



Almacenamiento

CONTENEDOR BODEGA



FCBU 952707
45G1

CAUTION
9'6
HIGH

FCBU 952707
45G1

MAX. GR. 30,480 KGS
47,200 LBS
TARE 8,320 KGS
25,765 LBS
NET 22,160 KGS
68,800 LBS
CU. CAP. 76.4 CU.M.
2,698 CU.FT.

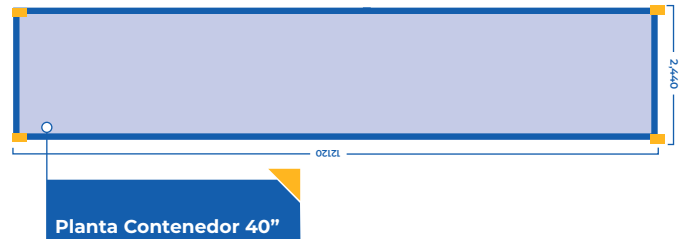


CONTENEDOR 40'

Bodega desarrollada en base a contenedor marítimo original de 40 pies, posee una estructura en base a perfiles de acero, según normativa ISO-668, unido mediante soldadura MIG, muros de planchas plegadas de acero corten de 2,3 [mm] con la pintura original del contenedor.

La estructura de piso se desarrolla en base a un emparillado de vigas de acero y planchas de terciado de 32[mm] fijadas con pernos autorroscantes.

Esta unidad posee una gran robustez y seguridad gracias a su estructura, lo que permite el apilado de hasta 5 unidades de alto sin ningún problema.



Dimensiones	Contenedor 40' STD DRY	Contenedor 40' HC DRY	
Largo (Exterior / Interior)	12,19 [m] / 12,02 [m]	12,19 [m] / 12,02 [m]	
Ancho (Exterior / Interior)	2,44 [m] / 2,35 [m]	2,44 [m] / 2,35 [m]	
Alto (Exterior / Interior)	2,59 [m] / 2,39 [m]	2,90 [m] / 2,69 [m]	
Apertura de Puerta (Ancho / Alto)	2,34 [m] / 2,28 [m]	2,34 [m] / 2,58 [m]	
Capacidad	67,7 [m ³]	76,4 [m ³]	
Características Técnicas			
	Nuevo	Seminuevo Clase A	Usado Clase B
Estructura	Fabricación según normativa ISO-668 en base a estructura de acero recubierta por planchas plegadas de acero, unidas mediante soldadura MIG y vigas transversales de acero que fijan y dan soporte como piso. Posee cantoneras de hierro forjado en sus esquinas que permiten la manipulación por sistema Twist lock.		
Estado de Paredes	Planchas plegadas de acero corten de 2,3 [mm], sin imperfecciones	Planchas plegadas de acero corten de 2,3 [mm], con algunas imperfecciones (abolladuras) y oxido en grados iniciales en lados y techos	planchas plegadas de acero corten de 2,3 [mm], con abolladuras en sus distintas caras y techo, puede presentar parches.
Pintura	Pintura original de fábrica, no posee corrosión.	Pintura original de fábrica, posee imperfecciones por golpes y corrosión en un grado menor.	Pintura original de fábrica y de reparaciones posteriores, posee imperfecciones por golpes, corrosión en un grado mayor, pero que no comprometen la operatividad de la unidad. parches.
Puertas	Operativas fáciles de abrir, gomas nuevas.	Puertas operativas, gomas un poco gastadas por el uso.	Puertas operativas, gomas gastadas con reparaciones pero mantienen hermeticidad.
Piso	Piso original, pueden poseer pequeñas marcas o manchas en los paneles	Piso original, posee manchas en los paneles y también marcas de operación de equipos, en algunos casos pueden tener cambios de paneles para reparación.	Piso original con manchas y marcas de equipos, cambios en los tornillos que fijan los paneles por reparaciones anteriores y agrietamiento de algunas capas de paneles.
Operatividad	Estanco	Estanco	Estanco
Usos Recomendados	* Bodega para almacenaje de productos sensibles como alimentos, explosivos, etc. * Transformación para habilitar viviendas y oficinas por su estado estético.	* Bodega para almacenaje de productos en general. * Habilitación de viviendas y oficinas más económicas.	* Bodega para todo tipo de producto para construcción, agrícolas, etc.