

Container dédié au transport d'échantillons thermosensibles



Fabrication française


Marque : TARABOX

Référence : F7009.000

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

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions extérieures (Lxlxh) en mm : 360x230x260

Dimensions intérieures (Lxlxh) en mm : 300x180x195

Capacité/Volume : 10 litres

Poids : 0,700 kg

Matière(s) : Polypropylène expansé (PPE)

Couleur(s) : Bleu

Accessoires inclus : Porte-étiquettes et documents

AVANTAGES PRODUIT

Très grande résistance mécanique

Isolation renforcée

Maintien de la température ambiante ou au chaud

Securité : poignées renforcées en inox / scellage possible par attache souple (type Rilsan)

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Disponible en **6 L** (réf. F6044.004) **28 L** (réf. F6566.004) **47 L** (réf. F5988.300)
12 L (réf. F6043.004) **29 L** (réf. F6430.004) **163 L** (réf. F6042.001)

Adapté pour le transport des BOX'AIR et LA.BOX, il peut contenir : 1 BOX'AIR ou 1 LA.BOX

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

Accessoires pour le renforcement de l'isolation :

Isolant polyuréthane S+10 (réf. POLYUS+10) avec couvercle pour accumulateur - types 200 and 600 g

Thermoformage S+ (réf. THERS+) pour accumulateurs - types 200 et 600 g

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