

Restaupro.com

Service Client du Lundi au Vendredi

De 8h30 à 18h30 au **09 72 30 60 80**
Marmite à gaz indirecte 150 l - BI 90/150 G

REDFOX 

Description	Caractéristiques
<ul style="list-style-type: none"> • Identification <ul style="list-style-type: none"> - Code SAP: 00012284 • Dimensions <ul style="list-style-type: none"> - Largeur nette (mm): 800 - Profondeur nette (mm): 900 - Hauteur nette (mm): 900 - Épaisseur de la plaque supérieure (mm): 1.50 • Poids <ul style="list-style-type: none"> - Poids net (kg): 150.00 - Poids brut (kg): 173.00 • Puissance & Alimentation <ul style="list-style-type: none"> - Puissance gaz (kW): 22.500 • Températures <ul style="list-style-type: none"> - Température maximale de l'appareil (° C): 105 • Matériaux <ul style="list-style-type: none"> - Matériel: AISI 304 plaque supérieure, AISI 430 revêtement - Matériau de la plaque supérieure: AISI 304 - Matériau du fond: AISI 316 • Fonctionnalités <ul style="list-style-type: none"> - Type d'appareil: Appareil à gaz - Type de construction de l'appareil: Avec soubassement - Type de connection gaz: Gaz naturel, propane butane - 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 vanne de vidange: Conique - Conduit de trop-plein: Oui 	Poids (en kg) 150
	Capacité (en l) 150
	Type de branchementGaz
	Puissance totale (kW)22500.0
	Intégrable dans une 900 mm ligne de cuisson
	Basculante Non
	Dimensions 800 x 900 x 900 extérieures (en mm)
	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
<ul style="list-style-type: none">- Manomètre: Oui- Remplissage - type d'eau: Froid- Vidange: Oui• Volumes- Volume de la cuve (L): 150- Volume utilisable (l): 134• Divers- Allumage: Piezo+véhiculé plamen- Indice de protection d'enveloppe: IPX4- Diamètre de la vanne de vidange: 2"- Accès au service: De l'avant en retirant le panneau avant- Remplissage: Robinet mécanique- Remplissage du duplicateur: Semi-automatique- Régulation de la pression de la vapeur: Mécanique - la vanne dégage de la vapeur à haute pression- Raccordement à un robinet à boule: 1/2- Connexion d'approvisionnement en eau: 1/2 "	