

## ► CONTENEDORES

Aquí, usted encuentra las especificaciones estándar de los tipos de contenedores más usados en los trayectos de los cuales Brasil participa. Resaltamos que pueden existir pequeñas diferencias métricas en los contenedores de acuerdo con el fabricante.

- Container 20 Dry

Dimensiones	Ancho (m)	Largo (m)	Altura (m)
Interna	2,352	5,900	2,390
Apertura Puerta	2,340	-	2,283

Cap.Cúbica (m <sup>3</sup> )	Cap.Carga (t)	Tara (t)
33,00	28,150	2,330

- Container 40 Dry

Dimensiones	Ancho (m)	Largo (m)	Altura (m)
Interna	2,352	12,030	2,390
Apertura Puerta	2,340	-	2,275

Cap.Cúbica (m <sup>3</sup> )	Cap.Carga (t)	Tara (t)
67,70	28,700	3,800

- Container 40 HC

Dimensiones	Ancho (m)	Largo (m)	Altura (m)
Interna	2,352	12,030	2,695
Apertura Puerta	2,340	-	2,585

Cap.Cúbica (m <sup>3</sup> )	Cap.Carga (t)	Tara (t)
76,0	26,480	4,000

- Flat Rack 20

Dimensiones	Ancho (m)	Largo (m)	Altura (m)
Interna	2,352	5,900	2,310
Apertura Puerta	-	-	-

Cap.Cúbica (m <sup>3</sup> )	Cap.Carga (t)	Tara (t)
32,00	29,500	3,000

- Flat Rack 40

Dimensiones	Ancho (m)	Largo (m)	Altura (m)
Interna	2,410	12,020	1,955
Apertura Puerta	-	-	-

Cap.Cúbica (m <sup>3</sup> )	Cap.Carga (t)	Tara (t)
56,6	40,050	4,950

- Open Top 20

Dimensiones	Ancho (m)	Largo (m)	Altura (m)
Interna	2,340	5,890	2,360
Apertura Puerta	2,32	-	2,25

Cap.Cúbica (m <sup>3</sup> )	Cap.Carga (t)	Tara (t)
32,60	21,700	2,300

- Open Top 40 Dry

Dimensiones	Ancho (m)	Largo (m)	Altura (m)
Interna	2,352	12,024	2,380
Apertura Puerta	2,32	-	2,25

Cap.Cúbica (m <sup>3</sup> )	Cap.Carga (t)	Tara (t)
67,3	26,280	4,200

- Refrigerated 20

Dimensiones	Ancho (m)	Largo (m)	Altura (m)
Interna	2,285	5,450	2,260
Apertura Puerta	2,32	-	2,25

Cap.Cúbica (m <sup>3</sup> )	Cap.Carga (t)	Tara (t)
28,1	21,80	3,2

- Refrigerated 40

Dimensiones	Ancho (m)	Largo (m)	Altura (m)
Interna	2,285	11,570	2,250
Apertura Puerta	2,290	-	2,265

Cap.Cúbica (m <sup>3</sup> )	Cap.Carga (t)	Tara (t)
58,4	26,000	4,480

- Ventilated

Dimensiones	Ancho (m)	Largo (m)	Altura (m)
Interna	2,340	5,900	2,390
Apertura Puerta	2,340	-	2,270

Cap.Cúbica (m <sup>3</sup> )	Cap.Carga (t)	Tara (t)
32,99	22,050	2,350

