



**TECNOSERVICE'21 srl**

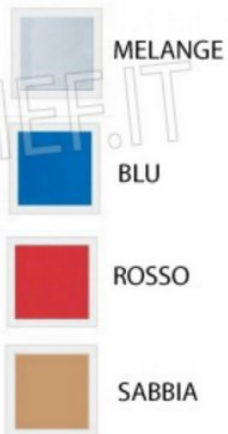
by Tinti Sergio  
Via Carlo Pisacane, 134  
61032 Fano (PU) Italy  
P.IVA IT0200411413

Tel. +39 0721 805911  
FAX +39 0721 809794  
e-mail: [staff@technochef.it](mailto:staff@technochef.it)  
[www.technochef.it](http://www.technochef.it)  
[www.technochef.eu](http://www.technochef.eu)

Services and Technologies for professional catering since 1973



**COLORI DISPONIBILI:**



CODE	DESCRIPTION	PRIX/LIVRAISON
<b>MM-QC05</b>	Récipient ISOTHERME en POLYÉTHYLÈNE, pour conserver des boissons chaudes ou froides, capacité 4,3 lt., version avec ROBINET DE DISTRIBUTION FRONTAL et OUVERTURE SUPÉRIEURE, Poids 3,4 Kg, dim.mm.245x350x395h	<b>€ 163,43</b> <i>TVA exclue</i> <b>Expédition à calculer</b> <b>Livraison</b>
DESCRIPTION PROFESSIONELLE		

**Mod. MM-QC05 - RÉCIPIENT ISOTHERME en POLYÉTHYLÈNE avec ROBINET DISTRIBUTEUR FRONTAL et OUVERTURE SUPÉRIEURE, pour conserver des boissons chaudes ou froides, capacité 4,3 litres :**

- adapté à la **distribution de boissons**, telles que thé, café, lait, jus de fruits, etc., lors **des petits déjeuners**, buffets, banquets, restauration ;
- **capacité 4,3 litres** ;
- **robinet à distribution rapide et précise** ;
- l'espace sous le robinet permet de **remplir facilement des gobelets** ou **bolus de dimensions maximales : diamètre 120 mm . et hauteur 115 mm** ;
- possibilité de remplacer le robinet par un **bouchon** spécial, utile lors du transport d'aliments liquides (soupes, purées, etc.) ;
- grande **ouverture supérieure** pour faciliter les opérations de remplissage ;
- **couvercle** équipé de **joint** pour éviter le transfert de liquides et assurer une plus grande stabilité thermique ;
- **système de fermeture pratique et efficace**, composé de **4 crochets de fermeture en acier inoxydable** ;
- équipé d'un **évent réglable** pour permettre à la **vapeur de s'échapper** et stabiliser la pression à l'intérieur du récipient ;
- **garanti pour une utilisation de -30° à +85°C** ;
- **léger et facilement empilable** ;
- équipé de 4 pieds de support qui confèrent au conteneur une grande stabilité pendant le transport ;
- **d'excellentes capacités isothermes** qui permettent de conserver les boissons à la température de conservation optimale pendant une longue période ;
- assure un **maintien thermique correct**, limitant les risques de prolifération bactérienne et préservant la qualité des aliments et leurs propriétés organoleptiques ;
- vous permet d'opérer correctement dans un environnement HACCP ;
- **les matériaux** utilisés pour la fabrication sont **aptes au contact alimentaire** sur toute la surface du récipient ;
- **conçu pour durer dans le temps** : ses performances restent pratiquement inchangées avec la réutilisation ;
- entièrement recyclable à la fin de sa durée de vie opérationnelle.

**ACCESSOIRES/OPTIONS :**

- Bouchon à utiliser comme alternative au robinet, utile pour le transport d'aliments liquides.

**Marque CEMade in Italy**

**FICHE TECHNIQUE**

**poids net (Kg)** 4,6

**largeur (mm)** 245

**profondeur (mm)** 350

**hauteur (mm)** 395

