

FICHE PRODUIT
FRITEUSE GAZ SUR COFFRE

OG8111



Descriptif du produit :

- Friteuse gaz double cuve haut rendement sur coffre
- Cuve à fond incliné
- Carrosserie tout inox
- Réglage de température de +90°/190°C
- Capacité : 2x14L
- Thermostat de régulation électromécanique
- Allumage piezzo
- Brûleur gaz avec échangeur thermique haut rendement
- Brûleur à l'extérieur de la cuve pour un nettoyage facile
- Vannes de vidange 28mm et bac de récupération sous la cuve
- Pas de raccordement électrique
- Zone froide
- **Uniquement disponible en gaz butane / propane**
- Puissance : 32kW
- Dimensions : 600x800x1020mm
- Livrée avec 2 grands paniers



Modèle disponible :

- OG8111

Accessoires / Options :

- OP / Option Filtrage / Pompage
- BA165 / Grand panier

Données techniques :

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		ALIMENTATION	
Construction	Construction tout inox	Puissance (kW)	32kW Gaz
Modèle	OG8111	Tension (V)	-
Chauffage	Friteuse gaz	DIMENSIONS ET POIDS	
Température	+90°/+190°C		
Régulation	Electromécanique	Dimensions (LxPxH) (mm)	600x800x1020
Capacité	2x14L	Poids net (kg)	130