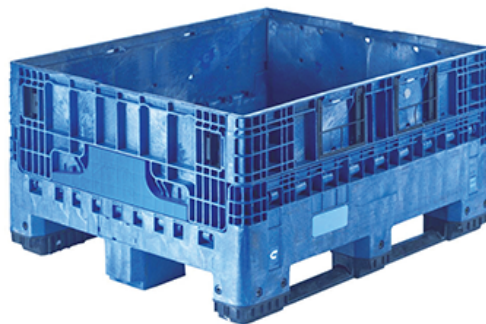


Visão geral

Os contêineres dobráveis da CHEP são utilizados pelas indústrias automotivas na Europa, Américas e Ásia-Pacífico para as cadeias de abastecimento nacionais e internacionais.

O Contêiner Grande Dobrável (FLC) é desenvolvido com base no comprovado desempenho dos contêineres para produtos a granel existentes. Seu design específico reduz o custo de realocação de contêineres vazios e ainda oferece a máxima proteção do produto e estabilidade da carga.

Esta série inclui diferentes alturas para atender às exigências regionais e tem aceitação da maioria dos fabricantes e fornecedores do setor automotivo.



Características e Benefícios

Garante a máxima proteção do produto com as características resistentes de seu design, inclusive as travas e alças ergonômicas, material resistente a desgaste e danos e construção modular.

Aumenta a eficiência de transporte e espaço de armazenagem – contêineres empilháveis quando estão cheios ou dobrados.

Permite acessar peças a granel ao lado da linha pelas portas laterais de acesso.

Otimiza os processos ao lado da linha com apenas uma pessoa trabalhando e a eliminação de tiras e embalagens.

Melhora a flexibilidade do manuseio e a segurança do produto com acesso por empilhadeira de 4 vias.

Economize tempo e esforço para abrir e fechar portas de acesso e o risco de tombar contêineres com travas ergonômicas grandes e acionadas por mola.

Elimine o refugo de embalagens e o tempo e custo associados a materiais totalmente recicláveis.

Reduza custos por toda a cadeia de abastecimento com um único contêiner da Tier na linha de produção.

Especificações

Dimensões - em milímetros

	Comprimento	Largura	Altura
Exterior	1200	1000	595
Interior	1110	910	413
Dobrado	1200	1000	406

Capacidade e Peso Nominais

Capacidade máxima	380 ltrs 0.38 m ³
Peso máximo da carga	500 kg
Peso da embalagem	43 kg

Configuração e Empilhamento

Camadas empilhadas em trânsito quando abertas	5
Camadas empilhadas em trânsito quando dobradas	7
Camadas empilhadas para armazenamento quando abertas	7
Camadas empilhadas para armazenamento quando dobradas	15

Os apoios das extremidades das paredes laterais devem ser encaixados nas paredes laterais.

Faixa de temperatura

Mínimo/máximo	-20 °C / 40 °C
---------------	----------------

Observações

Materiais

Base: PEAD - azul ou preto

Paredes laterais: PEAD, azul ou cinza

Fechos das paredes laterais: Acetal, preto

Suportes de etiqueta: Acetal, preto

Apoios das extremidades das paredes laterais: PEAD, azul ou cinza

Manuseio

Para o carregamento automático de camadas separadoras, bandejas duráveis, etc. no FLC, a medida máxima é de 1102 x 900 mm para não restringir a entrada.

Elevação dos FLCs por empilhadeira através das janelas na base do paletê.

Os garfos devem alcançar totalmente a base do paletê e entrar no FLC de modo perpendicular.

Não puxe ou empurre os FLCs no chão.

Mantenha sempre o FLC com a capa de proteção contra pó.

Utilização / Aplicações Recomendadas

Catalisadores, cintos de segurança, guarda-lamas, pedais, grelhas do radiador.