

Restaupro.com

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

Marmite à grande capacité électrique indirecte 200 l avec mise à niveau automatique - BIQ 90/100 200 E AWF





Description	Caracté	ristiques
 Identification Code SAP: 00019452 Dimensions Largeur nette (mm): 1000 Profondeur nette (mm): 928 Hauteur nette (mm): 900 Épaisseur de la plaque supérieure (mm): 2.00 Poids Poids net (kg): 190.00 	Poids (en kg)	190
	Capacité (en I)	200
	Type de branchementTriphasé	
	Puissance totale (kW)24000.0	
	Intégrable dans une ligne de cuisson	900 mm
- Poids brut (kg): 198.00	Basculante	Non
Puissance & Alimentation Puissance électrique (kW): 24.000 Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz	Dimensions extérieures (en mm)	1000 x 928 x 900
- Régulation de la pression de la vapeur: Automatique - Presostat	voltage	400 V / 3N - 50 Hz
régule la puissance de l'appareil Températures Température maximale de l'appareil (° C): 100 Température minimale de l'appareil (° C): 30 Matériaux La couleur extérieure de l'appareil: Acier inoxydable Matériel: AISI 304 plaque supérieure et revêtement Matériau de la plaque supérieure: AISI 304 Finition de surface: Acier inoxydable poli Matériau du fond: AISI 316 Fonctionnalités Type d'appareil: Appareil électrique Type de construction de l'appareil: Stationnaire Type de plan de travail: Emboutie aux formes et angles arrondis -	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
nettoyage d'entretien confortable - Type de chauffage de l'appareil: Indirect - Thermocouple de sécurité: Oui - Thermostat de sécurité: Oui - Pieds réglables: Oui - Type de cuve: Fixe - Type de vanne de vidange: Conique - Conduit de trop-plein: Oui - Manomètre: Oui - Remplissage - type d'eau: Froid • Volumes	Caractéristiques
 Volume de la cuve (L): 200 Volume utilisable (I): 183 Électricité Section des conducteurs CU (mm²): 10 Divers Indice de protection d'enveloppe: IPX4 Indicateurs: Voyants de marche et de préchauffement du four Diamètre de la vanne de vidange: 2' 	
- Dimensions de la cuve (mm x mm x mm): 760x540x440/490 - Capacité volumique du récipient (I): 200.00 - Accès au service: De l'avant en retirant le panneau avant - Élément de sécurité: ManomètreThermostat de sécurité - Thermostat de sécurité jusqu'à X ° C: 15 - Épaisseur du fond: 2.50 - Remplissage: Robinet mécanique	
 Remplissage du duplicateur: Automatique Forme de la cuve: Évier à forme speciale pour minimiser les pertes lors des versements Connexion d'approvisionnement en eau: 1/2 ' 	