



Conteneur 40' neuf



Caractéristiques Techniques

Conteneurs maritimes acier Corten

Max gross weight : 30 tonnes

Tare : +/- 3800 kgs

Plancher : 28 mm Bois tropical essence Apitong ou équivalent.

Traitement plancher anti-insectes quarantaine Australie

Sous structure : Zinc + peinture à liant bitumineux pour protection des traverses et du plancher.

4 barres de fermeture en acier galvanisé

Classification des conteneurs par organisme de classification international : Germanisher Lloyd, Bureau Veritas, Lloyd Register, America Bureau of Shipping ou équivalent.

Tôles / extérieur de panneaux latéraux et toiture 2.0 / Intermédiaire 1.6

Traitement de surface : Pré-peint par grenailage SA 2 ½ puis 10 microns de peinture époxy riche en zinc.

Renforcement après assemblage sur la totalité du conteneur d'un époxy riche en zinc, une peinture intermédiaire et une finition maritime.

Sélection de l'ensemble des matériaux, de l'usine et du contrôle.

Dimensions des containers

	Ext	Ext	Ext	Int	Int	Int	Door opening	Door opening	Inside Capacity	Max gross Weight	Tare Weight
40' GP	12192	2438	2591	12032	2352	2390	2340	2280	67	30480	3700 +/-
	(0 - 10)	(0 - 5)	(0 - 5)	(0 -6)	(0 - 5)	(0 - 5)	(0 -5)	(0 -5)			
40' HC	12192	2438	2896	12032	2352	2698	2340	2585	76	30480	3950 +/-
	(0 - 10)	(0 - 5)	(0 - 5)	(0 -6)	(0 - 5)	(0 - 5)	(0 -5)	(0 -5)			

A titre indicatif

Dimensions pouvant varier suivant la fabrication

(33 03 28 20 11 61 Fax 33 03 28 69 59 59 Mobile 06 10 32 27 51

E-mail : contact@gscontainer.com