

Restaupro.com

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

Marmite à grande capacité électrique indirecte 300 l avec mise à niveau automatique - BIQ 90/140 300 E AWF





Description	Caractéristiques
Identification Code SAP: 00019451	Poids (en kg) 240
• Dimensions	Capacité (en I) 300
- Largeur nette (mm): 1400 - Profondeur nette (mm): 928 - Hauteur nette (mm): 900 - Épaisseur de la plaque supérieure (mm): 2.00 • Poids	Type de branchementTriphasé
	Puissance totale (kW)32000.0
	Intégrable dans une 900 mm ligne de cuisson
- Poids net (kg): 240.00 - Poids brut (kg): 250.00	Basculante Non
Puissance & Alimentation Puissance électrique (kW): 32.000 Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz	Dimensions 1400 x 928 x 900 extérieures (en mm)
- Type de contrôle de la puissance: Bouton de régulation	voltage 400 V / 3N - 50 Hz
 Régulation de la pression de la vapeur: Automatique - Presostat 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 	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
Pescription - Type de plan de travail: Emboutie aux formes et angles arrondis - nettoyage d'entretien confortable - Type de chauffage de l'appareil: Indirect - 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 - Volume de la cuve (L): 300 - Volume utilisable (I): 280 • Électricité - Section des conducteurs CU (mm²): 16 • Divers - 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): 1160x540x440/490 - Capacité volumique du récipient (I): 300.00 - Accès au service: De l'avant en retirant le panneau avant - Élément de sécurité: ManomètrePoignée longue - 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 '	Caractéristiques