CONTENEUR 15' - 4550 x 2200



Descriptif détaillé

Profil en acier soudés de 2 – 3mm

Couleur: RAL 5010 Bleu Gentiane (ou selon couleur possible selon votre RAL)

Menuiserie:

o 1 Porte double-battant

■ Dimension: 2.070 x 1.945 mm

<u>Plan</u>



Poids:

878 kg

Manutention:

Par grue ou chariot élévateur

Charge utile maximale:

5000Kg

Volume de chargement :

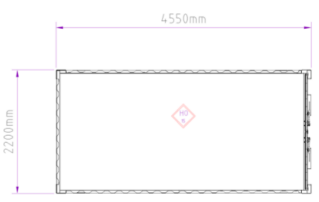
18,94 m3

Plancher aux choix:

- Contreplaqué laqué de
 21mm d'épaisseur résistant à louer
- Plancher acier tôle larmée rivetée, épaisseur de base 3 mm, relief de 1 mm Jonctions de tôle siliconées

Toit:

- Cadre Profils en acier soudés de 2,5 et 3 mm d'épaisseur Gouttière sur la traverse avant du toit
- Toiture Tôle auto-porteuse de 1,2mm, ondulée sur le large



Parois aux choix:

- Tôle ondulée verticalement de 1,2mm d'épaisseur
- 4 ouvertures d'aération positionnées sous le cadre du toit

Coins:

 Coins de conteneurs soudés, dimensions extérieures selon la norme ISO épaisseur 6 mm

<u>Certifications :</u> Production ISO 9001 :2000

Dimensions extérieures :

Dimensions intérieures :

Passages de fourches centrés

4387 x2106 x2050 mm

950 mm sur pignon

4550x2200 x2260 mm

Remarque:

Délais de livraisons : 8 Semaines