

TARABOX L

Container dédié au transport d'échantillons thermosensibles



Référence : F5988.300

Domaine(s) d'application: Transport d'échantillons biologiques

Caractéristiques techniques :

Dimensions extérieures (Lxlxh) en mm :	600x400x320
Dimensions intérieures (Lxlxh) en mm :	540x340x255
Capacité/Volume :	47 litres
Poids :	1,600 kg
Matière(s) :	Polypropylène expansé (PPE)
Couleur(s) :	Bleu
Accessoires inclus :	Porte-étiquettes et documents

Avantages produits :

Très grande résistance mécanique
Isolation renforcée
Maintien de la température ambiante ou au chaud
Sécurité : poignées renforcées en inox / scellage possible par attache souple (type Rilsan)

Informations complémentaires :

Disponible en **6 L** (réf. F6044.004) **10 L** (réf. F7009.000) **12 L** (réf. F6043.004) **28 L** (réf. F6566.004) **29 L** (réf. F5988.300)
163 L (réf. F6042.001)

Adapté pour le transport des BOX'AIR et LA.BOX, il peut contenir : 8 BOX'AIR ou 32 LA.BOX

Accessoires : sangle pour TARABOX + tige (réf. KITSANGLETI)

Accessoires pour le renforcement de l'isolation : Isolant polyuréthane L144 (réf. POLYUL44) avec couvercle pour accumulateur- type 3,4 kg. Thermoformage L44 (réf. THERL44) pour accumulateurs- type 3,4 kg

Fabrication sur mesure : produit évolutif, fabrication spéciale suivant un cahier des charges précis

Logotisation personnalisée : votre logo et/ou adresse par étiquetage

Entretien : nettoyant multi-usage

Qualité :

Test : gamme de containers testée et validée dans différentes conditions de températures extérieures

Références normatives :

Utilisable dans le cadre de l'instruction d'emballage P650



Conditionnement :

Minimum de commande : 1 unité
Conditionnement : 1 unité / carton