

► CONTAINERS

Aqui você encontra as especificações padrão dos tipos de containers mais utilizados nos tráfegos envolvendo o Brasil. Salientamos que podem haver pequenas diferenças de medidas nos containers dependendo do fabricante.

• Container 20 Dry

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Altura (m)
Interna	2,352	5,900	2,390
Porta	2,340	-	2,283

Cap.Cúbica (m ³)	Cap.Carga (ton)	Tara (ton)
33,00	28,150	2,330

• Container 40 Dry

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Altura (m)
Interna	2,352	12,030	2,390
Porta	2,340	-	2,275

Cap.Cúbica (m ³)	Cap.Carga (ton)	Tara (ton)
67,70	28,700	3,800

• Container 40 HC

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Altura (m)
Interna	2,352	12,030	2,695
Porta	2,340	-	2,585

Cap.Cúbica (m ³)	Cap.Carga (ton)	Tara (ton)
76,0	26,480	4,000

- Flat Rack 20

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Altura (m)
Interna	2,352	5,900	2,310
Porta	-	-	-

Cap.Cúbica (m ³)	Cap.Carga (ton)	Tara (ton)
32,00	29,500	3,000

- Flat Rack 40

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Altura (m)
Interna	2,410	12,020	1,955
Porta	-	-	-

Cap.Cúbica (m ³)	Cap.Carga (ton)	Tara (ton)
56,6	40,050	4,950

- Open Top 20

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Altura (m)
Interna	2,340	5,890	2,360
Porta	2,32	-	2,25

Cap.Cúbica (m ³)	Cap.Carga (ton)	Tara (ton)
32,60	21,700	2,300

- Open Top 40 Dry

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Altura (m)
Interna	2,352	12,024	2,380
Porta	2,32	-	2,25

Cap.Cúbica (m ³)	Cap.Carga (ton)	Tara (ton)
67,3	26,280	4,200

- Refrigerated 20

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Altura (m)
Interna	2,285	5,450	2,260
Porta	2,32	-	2,25

Cap.Cúbica (m ³)	Cap.Carga (ton)	Tara (ton)
28,1	21,80	3,2

- Refrigerated 40

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Altura (m)
Interna	2,285	11,570	2,250
Porta	2,290	-	2,265

Cap.Cúbica (m ³)	Cap.Carga (ton)	Tara (ton)
58,4	26,000	4,480

- Ventilated

Dimensões	Largura (m)	Comprimento (m)	Altura (m)
Interna	2,340	5,900	2,390
Porta	2,340	-	2,270

Cap.Cúbica (m ³)	Cap.Carga (ton)	Tara (ton)
32,99	22,050	2,350

