

## Système de transport isotherme soft shell

<b>Codes</b>	<b>EMO 02S PP</b> <b>EMO 04M PP</b> <b>EMO 06L PP</b>			
<b>Description</b>	Conteneur isotherme avec stabilisateurs de température pour les produits sensibles (+4°C, +22°C, -30°C)			
<b>Caractéristiques</b>	<b>Matériel</b>	Extérieur	Polyamide	
		Intérieur	Polyamide	
		Isolation	Mousse PE isotherme	
		Tous les composants sont sans latex		
		<b>EMO 02S PP</b>	<b>EMO 04M PP</b>	<b>EMO 06L PP</b>
<b>Spécifications produit</b>	Dim. intérieures (l x l x h) mm	220 x 165 x 90	385 x 240 x 170	500 x 300 x 250
	Dim. extérieures (l x l x h) mm	300 x 260 x160	445 x 320 x 290	620 x 400 x 350
	Poids (vide)	0.70 kg	1.60 kg	2.90 kg
	Capacité indicative	4 EC 2 plasma	25 EC 12 plasma	50 EC 25 plasma
	Nettoyage	Détergent doux à base de savon		
<b>Nettoyage et désinfection</b>	Désinfection	Produit de désinfection au pH neutre		
	ATTENTION	Pour le nettoyage, les produits suivants ne sont pas autorisés:		

		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Acétone</li> <li>• Solvants</li> <li>• Diluants</li> </ul> <p>Ne pas exposer à des températures extrêmes (autoclave).</p>
--	--	--

Garantie	<p>La garantie est de 12 mois à partir de la date de livraison. Nous garantissons uniquement les défauts de fabrication.</p>
	<p>Pendant la garantie, nous remplaçons le matériel gratuitement si le défaut est dû à une anormalité de production et/ou du matériel. La garantie ne s'applique pas à la réparation des dommages causés par un usage incorrect ou par la non-observation du mode d'emploi ou de la notice d'utilisation.</p>



EMO 02 avec séparateur



EMO 02 avec éléments de froid





	EMO 04 avec éléments de froid	EMO 04 division en polycarbonate
Accessoires	<ul style="list-style-type: none"><li>• Scellée de sécurité contre l'ouverture du conteneur</li><li>• Enregistreur de données pour surveiller la température</li><li>• Éléments de réfrigération</li><li>• Éléments stabilisateurs de température +4 ° C, +22 ° C et -30 ° C</li><li>• Divisions internes en polycarbonate</li></ul>	