



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
GM-FLORIDA/C	Récepteur thermique CHAUFFANT en ABS antichoc, pour conserver des aliments chauds, froids ou surgelés, température max 78°C, capacité 31 litres, version avec OUVERTURE SUPÉRIEURE et COUVERCLE SURÉLEVÉ, V.230/1, Kw.0,15, Poids 8 Kg , dim. mm.610x435x430h	€ 248,74 TVA exclue Expédition à calculer Livraison 4 à 9 jours

DESCRIPTION PROFESSIONELLE

CONTENEUR ISOTHERME CHAUFFANT en ABS antichoc, pour le transport et le maintien d'aliments chauds, froids ou surgelés, capacité 31 litres, version avec OUVERTURE SUPÉRIEURE et COUVERCLE SURÉLEVÉ :

- extérieur en **ABS antichoc marron**, isolation en polyuréthane expansé, réservoir interne intégré en aluminium découpé 10/10 ;
- Couverture ABS antichoc ;
- cadre avec contreplaques ;
- ajustement parfait entre le couvercle et la base chauffante ;
- **évidements anatomiques** pour faciliter la manipulation ;
- **température de fonctionnement 75° C**, accessible **dans les 12 minutes suivant la mise en marche.**
- **contrôle de la température avec thermostat d'intervention à double sécurité ;**
- **perte de chaleur lorsque le récipient n'est pas alimenté env. 4 degrés par heure avec une température extérieure de + 10° C ;**
- volume interne utile 31 litres ;
- **capacité interne Conteneur thermique mod. FLORIDE + 85 mm ;**
- utilisation : transport et maintien en température de plats préparés .
- dimensions intérieures (mm) 540 x 360 x 245
- .
- UTILISER
- **Transport et maintien en température des repas emballés.**

Marquage CE
Fabriqué en Italie

FICHE TECHNIQUE

alimentation électrique	Monofase
Volts	V 230/1
fréquence (Hz)	50

puissance (KW)	0,15
poids net (Kg)	8
largeur (mm)	610
profondeur (mm)	435
hauteur (mm)	430