



TECNOSERVICE'21 srl

by Tinti Sergio
Via Carlo Pisacane, 134
61032 Fano (PU) Italy
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911
FAX +39 0721 809794
e-mail: staff@technochef.it
www.technochef.it
www.technochef.eu

Servizi e tecnologie per la ristorazione dal 1973 ... Services and Technologies for professional catering since 1973



| CODICE | DESCRIZIONE | PREZZO/CONSEGNA |
|---------------------|---|----------------------------------|
| GM-FLORIDA/C | Contenitore termico RISCALDABILE in ABS antiurto, per mantenimento alimenti caldi, freddi o surgelati, Temperatura max 78°C, capacità lt.31, versione con APERTURA SUPERIORE e COPERCHIO RIALZATO, V.230/1, Kw.0,15, Peso 8 Kg, dim.mm.610x435x430h | Consegna: da 4 a 9 giorni |

DESCRIZIONE PROFESSIONALE

CONTENITORE ISOTERMICO RISCALDABILE in ABS antiurto, per Trasporto e mantenimento alimenti caldi, freddi o surgelati, capacità lt.31, versione con APERTURA SUPERIORE e COPERCHIO RIALZATO:

- **esterno in ABS antiurto marrone** coibentazione in poliuretano espanso, vasca interna incorporata in alluminio decappato 10/10;
- coperchio in ABS Antiurto;
- cornice con contropiastre;
- incastro perfetto tra coperchio e base riscaldante;
- **incavi anatomici** per agevolare la movimentazione;
- **temperatura di esercizio 75° C**, raggiungibili in **12' dall'accensione**.
- **controllo temperatura con termostato a doppio intervento di sicurezza;**
- **perdita di calore a contenitore non alimentato ca. 4 gradi l'ora con temperatura esterna di + 10° C;**
- volume interno utilizzabile lt.31;
- **capacità interna contenitore Termico mod. FLORIDA + 85 mm;**
- utilizzo: trasporto e mantenimento della temperatura di pasti confezionati.
- dimensioni esterne (mm) 610 x 435 x 95
- dimensioni interne (mm) 540 x 360 x 85
- .
- UTILIZZO
- **Trasporto e mantenimento della Temperatura di Pasti Confezionati.**

Marchio CE
Made in ITALY

SCHEDA TECNICA

| | |
|--------------------------------|----------|
| Alimentazione elettrica | Monofase |
| Volts | V 230/1 |

| | |
|-------------------------------|------|
| Frequenza (Hz) | 50 |
| Potenza elettrica (Kw) | 0,15 |
| Peso netto (Kg) | 8 |
| Larghezza (mm) | 610 |
| Profondità (mm) | 435 |
| Altezza (mm) | 430 |