



DESCRIZIONE PROFESSIONALE

Mod. MM-QC25 - CONTENITORE ISOTERMICO in POLIETILENE con RUBINETTO DI EROGAZIONE FRONTALE ed APERTURA SUPERIORE, per mantimento bevande calde o fredde, capacità 25 lt:

- **estremamente robusto e resistente**, è stato progettato per **utilizzi molto intensivi** (operazioni militari, campi allestiti dalla Protezione Civile, Croce Rossa ed altri enti deputati a gestire situazioni di emergenza e di soccorso);
- **capacità 25 lt;**
- adatto al trasporto di **grandi quantità di liquidi;**
- possibilità di sostituire il rubinetto con un apposito **tappo**, utile nel caso di trasporto di alimenti liquidi (minestre, passati, ecc.);
- dotato di **5 maniglie di presa integrata** che consentono il **trasporto in 2 posizioni: in verticale o in orizzontale;**
- **coperchio saldamente incernierato** al corpo;
- contenitore leggero e facilmente impilabile;
- **particolarmente stabile durante il trasporto**, grazie alla base di appoggio molto ampia;
- **sistema di chiusura efficace e resistente**, con possibilità di apporre un sigillo per garantire una maggiore sicurezza dell'alimento trasportato;
- **ampia apertura superiore** per facilitare le operazioni di riempimento;
- **rubinetto con spillamento rapido e preciso;**
- rubinetto facilmente smontabile senza l'ausilio di attrezzi, per garantire la corretta sanificazione;
- rubinetto incassato, per una maggiore protezione nel corso degli spostamenti;
- **coperchio** provvisto di **guarnizione** per evitare il travaso di liquidi e assicurare una maggiore tenuta termica;
- **sistema di chiusura** particolarmente **robusto ed efficace**, composto da **2 ganci di chiusura in acciaio inox;**
- provvisto di **sfiato regolabile** per consentire l'**evacuazione del vapore** e stabilizzare la pressione all'interno del contenitore;
- **garantito per l'utilizzo da -30° a +85°C;**
- **eccellenti capacità isotermiche** che consentono di mantenere per lungo tempo le bevande alla temperatura di conservazione ottimale;
- assicura il **corretto mantenimento termico**, limitando i rischi di proliferazione batteriche e preservando la qualità degli alimenti e le loro proprietà organolettiche;
- consente di operare correttamente in ambiente HACCP;
- **materiali** utilizzati per la fabbricazione sono **ideali al contatto alimentare** su tutta la superficie del contenitore;
- **progettato per durare nel tempo:** le sue prestazioni rimangono praticamente inalterate con il riutilizzo;
- completamente riciclabile al termine della vita operativa.

ACCESSORI/OPTINAL:

- Tappo da utilizzare in alternativa al rubinetto, utile nel caso di trasporti di alimenti liquidi.

NOTA IMPORTANTE
Acquisto minimo 2 PEZZI

Marchio CE
Made in Italy

SCHEDA TECNICA

Peso netto (Kg)	8
Larghezza (mm)	310
Profondità (mm)	455
Altezza (mm)	588

MODELLI DISPONIBILI

€ 252,14 + IVA

€ 307,61 IVA incl.

Spedizione in Italia: calcolata nel carrello

Consegna: da 3 a 6 giorni

MM-QC25



Contenitori isotermici per distribuzione bevande
Contenitore ISOTERMICO in POLIETILENE, per mantenimento bevande calde o fredde, capacità 25 lt., versione con RUBINETTO DI EROGAZIONE FRONTALE ed APERTURA SUPERIORE, Peso 8 Kg, dim.mm.310x455x588h

