

FICHE PRODUIT
FRITEUSE ELECTRIQUE A POSER

DF618



Descriptif du produit :

- Friteuse électrique double cuve à poser
- Carrosserie tout inox
- Réglage de température de +130°C/190°C
- Capacité : 2x9L
- Thermostats de régulation électromécaniques
- Résistances basculantes pour un nettoyage facile
- Vannes de vidange en façade
- Zone froide
- Puissance : 2x9kW 400V tri
- Dimensions : 600x632x330mm
- Livrée avec 2 paniers et couvercles

Modèle disponible :

- DF618

Données techniques :

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES		ALIMENTATION	
Construction	Construction tout inox	Puissance (kW)	2x9kW
Modèle	DF618	Tension (V)	400V
Chauffage	Friteuse électrique		
Température	+130°C/+190°C	DIMENSIONS ET POIDS	
Régulation	Electromécanique	Dimensions (LxPxH) (mm)	600x632x330
Capacité	2x9L 2x30kg/h	Poids net (kg)	28