

## Container dédié au transport d'échantillons thermosensibles



Fabrication française

**Marque :** TARABOX

**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 PRODUIT

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	<b>6 L</b> (réf. F6044.004)	<b>12 L</b> (réf. F6043.004)	<b>29 L</b> (réf. F6430.004)
	<b>10 L</b> (réf. F7009.000)	<b>28 L</b> (réf. F6566.004)	<b>163 L</b> (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. KITSANGLET)

**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