



Restaupro.com

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

Marmite basculante gaz 150 litres, chauffage indirect



Garantie 1 an pièces, Main d'oeuvre et déplacement



Caractéristiques techniques

Dimensions en mm (L x P x H): 1600 x 850 x 1050

kcal/h (gas): 20640 Puissance en kw: 0.2 Voltage: 400/3N 50-60Hz Longueur (mm): 1600 Largeur (mm): 850 Hauteur(mm): 1050 Volume: (m³): 2,7 kcal_power: 20640 Branchement: GAZ

Description	Caractéristiques	
 Diamètre de la cuve 600 mm, profondeur 540 mm. Cuve "emboutie", fond réalisée en acier inox AISI 316 poli (20/10 mm d'épaisseur) paroi réalisée en acier inox 304 (20/10 mm d'épaisseur). Chauffage indirect, double enveloppe réalisée en acier inox 304 (15/10 mm d'épaisseur). Réalisation en acier inox AISI 304, version sur colonnes en acier inox AISI 304 (livré avec kit de fixation au sol). Habillage: réalisation en acier inox AISI 304 (10/10 mm d'épaisseur). Cuve "emboutie" paroi réalisée en acier inox 304, fond en acier AISI 316 poli, résistant à la corrosion du sel et à l'usure. Robinet d'eau permettant le remplissage de la cuve. Basculement de la cuve motorisé. Commande sur la face frontale. Couvercle "embouti" réalisée en acier inox 304, charnières auto compensées permettant une fermeture et une ouverture graduelles. Chauffage indirect, cuve à double enveloppe réalisée en acier inox 304, remplissage par le groupe de sécurité et robinets de contrôle de niveau minimum/maximum de la double enveloppe. Contrôle de la pression de la double enveloppe par une soupape à 0,45 bar, avec manomètre, et soupape de dépression. Chauffage gaz par brûleurs tubulaire en acier inox 304 à flamme stabilisée, régulation par vanne thermostatique. Thermostat de sécurité, empêchant le fonctionnement sans eau dans la double enveloppe, ainsi qu'un pressostat de 	Référence constructeur	GMB/150I
	Capacité (en I)	150
	Type de branchementGaz	
	Puissance totale (kW) 20640 kcal/h	
	Intégrable dans une ligne de cuisson	Non
	Basculante	Oui
	Dimensions extérieures (en mm)	1600 x 850 x 1050
	voltage	400/3N 50-60Hz
	Garantie 1 an pièce déplacement inclus	







Restaupro.com

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

Description	Caractéristiques	
fonctionnement.		
- Température de travail jusqu'à 100°C.		
Autres informations		
Dimensions en mm (L x P x H): 1600 x 850 x 1050		
kcal/h (gas): 20640		
Puissance en kw: 0.2		
Voltage: 400/3N 50-60Hz		
Longueur (mm): 1600		
Largeur (mm): 850		
Hauteur(mm): 1050		
Volume: (m³): 2,7		
kcal_power: 20640		
Branchement: GAZ		