

Descripción general

Las soluciones de contenedores plegables de CHEP son utilizadas por la industria automotriz en Europa, América y Pacífico Asiático en sus cadenas de suministro nacionales e internacionales.

El contenedor plegable tamaño grande (FLC) se basa en el rendimiento comprobado de los contenedores de productos a granel existentes. Está diseñado específicamente para reducir los costos de relocalización de contenedores vacíos, al mismo tiempo que brinda máxima protección al producto y estabilidad a la carga.



Características y beneficios

Garantizan la protección óptima del producto gracias a características de diseño robustas que incluyen manijas y seguros ergonómicos de materiales resistentes al daño y al desgaste y con una construcción modular.

Brindan mayor eficiencia en el transporte y en el uso del espacio de almacenamiento, ya que los contenedores son apilables, estando llenos o colapsados.

Tiene la capacidad de acceder a la línea de producción o ensamble de piezas a granel a través del uso de las puertas de acceso laterales.

Agilizan los procesos de la línea de producción o ensamble con una sola persona a cargo de la operación y además de la eliminación de cintas y materiales de envoltura.

Incrementan la flexibilidad de manejo y la seguridad del producto al permitir el acceso del montacargas por las cuatro vías de entrada en la base.

Reducen el tiempo y el esfuerzo necesarios para abrir y cerrar las puertas de acceso y para colapsar los contenedores gracias a sus grandes seguros ergonómicos.

Elimina el desperdicio de embalaje y el tiempo y costo asociados con materiales totalmente reciclables

Reducen los costos a lo largo de toda la cadena de suministro, puesto que se emplea un solo contenedor, desde el proveedor hasta la línea de producción o ensamble.

Especificaciones

Dimensiones - en milímetros

	Longitud	Ancho	Altura
Exterior	810	756	632
Interior	746	694	442
Plegado	810	756	333

Capacidad nominal y peso

Capacidad máxima	237.9 ltrs	0.24 m3
Peso máximo de carga	816.48 kg	
Peso en vacío	28.12 kg	

Comentarios

Manipulación

En caso de que sea necesario incluir separadores o bandejas resistentes, etc. de manera automática en el FLC, estos deberán ser de un tamaño no mayor a 726.44 mm x 673.1 mm para garantizar una entrada sin restricciones.

Los FLC deben levantarse con un montacargas de horquilla a través de las cavidades de la base del pallet.

Las horquillas elevadoras deben adentrarse totalmente en la base del pallet y ser introducidas en posición recta al FLC.

Los FLC no deben jalarse ni empujarse sobre el suelo.