supérieure (mm): 1.20	Dimensions extérieures (en mm) 800 x 700 x 900
- Taille de l'appareil - GN / EN (mm): GN 2/1	voltage 230 V / 1N - 50 Hz
- Profondeur de l'appareil - GN (mm): 200	<b>Garantie 1 an sur les pièces incluse</b>
• Poids	
- Poids net (kg): 40.00	
- Poids brut (kg): 54.00	
• Puissance & Alimentation	
- Puissance électrique (kW): 3.200	
- Alimentation: 230 V / 1N - 50 Hz	
• Températures	
- Température maximale de l'appareil (° C): 90	
- Température minimale de l'appareil (° C): 30	
• Matériaux	
- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement	
- Matériau de la plaque supérieure: AISI 304	
- Matériau de la cuve: AISI 304 - Acier inoxydable de haute qualité	
• Fonctionnalités	
- Type d'appareil: Appareil électrique	
- Type de construction de l'appareil: Avec soubassement	
- Type de plan de travail: Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable	
- Pieds réglables: Oui	
- Nombre de cuves: 1	

**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>- Type de vidange: Sur le panneau avant</li><li>- Vidange avec fusible de sécurité: Oui</li><li>- Nombre de GN / EN: 1</li><li>• Volumes</li><li>- Diamètre nominal du tuyau: DN 50</li><li>• Électricité</li><li>- Section des conducteurs CU (mm<sup>2</sup>): 0,75</li><li>• Divers</li><li>- Indice de protection d'enveloppe: IPX4</li><li>- Indicateurs: Voyants de marche et de préchauffement du four</li><li>- Élément de sécurité: Protection contre le démarrage spontané</li></ul> <p>Thermostat de sécurité</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Entrée d'eau: Valve automatique commandée par un bouton</li><li>- Connexion d'approvisionnement en eau: 1/2 '</li></ul>	