

## Container 20'



### Medidas Externas:

Comprimento: 6.058 mm

Largura: 2.438 mm

Altura: 2.591 mm

### Entradas:

Largura: 2.346 mm

Altura: 2.282 mm

Capacidade cúbica: 33,2 m<sup>3</sup>

### Medidas Internas:

Comprimento: 5.910 mm

Largura: 2.340 mm

Altura: 2.388 mm

### Pesos:

Peso máximo: 24.000 Kg

Tara do container: 2.080 Kg

Carga: 21.920 Kg

### Características:

Usado para todos os tipos de carga geral / não perecíveis.

## Container 40'



### Medidas Externas:

Comprimento: 12.192mm

Largura: 2.438 mm

Altura: 2.591 mm

### Entradas:

Largura: 2.337 mm

Altura: 2.280 mm

Capacidade cúbica: 67,6 m<sup>3</sup>

### Medidas Internas:

Comprimento: 12.044 mm

Largura: 2.342 mm

Altura: 2.380 mm

### Pesos:

Peso máximo: 30.480 Kg

Tara do container: 3.550 Kg

Carga: 26.930 Kg

### Características:

Usado para todos os tipos de carga geral / não perecíveis.

## Container High Cube (40')



### Medidas Externas:

Comprimento: 12.192mm

Largura: 2.438 mm

Altura: 2.895 mm

### Entradas:

Largura: 2.338 mm

Altura: 2.585 mm

Capacidade cúbica: 76,2 m<sup>3</sup>

### Características:

Usado para todos os tipos de carga geral / não perecíveis.

### Medidas Internas:

Comprimento: 12.032 mm

Largura: 2.350 mm

Altura: 2.695 mm

### Pesos:

Peso máximo: 30.480 Kg

Tara do container: 4.150 Kg

Carga: 26.330 Kg

## Container Insulado



### Medidas Externas:

Comprimento: 6.058 mm

Largura: 2.438 mm

Altura: 2.438 mm

### Entradas:

Largura: 2.267 mm

Altura: 2.115 mm

### Medidas Internas:

Comprimento: 5.717 mm

Largura: 2.267 mm

Altura: 2.117 mm

### Pesos:

Peso máximo: 24.000 Kg

Tara do container: 2.800 Kg

Capacidade cúbica: 27,4 m<sup>3</sup>

### Características:

Piso de alumínio, portas reforçadas com aço e revestido em aço inoxidável. Não possui equipamento próprio de refrigeração, somente encaixe, tipo clip-on, na parede frontal.

## Container Refrigerado



### Medidas Externas:

Comprimento: 6.058 mm

Largura: 2.438 mm

Altura: 2.591 mm

### Entradas:

Largura: 2.270 mm

Altura: 2.210 mm

Capacidade cúbica: 28,3 m<sup>3</sup>

### Medidas Internas:

Comprimento: 5.498 mm

Largura: 2.270 mm

Altura: 2.267 mm

### Pesos:

Peso máximo: 25.400 Kg

Tara do container: 3.040 Kg

Carga: 22.360 Kg

### Características:

Piso de alumínio, portas reforçadas com aço e revestido em aço inoxidável. Equipado com motor próprio para refrigeração ligado a uma tomada para seu funcionamento.

## Container Ventilado



### Medidas Externas:

Comprimento: 6.068 mm

Largura: 2.438 mm

Altura: 2.591 mm

### Pesos:

Peso máximo: 24.000 Kg

Tara do container: 2.650 Kg

Carga: 21.350 Kg

### Medidas Internas:

Comprimento: 5.900 mm

Largura: 2.323 mm

Altura: 2.367 mm

### Ventilação:

Topo: 9.000 cm<sup>3</sup> x lado

Base: 1.000 cm<sup>3</sup> x lado

Capacidade cúbica: 32,6 m<sup>3</sup>

### Características:

20,000 cm<sup>3</sup> com ventilação permanente. Utilizado para cacau, café, etc.

## Container Open Top (20' / 40')



### Medidas Externas:

Comp.: 6.058 mm / 12.192 mm

Largura: 2.438 mm / 2.438 mm

Altura: 2.591 mm / 2.591 mm

### Pesos:

Peso máximo: 24.000/30.820 kg

Tara do container: 2.050 / 3.800 kg

Carga: 21.950 / 27.020 Kg

Capacidade cúbica: 32,2 m<sup>3</sup> / 65,6 m<sup>3</sup>

Comprimento lateral do painel:

2.346 mm / 2.342 mm

### Medidas Internas:

Acesso desde o topo

Comp.: 5.792 / 11.883 mm

Largura: 2.225 mm / 2.152mm

### Entradas:

Comp.: 2.336 mm / 2.337 mm

Altura: 2.233 mm / 2.280 mm

Altura central dos arcos:

2.370 mm / 2.380 mm

Altura lateral dos arcos:

2.320 mm / 2.330 mm

### Características:

Ideal para cargas sensíveis que requerem carregamento por cima, tais como placas de vidro, madeira e maquinaria.

## Container Plataforma (20' / 40')



### Medidas Externas:

Comp.: 6.058 mm / 12.192 mm

Largura: 2.438 mm / 2.438 mm

Altura: 226 mm / 628 mm

Capacidade cúbica: 29 m<sup>3</sup> / 67 m<sup>3</sup>

### Medidas Internas:

Comprimento da plataforma:

6.020 mm / 12.150 mm

Largura da plataforma:

2.413 mm / 2.290 mm

### Características:

Plataforma de aço. Utilizado para cargas volumosas e pesadas.



## Container Flat Rack (20' / 40')



### Medidas Externas:

Comp.: 6.058 mm / 12.192 mm  
Largura: 2.438 mm / 2.438 mm  
Altura: 2.591 mm / 2.591 mm  
Altura com a cabeceira dobrada:  
555 mm / 700 mm  
Altura Plataforma: 271mm / 605  
mm  
Largura entre as cabeceiras:  
2.182mm / 2.230 mm  
Pesos:  
Peso máximo: 25.400 kg/45.000  
kg  
Tara do container: 2.845 kg/5.180  
kg  
Carga: 22.555 kg / 39.820 kg

### Medidas Internas:

Acesso da carga/topo:  
5.908mm / 12.020 mm  
Acesso de carga/laterais:  
5.508 mm / 11.730 mm  
Largura: 2.387mm / 2.230 mm  
Largura entre os troncos das  
cabeceiras:  
2.190 mm / 2.100 mm  
Altura: 2.320 mm / 1.986 mm

Capacidade cúbica:  
28,9 m<sup>3</sup> / 67 m<sup>3</sup>

### Características:

Cabeceiras dobráveis. Utilizado para o transporte de cargas volumosas e pesadas.

## Container Graneleiro



### Medidas Externas:

Comprimento: 6.058 mm

Largura: 2.438 mm

Altura: 2.591 mm

Abertura frontal:

Largura: 2.144 mm

Altura: 500 mm

Abertura escotilha superior:

500 mm diâmetro

Peso máximo:

28.030 Kg

### Medidas Internas:

Comprimento: 5.838 mm

Largura: 2.366 mm

Altura: 2.374 mm

Abertura traseira:

Largura: 280 mm

Altura: 300 mm

Capacidade cúbica:

32,7 m<sup>3</sup>

Tara do container:

2.540 kg

### Características:

Três escotilhas para carregamento no topo e uma escotilha na parte inferior da parede para seu descarregamento.