

Contenedor estandar. STANDARD 20' x 8' x 8'6

Contenedores preparados para cualquier carga seca normal, como pallets, bolsas, cajas, etc.


Dimensiones	Largo	5,898 mm	Ancho	2,352 mm	Alto	2,393 mm
Apertura puerta			Ancho	2,340 mm	Alto	2,280 mm
Tara	2,300 kg		Capacidad	33.2 m3		
Peso bruto máximo de carga	28,180 kg					



Contenedor estandar. STANDARD 40' x 8' x 8'6

Contenedores preparados para cualquier carga seca normal, como pallets, bolsas, cajas, etc.

Dimensiones	Largo	12,032 mm	Ancho	2,352 mm	Alto	2,393 mm
Apertura puerta			Ancho	2,340 mm	Alto	2,280 mm
Tara	3,750 kg		Capacidad	67.7 m3		
Peso bruto máximo de carga	28,750 kg					



Contenedor estandar. STANDARD HIGH CUBE 40' x 9' x 9'6

Contenedores disponibles y preparados para cualquier carga seca normal, como pallets, bolsas, cajas, etc.

Dimensiones	Largo	12,032 mm	Ancho	2,352 mm	Alto	2,698 mm
Apertura puerta			Ancho	2,340 mm	Alto	2,285 mm
Tara	3,940 kg		Capacidad	76.4 m3		
Peso bruto máximo de carga	28,560 kg					



Contenedor Open top. Open Top 20' x 8' x 8'6

Presentan el techo removible de lona, diseñado para el transporte de cargas pesadas o de grandes Dimensiones. Permiten la carga y descarga superior. Ejemplos: maquinaria pesada, planchas de mármol, etc.

Dimensiones	Largo	5,898 mm	Ancho	2,352 mm	Alto	2,346 mm
Apertura puerta			Ancho	2,300 mm	Alto	2,215 mm
Apertura techo			Ancho	2,184 mm	Largo	5,492 mm
Tara	2,360 kg		Capacidad	33.4 m3		
Peso bruto máximo de carga	28,120 kg					



Contenedor Open top. Open Top 40' x 8' x 8'6

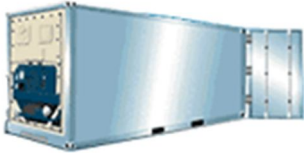
Presentan el techo removible de lona, diseñado para el transporte de cargas pesadas o de grandes Dimensiones. Permiten la carga y descarga superior. Ejemplos: maquinaria pesada, planchas de mármol, etc.

Dimensiones	Largo	12,024 mm	Ancho	2,340 mm	Alto	2,244 mm
Apertura puerta			Ancho	2,324 mm	Alto	2,324 mm
Apertura techo			Ancho	2,184 mm	Largo	11,874 mm
Tara	2,360 kg		Capacidad	66.7 m3		
Peso bruto máximo de carga	30,140 kg					




Contenedor Reefer. Contenedor con Control de Temperatura. 20' x 8' x 8'6

Con equipo propio de generación de frío, diseñado para el transporte de carga que requiere temperaturas constantes sobre bajo cero.

Dimensiones	Largo	5,444 mm	Ancho	2,268 mm	Alto	2,272 mm
Apertura puerta			Ancho	2,276 mm	Alto	2,261 mm
Tara	3,080 kg		Capacidad	28.1 m3		
Peso bruto máximo de carga	30,480 kg					


Contenedor Reefer. Contenedor con Control de Temperatura. REEFER 40' x 8' x 8'6

Con equipo propio de generación de frío, diseñado para el transporte de carga que requiere temperaturas constantes sobre bajo cero.

Dimensiones	Largo	11,561 mm	Ancho	2,280 mm	Alto	2,249 mm
Apertura puerta			Ancho	2,280 mm	Alto	2,205 mm
Tara	4,800 kg		Capacidad	59.3 m3		
Peso bruto máximo de carga	27,700 kg					

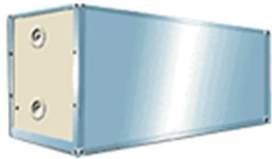
Contenedor Reefer. Contenedor con Control de Temperatura. HIGH CUBE REEFER 40' x 8' x 9'6

Con equipo propio de generación de frío, diseñado para el transporte de carga que requiere temperaturas constantes sobre bajo cero.

Dimensiones	Largo	11,561 mm	Ancho	2,268 mm	Alto	2,553 mm
Apertura puerta			Ancho	2,276 mm	Alto	2,501 mm
Tara	4,850 kg		Capacidad	67 m3		
Peso bruto máximo de carga	29,150 kg					

Contenedor Aislante. Contenedor insulado. CONAIR 20' x 8' x 8'6

Sin equipo generador de frío. Preparados para el transporte de carga que requiera temperaturas constantes. Ejemplo manzanas, frutas, etc.

Dimensiones	Largo	5,444 mm	Ancho	2,300 mm	Alto	2,250 mm
Apertura puerta			Ancho	2,300 mm	Alto	2,215 mm
Tara	2,780 kg		Capacidad	29.8 m3		
Peso bruto máximo de carga	24,220 kg					


Contenedor FlatTracks. STANDARD 20' x 8' x 8'6

Para cargas de gran tamaño y los otros no pueden guardarse en un recipiente cerrado

Dimensiones		Largo	5,940 mm	Ancho	2,345 mm	Alto	2,346 mm
Tara	4,030 kg			Capacidad	33.2 m3		
Peso bruto máximo de carga	28,470 kg						

Contenedor FlatTracks. STANDARD 40' x 8' x 9'6

Con terminales fijos o rebatibles, sin laterales. Diseñados para el transporte de carga de grandes Dimensiones. Ejemplo: maquinaria, etc.

Dimensiones		Largo	12132 mm	Ancho	2,400 mm	Alto	2,135 mm
Tara	5,000 kg			Capacidad	48.00 m3		
Peso bruto máximo de carga	40,000 kg						