



Restaupro.com

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

Fourneau électrique avec four à air chaud électrique GN 1/1 - 6x feu 400 V - SPT 90 ELS





Description	Caractéristiques	
• Identification - Code SAP: 00002057	Poids (en kg) 81	
• Dimensions	Nombre de foyers 6	
 Largeur nette (mm): 988 Profondeur nette (mm): 609 Hauteur nette (mm): 900 Épaisseur de la plaque supérieure (mm): 0.80 Largeur de la partie intérieur de l'appareil (mm): 548 Profondeur de la partie intérieur de l'appareil (mm): 360 Hauteur de la pièce interne (mm): 338 Poids Poids net (kg): 81.00 Poids brut (kg): 85.00 	Type de branchementTriphasé	
	Puissance totale (kW)15130.0	
	Configuration sur four	
	Intégrable dans une 600 mm ligne de cuisson	
	Dimensions 988 x 609 extérieures (en mm)	9 x 900
Puissance & Alimentation	voltage 400 V / 3I	N - 50 Hz
 Puissance électrique (kW): 15.130 Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz Puissance de la zone 1 (kW): 2 Puissance de la zone 2 (kW): 2 Puissance de la zone 3 (kW): 2 Puissance de la zone 4 (kW): 2 Puissance de la zone 5 (kW): 2 Puissance de la zone 6 (kW): 2 Puissance de la zone 6 (kW): 2 Puissance de la zone 6 (kW): 2 Températures Températures Température maximale de l'appareil (° C): 400 Température minimale de l'appareil (° C): 50 Température maximale de la chambre intérieur (° C): 300 Température minimale de la chambre intérieur (° C): 50 	Garantie 1 an sur les pièces in	ncluse





Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au 09 72 30 60 80

Description	Caractéristiques
 Matériaux Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement Matériau de la plaque supérieure: AISI 304 Fonctionnalités Type d'appareil: Appareil électrique Type de construction de l'appareil: Avec soubassement Nombre de zones: 6 Pieds réglables: Oui Nombre de feux/foyers: 6 Type de zones de cuisson électriques: Ovale Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Air chaud Électricité Section des conducteurs CU (mm²): 5 Divers Indice de protection d'enveloppe: IPX4 Indicateurs: Allumage des plaques, fonctionnement et préchauffement du four Thermostat de sécurité jusqu'à X ° C: 36 	Caracteristiques