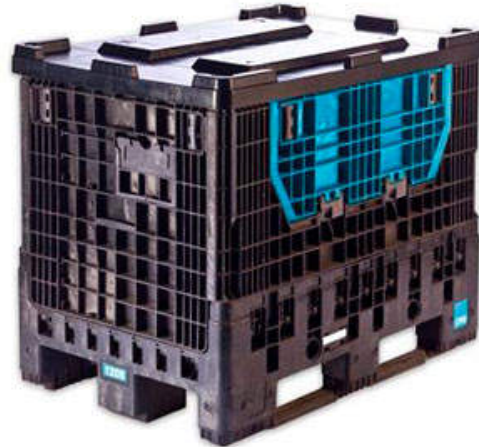


P?ehled

Skládací kontejnery společnosti CHEP využívají společnosti v automobilovém pr?myslu v Evrop? i Severní a Jižní Americe pro místní i mezinárodní dodavatelské ?et?zce.

Velký skládací kontejner (Foldable Large Container – FLC) navazuje na osvd?ený výkon existujících kontejner? pro volný ložený náklad. Je konstruován tak, aby snížil náklady na p?pravu prázdných kontejner? a zároveň zajiš?uje maximální ochranu produktu a stabilitu nákladu.

Jsou k dispozici r?zné výšky kontejneru, které odpovídají místním p?edpis?m a p?ijímá v?tšina výrobc? i dodavatel? v automobilovém pr?myslu.



Vlastnosti a výhody

Pro vynikající ochranu produktu s robustními konstrukčními prvky v?etn? ergonomických západek a úchytek, materiál i konstrukce jsou odolné proti opot?ebení a poškození

Zvyšuje efektivitu p?pravy i skladování – plné i složené kontejnery je možné stohovat

Díky bo?ním p?ístupovým dvířkám je možný p?ístup k volným loženým materiál?m z linky

Jednodušší postup zpracování na lince s jedním operátorem, eliminace popruh? a obalového materiálu

Možnost p?ístupu s vysokozdvížným vozíkem ze všech ?ty? stran zvyšuje flexibilitu zacházení i bezpečnost produktu

Rychlejší a snadnější otevírání bo?ních dvířek a skládání kontejneru díky velkým ergonomickým západkám s pružinou

Pln? recyklovatelné materiály eliminují odpadový obalový materiál a šetří ?as i náklady související s jeho zpracováním

Snížení náklad? v celém dodavatelském ?et?zci díky použití jednoho kontejneru od dodavatel? Tier až k montážní lince

Specifikace

Rozm?ry – v milimetrech

	Délka	Šířka	Výška
Vnější	1200	800	950
Vnitřní	1120	720	765
Složené	1200	800	406

Jmenovitá kapacita a hmotnost

Maximální kapacita	620 ltrs 0.62 m3
Maximální hmotnost nákladu	500 kg
Vlastní hmotnost	54 kg

Konfigurace a stohování

Stohovatelné vrstvy p?i p?prav? v rozloženém stavu	3
Stohovatelné vrstvy p?i p?prav? ve složeném stavu	7
Stohovatelné vrstvy p?i skladování v rozloženém stavu	5
Stohovatelné vrstvy p?i skladování ve složeném stavu	15

Postup je znázorněn na vnitřní stran? bo?ních st?n

Teplotní rozsah

Minimální / maximální	-20 °C / 40 °C
-----------------------	----------------

Poznámky

Materiály

Základna: HDPE, modrá nebo ?erná barva
P?ístupová dvířka: HDPE, modrá nebo sedá barva
Bo?ní st?ny: HDPE, modrá nebo sedá barva
Panty p?ístupových dvířek: HDPE, ?erná barva
Úchytky p?ístupových dvířek: Acetal, ?erná nebo modrá barva
Úchytky bo?ních st?n: Acetal, ?erná nebo modrá barva
Držáky na štítky: Acetal, ?erná barva

Zacházení

Kontejnery FLC zvedejte vysokozdvížným vozíkem za pr?hledy v základn?. Vidlice by do základny kontejneru m?ly zajet až na doraz a s doléhající stranou by m?ly svírat pravý úhel
 Kontejnery netahejte ani netla?te po zemi
 Protiprachový obal vždy uchovávejte společn? s kontejnerem

Doporučené použití / aplikace

Katalyzátory, bezpečnostní pásy, chrániče, pedály, m?íčky chladiče