

## Container dédié au transport d'échantillons thermosensibles



Fabrication française



Marque : TARABOX

Référence : F6042.001

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

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dimensions extérieures (Lxlxh) en mm : 800x600x520

Dimensions intérieures (Lxlxh) en mm : 720x520x435

Capacité/Volume : 163 litres

Poids : 5,200 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) **12 L** (réf. F6043.004) **29 L** (réf. F6430.004)  
**10 L** (réf. F7009.000) **28 L** (réf. F6566.004) **47 L** (réf. F5988.300)

Adapté pour le transport des BOX'AIR, il peut contenir : 24 BOX'AIR

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

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