

General

Soluțiile CHEP pentru containere pliabile de mari dimensiuni sunt folosite de industriile auto din Europa, Americi, Asia Pacific, pentru lanțurile logistice locale și internaționale.

Containerul pliabil de mari dimensiuni (FLC) se bazează pe performanța dovedită a containerelor existente pentru măruri vrac. Este proiectat specific pentru a reduce costurile de relocare a containerelor goale, asigurând în același timp protecția maximă a produselor și stabilitatea încărcăturii.

Gama de containere include diferite înălțimi pentru a satisface cerințele regionale și este acceptat de majoritatea producătorilor și furnizorilor din industria auto. Containerul pliabil de tip palet are două uși de acces și o bază cu acces din patru direcții.



Caracteristici și beneficii

Caracteristici

Complet pliabil pentru a maximiza transport și depozitare
Prezintă un design standard industrial compact, robust, care respectă reglementările europene

Beneficii

Impactul asupra mediului inconjurător este mic materialelor reciclabile utilizate
Specificatiile tehnice sunt adecvate liniilor automate de producție și depozitarii în sistem racking

Specificații

Dimensiuni - în milimetri

	Lungime	Lățime	Înălțime
Exterior	1200	1000	975
Interior	1140	940	790
În stare pliată	1200	1000	295

Capacitate și greutate nominale

Capacitate maximă	847 ltrs
Greutate maximă de încărcare	750 kg
Greutate tare	51 kg

Dacă se stivuiește cu FLC 121097 – Classic, trebuie încărcat cu maxim 500 kg.

Configurare și stivuire

Straturi stivuite pentru tranzit, în stare deschisă	3
Straturi stivuite pentru tranzit, în stare pliată	10
Straturi stivuite pentru depozitare, în stare deschisă	5
Straturi stivuite pentru depozitare, în stare pliată	20

Interval de temperatură

Minim / Maxim	-20 °C / 40 °C
---------------	----------------

Note

Materiale

Bază: Polipropilen

Uși de acces: Polipropilen

Pereți laterali: Polipropilen

Balamale ușii de acces: Polietilen de înaltă densitate

Cleme pereți laterali: Polioximetilen

Suporturi etichete: Polietilen de înaltă densitate

Manipulare

În cazul în care plăcile de straturi, țevile durabile etc. trebuie să fie încărcate automat în FLC, acestea ar trebui să aibă o dimensiune maximă de 1102 x 900 mm pentru a asigura intrarea nerestricționată.

Se recomandă ridicarea FLC cu un stivuitor cu furcă prin deschizăturile de la bază. Furcile trebuie să acopere complet baza paletului și întotdeauna în patru puncte.

FLC nu trebuie trase sau împinse pe sol

Capacul împotriva prafului trebuie pus în poziție întotdeauna împreună cu FLC

Nu ridicați paletul cu un cric prin intrările laterale lungi pentru a evita deteriorarea suprașurilor.

La deschiderea ușilor, apăsați spre interior, apoi ridicați.

Utilizare recomandată / Aplicații

Componente auto, de exemplu catalizatori, cablaje, apătoare noroi, pedale, grile radiator