



Contenitore isotermico per il trasporto e la distribuzione di liquidi, con 25 litri di capacità

- Estremamente **robusto e resistente**, è stato progettato per utilizzi molto intensivi (operazioni militari, campi allestiti dalla Protezione Civile). Le caratteristiche di isothermia soddisfano i criteri della legislazione vigente (Reg. CE 852/2004 –HACCP-) e delle norme tecniche applicabili (EN 12571 e Accord AFNOR AC D40-007).
- Dotato di 5 maniglie di presa integrate che consentono il trasporto in due posizioni: in verticale o in orizzontale.
- Rubinetto con spillamento rapido e preciso.
- Rubinetto facilmente smontabile senza l'ausilio di attrezzi, per garantire la corretta sanificazione.
- Contenitore leggero e facilmente impilabile.
- Particolarmente stabile durante il trasporto, grazie alla base di appoggio molto ampia.
- Grazie alle eccellenti capacità isothermiche, mantiene per lungo tempo le bevande alla temperatura di conservazione ottimale.
- Assicura il corretto mantenimento termico, limitando i rischi di proliferazioni batteriche e preservando la qualità degli alimenti e le loro proprietà organolettiche.
- Progettato per durare nel tempo: le sue prestazioni rimangono praticamente inalterate con il riutilizzo.
- **Completamente riciclabile** al termine della vita operativa.
- Prodotto con la tecnologia dello stampaggio rotazionale: contenitore e coperchio monoblocco (privi di spigoli vivi, giunzioni e saldature).

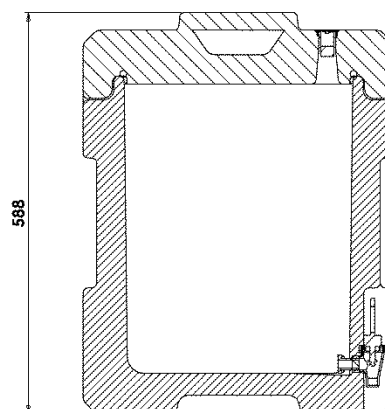
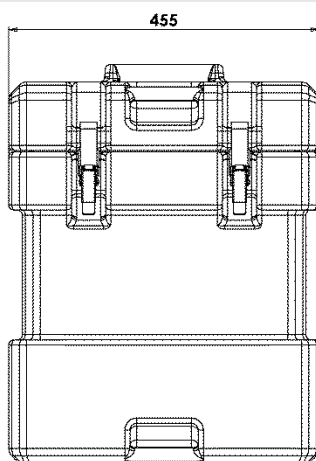
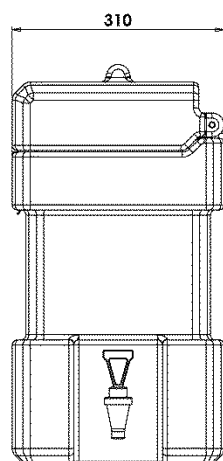
MATERIALI DI FABBRICAZIONE

Polietilene	pareti interne ed esterne del contenitore e del coperchio; adatto al contatto alimentare	Poliuretano	materiale isolante tra le pareti del contenitore e del coperchio; privo di CFC e HCFC
Gomma siliconica	guarnizione	Poliamide e Polipropilene	rubinetto
Acciaio inox	chiusure		

CARATTERISTICHE

	<p>Rubinetto incassato, per una maggiore protezione nel corso degli spostamenti.</p>		<p>Possibilità di sostituire il rubinetto con un apposito tappo, utile nel caso di trasporto di alimenti liquidi (minestre, passati, ecc..).</p>
	<p>Guarnizione di tenuta del coperchio facilmente smontabile.</p>		<p>Coperchio saldamente incernierato al corpo.</p>
	<p>Sistema di chiusura efficace e resistente, con possibilità di apporre un sigillo, per garantire maggiore sicurezza dell'alimento trasportato</p>		<p>Dotato di valvola di sfiato regolabile.</p>
	<p>Struttura monoblocco, senza spigoli, giunzioni e saldature.</p>		<p>Isolamento con schiuma poliuretanicca priva di CFC e HCFC.</p>
<p>°C</p>	<p>Contenitore garantito per l'utilizzo: da -30° a +85°C.</p>		

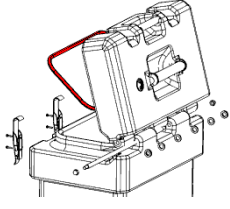
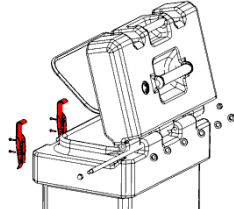

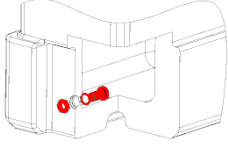

DATI TECNICI



Via Savigliano 34 - 12030 Monasterolo di Savigliano (CN)
Tel. +39 0172812600 - Fax +39 017285991 - info@melform.com
www.melform.com

Modello	Codice	Colore	Dim. esterne (mm)	Dim. interne (mm)	Capacità l	Peso Kg
QC25	QC250001	blu	310x455xh588		25	8,5
	QC250007	rosso				
	QC250013	verde militare				

RICAMBI

			
RRI021	RRI128	RRI031	RRI091
Kit guarnizioni	Kit chiusure inox	Kit tappi sfiato	Kit tappo per rubinetto
5 pezzi per confezione	2 pezzi per confezione	10 pezzi per confezione	1 pezzo per confezione
			
RRI093			
Kit rubinetto completo			
1 pezzo per confezione			



Via Savigliano 34 - 12030 Monasterolo di Savigliano (CN)
 Tel. +39 0172812600 - Fax +39 017285991 - info@melform.com
www.melform.com