

# ESPECIFICACIONES DE CONTENEDORES MARITIMOS



## CONTENEDORES DE CARGA SECA - GENERAL



Tipo	Peso del Contenedor			Medidas Interiores				Puertas abiertas	
	P. Bruto (Kg)	Tara (Kg)	P. Neto (Kg)	Largo (m)	Ancho (m)	Alto (m)	Capacidad (m3)	Ancho (m)	Alto (m)
20 ft	24,000	2,370	21,630	5.898	2.352	2.394	33.20	2.343	2.280
40 ft	30,480	4,000	26,480	12.031	2.352	2.394	67.74	2.343	2.280

\* CARACTERISTICAS

Fabricado de aluminio o acero, son adecuados para diversos tipos de carga general.

## CONTENEDORES REFRIGERADOS



Tipo	Peso del Contenedor			Medidas Interiores				Puertas abiertas	
	P. Bruto (Kg)	Tara (Kg)	P. Neto (Kg)	Largo (m)	Ancho (m)	Alto (m)	Capacidad (m3)	Ancho (m)	Alto (m)
20 ft	24,000	3,050	20,950	5.449	2.290	2.244	26.70	2.276	2.261
40 ft	30,480	4,520	25,960	11.690	2.250	2.247	57.10	2.280	2.205

\* CARACTERISTICAS

Recomendado para carga delicada y perecible, sistema de enfriamiento incluido para preservar la carga.

## CONTENEDORES "OPEN TOP"



Tipo	Peso del Contenedor			Medidas Interiores				Puertas abiertas	
	P. Bruto (Kg)	Tara (Kg)	P. Neto (Kg)	Largo (m)	Ancho (m)	Alto (m)	Capacidad (m3)	Ancho (m)	Alto (m)
20 ft	24,000	2,580	21,420	5.629	2.212	2.311	32.00	2.330	2.263
40 ft	30,480	4,290	26,190	11.763	2.212	2.311	65.40	2.330	2.263

\* CARACTERISTICAS

Los contenedores "open top" están diseñados para que la mercadería sea cargada por la parte superior, usados especialmente para carga especial como equipos y maquinas. Incluye un covertop de lona o PVC con cables. Fabricados de acero.

## CONTENEDORES "FLAT RACK"



Tipo	Peso del Contenedor			Medidas Interiores				Puertas abiertas	
	P. Bruto (Kg)	Tara (Kg)	P. Neto (Kg)	Largo (m)	Ancho (m)	Alto (m)	Capacidad (m3)	Ancho (m)	Alto (m)
20 ft	30,480	2,900	27,580	5.624	2.236	2.234	27.90	-	-
40 ft	34,000	5,870	28,130	11.786	2.236	1.968	51.90	-	-

\* CARACTERISTICAS

Los contenedores "flat rack" están diseñados para mercadería pesada, la cual puede ser cargada desde la parte superior o desde los lados, como tubería o maquinaria. Fabricados de acero.

## CONTENEDORES HIGH CUBE



Tipo	Peso del Contenedor			Medidas Interiores				Puertas abiertas	
	P. Bruto (Kg)	Tara (Kg)	P. Neto (Kg)	Largo (m)	Ancho (m)	Alto (m)	Capacidad (m3)	Ancho (m)	Alto (m)
20 ft	30,480	3,980	26,500	12.031	2.352	2.698	76.30	2.340	2.585
40 ft	30,480	4,800	25,680	13.544	2.352	2.698	86.00	2.340	2.585

\* CARACTERISTICAS

Los contenedores "high cube" están diseñados para la carga general que requiere volúmen extra. Fabricados en acero y aluminio.

**Nota: Sólo como referencia, para mayor detalle consulte con su operador de carga internacional CMI Global Cargo del Perú.**