

Restaupro.com

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

**Fourneau combiné avec four électrique statique GN 2/1 - 6x brûleur - SPT 70/120
21 GE**

REDFOX 

Description	Caractéristiques
• Identification	Poids (en kg) 125
- Code SAP: 00110116	Nombre de foyers 6
• Dimensions	Type de branchement Triphasé
- Largeur nette (mm): 1200	Puissance totale (kW) 45300.0
- Profondeur nette (mm): 700	Intégrable dans une 700 mm
- Hauteur nette (mm): 900	ligne de cuisson
- Épaisseur de la plaque supérieure (mm): 1.20	Dimensions 1200 x 700 x 900
- Diamètre de l'appareil (mm): 100	extérieures (en mm)
- Largeur de la partie intérieur de l'appareil (mm): 682	voltage 400 V / 3N - 50 Hz
- Profondeur de la partie intérieur de l'appareil (mm): 558	
- Hauteur de la pièce interne (mm): 348	
• Poids	
- Poids net (kg): 125.00	
- Poids brut (kg): 141.00	
• Puissance & Alimentation	
- Puissance électrique (kW): 6.300	
- Alimentation: 400 V / 3N - 50 Hz	
- Puissance gaz (kW): 39.000	
- Puissance de la zone 1 (kW): 7,5	
- Puissance de la zone 2 (kW): 7,5	
- Puissance de la zone 3 (kW): 7,5	
- Puissance de la zone 4 (kW): 7,5	
- Puissance de la zone 5 (kW): 4,5	
- Puissance de la zone 6 (kW): 4,5	
- Nombre de niveaux de contrôle de puissance: 6	
• Températures	
- Température maximale de la chambre intérieur (° C): 300	
- Température minimale de la chambre intérieur (° C): 50	
	Garantie 1 an sur les pièces incluses

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">• Matériaux<ul style="list-style-type: none">- Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement- Matériaux de la plaque supérieure: AISI 304• Fonctionnalités<ul style="list-style-type: none">- Type d'appareil: Appareil combiné- Type de construction de l'appareil: Avec soubassement- Type de connexion gaz: Gaz naturel, propane butane- Nombre de zones: 6- Pieds réglables: Oui- Nombre de feux/foyers: 6- Type de zones de cuisson au gaz: Brûleurs en laiton- Type de partie interne de l'appareil 1 (exemple: le four): Électrique- Type de partie interne de l'appareil 2 (exemple: le four): Statique• Électricité<ul style="list-style-type: none">- Section des conducteurs CU (mm²): 1• Divers<ul style="list-style-type: none">- Allumage: Flamme éternelle- Thermostat de sécurité jusqu'à X ° C: 36- Raccordement à un robinet à boule: 1/2	