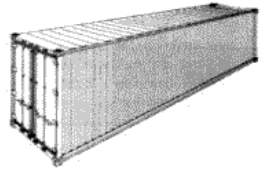




UTILIDADES

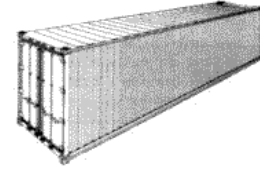
Tipos de Contenedores

CONTENEDORES COMUNES o DRYVAN

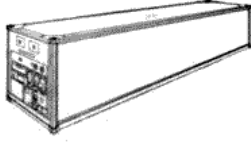
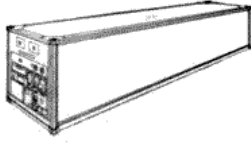
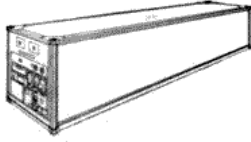
| 20 Pies Standard 20' x 8' x 8'6" | | | Descripción | |
|---|----------|-----------------|--|---|
| Tara: 2.300 kg Carga Max.: 28.180 kg Max. P. B.: 30.480 kg | | | Disponible para cualquier carga seca normal. |  |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta | | |
| Largo: | 5.898 mm | - | | |
| Ancho: | 2.352 mm | 2.340 mm | | |
| Altura: | 2.393 mm | 2.280 mm | | |
| Capacidad Cub.: | 33,2 m3 | | | |

| 40 Pies Standard 40' x 8' x 8'6" | | | Descripción | |
|---|-----------|-----------------|--|---|
| Tara: 3.750 kg Carga Max.: 28.750 kg Max. P. B.: 32.500 kg | | | Disponible para cualquier carga seca normal. |  |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta | | |
| Largo: | 12.032 mm | - | | |
| Ancho: | 2.352 mm | 2.340 mm | | |
| Altura: | 2.393 mm | 2.280 mm | | |
| Capacidad Cub.: | 67,7 m3 | | | |

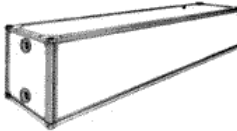
| 40 Pies High Cube 40' x 8' x 9'6" | | | Descripción | |
|---|-----------|-----------------|-----------------------------------|---|
| Tara: 3.750 kg Carga Max.: 28.750 kg Max. P. B.: 32.500 kg | | | Especial para cargas voluminosas. |  |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta | | |
| Largo: | 12.032 mm | - | | |
| Ancho: | 2.352 mm | 2.340 mm | | |
| Altura: | 2.698 mm | 2.585 mm | | |
| Capacidad Cub.: | 76,4 m3 | | | |

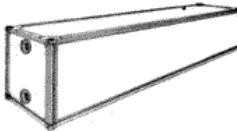
| 45 Pies High Cube 45' x 8' x 9'6" | | | Descripción | |
|---|-----------|-----------------|-----------------------------------|---|
| Tara: 5.050 kg Carga Max.: 27.450 kg Max. P. B.: 32.500 kg | | | Especial para cargas voluminosas. |  |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta | | |
| Largo: | 13.556 mm | - | | |
| Ancho: | 2.352 mm | 2.340 mm | | |
| Altura: | 2.700 mm | 2.597 mm | | |
| Capacidad Cub.: | 86,1 m3 | | | |

CONTENEDORES REFRIGERADOS INTEGRALES o REEFER

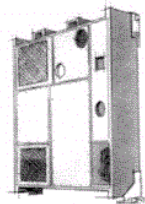
| 20 Pies Reefer 20' x 8' x 8'6" | | | Descripción | |
|--|-----------|-----------------|--|---|
| Tara: 3.080 kg | | | Con equipo propio de generación de frío. Diseñados para el transporte de carga que requiere temperaturas constantes sobre bajo cero. |  |
| Carga Max.: 27.400 kg | | | | |
| Max. P. B.: 30.480 kg | | | | |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta | | |
| Largo: | 5.444 mm | - | | |
| Ancho: | 2.268 mm | 2.276 mm | | |
| Altura: | 2.272 mm | 2.261 mm | | |
| Capacidad Cub.: | 28,1 m3 | | | |
| 40 Pies Reefer 40' x 8' x 8'6" | | | Descripción | |
| Tara: 4.800 kg | | | Con equipo propio de generación de frío. Diseñados para el transporte de carga que requiere temperaturas constantes sobre bajo cero. |  |
| Carga Max.: 27.700 kg | | | | |
| Max. P. B.: 32.500 kg | | | | |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta | | |
| Largo: | 11.561 mm | - | | |
| Ancho: | 2.280 mm | 2.280 mm | | |
| Altura: | 2.249 mm | 2.205 mm | | |
| Capacidad Cub.: | 59,3 m3 | | | |
| 40 Pies High cube Reefer 40' x 8' x 9'6" | | | Descripción | |
| Tara: 4.850 kg | | | Con equipo propio de generación de frío. Diseñados para cargas voluminosas que requieren temperaturas constantes sobre bajo cero. |  |
| Carga Max.: 29.150 kg | | | | |
| Max. P. B.: 34.000 kg | | | | |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta | | |
| Largo: | 11.561 mm | - | | |
| Ancho: | 2.268 mm | 2.276 mm | | |
| Altura: | 2.553 mm | 2.501 mm | | |
| Capacidad Cub.: | 67 m3 | | | |

CONTENEDORES CON AISLAMIENTO PHORTOLE o CONAIR

| 20 Pies Reefer Conair 20' x 8' x 8' | | | Descripción | |
|-------------------------------------|----------|-----------------|--|---|
| Tara: 2.650 kg | | | Sin equipo generador de frío. La regulación de la temperatura se efectúa a través del sistema frigorífico del buque, de la terminal portuaria o mediante una unidad "clip-on". |  |
| Carga Max.: 21.350 kg | | | | |
| Max. P. B.: 24.000 kg | | | | |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta | | |
| Largo: | 5.750 mm | - | | |
| Ancho: | 2.260 mm | 2.271 mm | | |
| Altura: | 2.110 mm | 2.085 mm | | |
| Capacidad Cub.: | 27,4 m3 | | | |

| 20 Pies Reefer Conair 20' x 8' x 8'6" | | | Descripción | |
|---------------------------------------|----------|-----------------|--|---|
| Tara: 2.780 kg | | | Sin equipo generador de frío. La regulación de la temperatura se efectúa a través del sistema frigorífico del buque, de la terminal portuaria o mediante una unidad "clip-on". |  |
| Carga Max.: 24.220 kg | | | | |
| Max. P. B.: 27.000 kg | | | | |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta | | |
| Largo: | 5.444 mm | - | | |
| Ancho: | 2.300 mm | 2.300 mm | | |
| Altura: | 2.250 mm | 2.215 mm | | |
| Capacidad Cub.: | 29,8 m3 | | | |

| 40 Pies Reefer Conair 20' x 8' x 8'6" | | | Descripción | |
|---------------------------------------|-----------|-----------------|--|---|
| Tara: 5.200 kg | | | Sin equipo generador de frío. La regulación de la temperatura se efectúa a través del sistema frigorífico del buque, de la terminal portuaria o mediante una unidad "clip-on". |  |
| Carga Max.: 25.280 kg | | | | |
| Max. P. B.: 30.480 kg | | | | |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta | | |
| Largo: | 11.500 mm | - | | |
| Ancho: | 2.280 mm | 2.280 mm | | |
| Altura: | 2.100 mm | 2.055 mm | | |
| Capacidad Cub.: | 57 m3 | | | |

| Equipo auxiliar tipo Clip-On Apto para contenedores tipo Conair 20' y 40' | Descripción | |
|--|---|---|
| 220/240 V. 50/60 Hz, 3 - phase | Equipo Auxiliar para mantener el frío en los transportes puerta a puerta utilizando contenedores del tipo Conair. |  |

CONTENEDORES DE APERTURA SUPERIOR OPEN TOP y HARD TOP

| Open top 20 Pies Open top 20' x 8' x 8'6" | | | Descripción |
|---|----------|--|---|
| Tara: 2.360 kg | | | Presentan el techo removible de lona, especialmente diseñado para transporte de cargas pesadas o dimensiones extras. Permiten la carga y descarga superior. |
| Carga Max.: 28.120 kg | | | |
| Max. P. B.: 30.480 kg | | | |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta |  |
| Largo: | 5.889 mm | - | |
| Ancho: | 2.345 mm | 2.300 mm | |
| Altura: | 2.346 mm | 2.215 mm | |
| Apertura Techo | | | |
| Capacidad Cub.: | 32,4 m3 | Largo: 5.492 mm Ancho: 2.184 mm | |

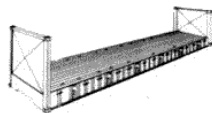
| Open top 40 Pies Open top 40' x 8' x 8'6" | | | Descripción |
|---|-----------|---|---|
| Tara: 2.360 kg | | | Presentan el techo removible de lona, especialmente diseñado para transporte de cargas pesadas o dimensiones extras. Permiten la carga y descarga superior. |
| Carga Max.: 30.140 kg | | | |
| Max. P. B.: 32.500 kg | | | |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta |  |
| Largo: | 12.024 mm | - | |
| Ancho: | 2.352 mm | 2.340 mm | |
| Altura: | 2.324 mm | 2.244 mm | |
| Apertura Techo | | | |
| Capacidad Cub.: | 65,7 m3 | Largo: 11.874 mm Ancho: 2.184 mm | |

| Hard Top 20 Pies | | | Descripción |
|------------------------------|----------|--|--|
| Tara: 2.850 kg | | | Presentan el techo removible de acero, especialmente diseñado para transporte de cargas pesadas o dimensiones extras. Permiten la carga y descarga superior. |
| Carga Max.: 29.650 kg | | | |
| Max. P. B.: 32.500 kg | | | |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta |  |
| Largo: | 5.887 mm | - | |
| Ancho: | 2.346 mm | 2.336 mm | |
| Altura: | 2.390 mm | 2.275 mm | |
| Apertura Techo | | | |
| Capacidad Cub.: | 33 m3 | Largo: 5.596 mm Ancho: 2.196 mm | |

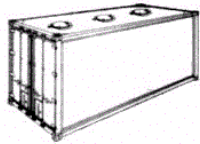
| Hard Top 40 Pies | | | Descripción |
|------------------------------|-----------|---|--|
| Tara: 4.700 kg | | | Presentan el techo removible de acero, especialmente diseñado para transporte de cargas pesadas o dimensiones extras. Permiten la carga y descarga superior. |
| Carga Max.: 25.780 kg | | | |
| Max. P. B.: 30.480 kg | | | |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta |  |
| Largo: | 12.020 mm | - | |
| Ancho: | 2.342 mm | 2.336 mm | |
| Altura: | 2.388 mm | 2.292 mm | |
| Apertura Techo | | | |
| Capacidad Cub.: | 67,2 m3 | Largo: 11.724 mm Ancho: 2.208 mm | |

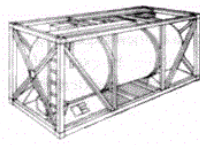
| Hard Top 40 Pies High Cube | | | Descripción | |
|----------------------------|-----------|-------------------------|--|---|
| Tara: | | 5.200 kg | Presentan el techo removible de acero, especialmente diseñado para transporte de cargas pesadas o dimensiones extras. Permiten la carga y descarga superior. |  |
| Carga Max.: | | 27.300 kg | | |
| Max. P. B.: | | 32.500 kg | | |
| Medidas | Internas | Apertura Puerta | | |
| Largo: | 12.022 mm | - | | |
| Ancho: | 2.346 mm | 2.340 mm | | |
| Altura: | 2.695 mm | 2.581 mm | | |
| Capacidad Cub.: | | 76 m3 | | |
| | | Apertura Techo | | |
| | | Largo: 11.724 mm | | |
| | | Ancho: 2.212 mm | | |

OTROS TIPOS DE CONTENEDORES

| Flatrack 20 y 40' Pies Flatrack 20'/40' x 8' x 8'6" | | | Descripción | | |
|---|------------------|-----------------|---|---|-----------|
| 20' Flat | | 40' Flat | Con terminales fijos o rebatibles, sin laterales. Diseñados para el transporte de carga de grandes dimensiones. |  | |
| Tara: | | 4.030 kg | | | 5.000 kg |
| Carga Max.: | | 28.470 kg | | | 40.000 kg |
| Max. P. B.: | | 32.500 kg | 45.000 kg | | |
| Medidas | | | | | |
| Largo: | 5.940 mm / 19'6" | 12.132 mm | | | |
| Ancho: | 2.345 mm | 2.400 mm | | | |
| Altura: | 2.346 mm | 2.135 mm | | | |

| Contenedor Plataforma de 20' y 40' | | | Descripción | | |
|------------------------------------|----------|------------|--|---|-----------|
| 20' | | 40' | Diseñados para el transporte de carga de grandes dimensiones o extra peso. |  | |
| Tara: | | 2.200 kg | | | 4.400 kg |
| Carga Max.: | | 27.800 kg | | | 40.600 kg |
| Max. P. B.: | | 30.000 kg | 45.000 kg | | |
| Medidas | | | | | |
| Largo: | 5.900 mm | 12.030 mm | | | |
| Ancho: | 2.390 mm | 2.390 mm | | | |

| Contenedor Granelero de 20' | | | Descripción | |
|---|--|--|-------------|---|
| <p>Con tomas superiores y descarga por precipitación. Revestidos especialmente, permiten el transporte de granos.</p> | | | |  |

| Contenedor Tanque de 20' y 40' | | | Descripción | |
|--|--|--|-------------|---|
| <p>Existen múltiples aplicaciones y diseños de estos contenedores. Los hay revestidos para el transporte de productos químicos corrosivos, o para la carga de aceites y vinos. Hay disponibilidad de equipos con calefacción para otras cargas especiales.</p> | | | |  |