

Spécifications techniques Pour 20' x 8' x 8'6" type iso

Conteneur en acier à cargaison sec

5.1 Dimension

Dimensions extérieures

Dimensions internes

Longueur

6.058 (0, -6) mm

5.898 (0, -6) mm

Largeur

2 438 (0, -5) mm

2 352 (0, -5) mm

Hauteur

2.591 (0, -5) mm

2.393 (0, -5) mm

Aucune partie du conteneur ne dépassera pas les dimensions externes

Mentionné ci-dessus.

Différences maximales admissibles entre deux diagonales sur l'un des

Les surfaces suivantes sont les suivantes:

Diagonals de toit, de fond et de côté

..... 13 mm

Diagonales avant et arrière

..... 10 mm.

5.2 Ouverture de porte

Largeur

2 340 (0, -5)

mm

Hauteur

2,280 (0, -5)

mm

5.3 poche de fourche

Largeur

360

mm

Hauteur

115

mm

Distance du centre

2 080

mm

5.4 Capacité cube à l'intérieur

33.2 cu.m 1,170 cu.ft

5.5 Note

Poids brut maximum

30,480 kg

67 200 lb

Charge utile maximale

28,250 kg
62.280 lb
Tare Poids ($\pm 2\%$)
2 230 kg
4.920 lbs

