

Matériau(x) :

Dimensions :

H. 437 mm L. 316 mm

Description :



Conteneurs isothermes Pour liquides chauds ou froids SHERPA

AVANTAGES PRODUIT : Pour tous les besoins de services de boissons chaudes ou froides, avec ou sans robinet. Le plus : une cuve inox (amovible) qui évite le transfert des goûts, des odeurs et les déformations dues à la chaleur. / Fermeture rapide et sûre Grand loqueteau sur chaque côté pour assurer une bonne fermeture. Forme étudiée pour une parfaite étanchéité sans joint. ; Robuste et stable Une conception étudiée pour assurer une parfaite stabilité lors des transports. ; Avec robinet Robinet protégé (pas de saillie) pour remplissage de bols, tasses, ... ; Cuve inox sans odeur Démontable et facilement nettoyable, elle évite goût, odeurs et déformations sur le corps plastique. / **CARACTÉRISTIQUES** Conception identique aux conteneurs 526040 mais aux parois intérieures lisses. 4 roues Ø 125 mm en matériau composite avec chape inox dont deux avec freins. Un deuxième module peut être fixé sur le premier pour créer ainsi une armoire de transport double compartiment. Cette fixation est obtenue par un dispositif simple en acier inoxydable, ne nécessitant aucun outil et autorisant montage et démontage instantanés. Equipé d'un jeu d'échelles amovible en acier inoxydable pour transporter 9 plaques Chaque module est équipé d'une plaque d'identification : pour toute inscription éventuelle (contenu, destination...) Charge maximale par glissières : 15 kg Espacement entre glissières : 70 mm Capacité 5 bacs 600 x 400 mm. H 120 mm maxi. Hauteur 135 mm (par module).

Contenance: 17 L

LOGISTIQUES

Poids net (kg) :	10,66	Pièces par paquet :	1	
Poids Brut(kg):	10,74	Paquets par carton :	1	
Dimensions (cm)	Hauteur	Largeur	Longueur	Volume (dm3)
	44	32	60	
Gencod :	3109618252171	Pays d'origine:	FRANCE	
Code douane :	3923100000			