

Dimensões padrão ISO do contentor de carga

Contentor de carga seca



Dimensões:

Tipo	Peso do contentor			Dimensões interiores				Porta	
	Bruto (kg)	Tara (kg)	Líquido (kg)	Comprimento (m)	Largura (m)	Altura (m)	Capacidade (m³)	Largura (m)	Altura (m)
20 pés	24.000	2.370	21.630	5,898	2,352	2,394	33,20	2,343	2,280
40 pés	30.480	4.000	26.480	12,031	2,352	2,394	67,74	2,343	2,280

Características:

Fabricado em alumínio ou aço, utilizado para a maioria dos tipos de carga geral. Os recipientes de alumínio podem ter uma carga útil maior.

Contentores refrigerados



Dimensões:

Tipo	Peso do contentor			Dimensões interiores				Porta	
	Bruto (kg)	Tara (kg)	Líquido (kg)	Comprimento (m)	Largura (m)	Altura (m)	Capacidade (m³)	Largura (m)	Altura (m)
20 pés	24.000	3.050	20.950	5,449	2,290	2,244	26,70	2,276	2,261
40 pés	30.480	4.520	25.960	11,690	2,250	2,247	57,10	2,280	2,205

Características:

Requerem uma fonte de energia para manter a temperatura durante a deslocação. Pode ter um gerador a bordo, ou pode ser ligado a energia externa.

Contentores de topo aberto



Dimensões:

Tipo	Peso do contentor			Dimensões interiores				Porta	
	Bruto (kg)	Tara (kg)	Líquido (kg)	Comprimento (m)	Largura (m)	Altura (m)	Capacidade (m³)	Largura (m)	Altura (m)
20 pés	24.000	2.580	21.420	5,629	2,212	2,311	32,00	2,330	2,263
40 pés	30.480	4.290	26.190	11,736	2,212	2,311	64,40	2,330	2,263

Características:

Permite que a carga seja carregada a partir do topo. Útil para cargas volumosas ou irregulares. Lona adicionada ao topo posteriormente. As portas podem ser retiradas. Feito de aço.

Contentores de prateleira plana



Dimensões:

Tipo	Peso do contentor			Dimensões interiores				Porta	
	Bruto (kg)	Tara (kg)	Líquido (kg)	Comprimento (m)	Largura (m)	Altura (m)	Capacidade (m³)	Largura (m)	Altura (m)
20 pés	30.480	2.900	27.580	5,624	2,236	2,234	N/D	N/D	N/D
40 pés	34.000	5.870	28.130	11,786	2,236	1,981	N/D	N/D	N/D

Características:

Útil para cargas pesadas/cargas que exijam carregamento lateral. As paredes desmontáveis ou não desmontáveis podem ser adicionadas após o carregamento. Feito de aço.

Contentores High Cube



Dimensões:

Tipo	Peso do contentor			Dimensões interiores				Porta	
	Bruto (kg)	Tara (kg)	Líquido (kg)	Comprimento (m)	Largura (m)	Altura (m)	Capacidade (m³)	Largura (m)	Altura (m)
40 pés	30.480	3.980	26.500	12,031	2,352	2,698	76,30	2,340	2,585
45 pés	32.500	4.800	27.700	13,556	2,352	2,698	86,00	2,340	2,585

Características:

Tem quase 40 cm adicionais de altura, utilizados para cargas volumosas ou de alto volume. Fabricado em alumínio ou aço.