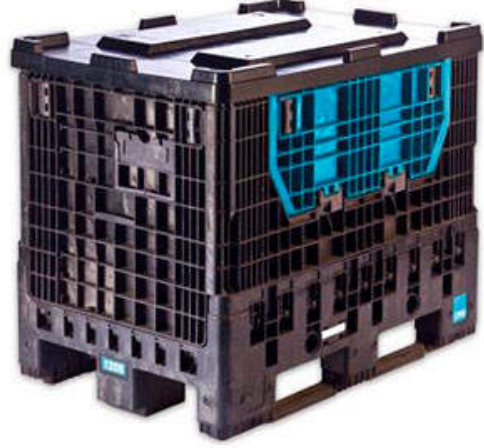


### Genel Bakış

CHEP'in katlanabilir konteyner çözümleri; Avrupa, Amerika ve Asya Pasifik'teki otomotiv endüstrisi tarafından hem yurtiçi hem de yurtdışı tedarik zincirleri için kullanılmaktadır.

Katlanabilir Konteyner (FLC), mevcut konteynerlerin kendini kanıtlamış performansı temel alınarak geliştirilmiştir. Özellikle, boş konteynerleri taşıma maliyetini azaltacak ve aynı zamanda da maksimum ürün koruması ve yük dengesi sağlayacak şekilde tasarlanmıştır.

Otomotiv üreticilerinin ve tedarikçilerin büyük bir çoğunluğu tarafından kabul edilen konteyner çeşitleri, bölgesel gereksinimleri karşılamak için farklı yüksekliklerde sunulmaktadır.



### Özellikleri ve Faydaları

Ergonomik mandallar ve tutmak kısımları, yıpranmaya ve hasara dayanıklı malzemeler ve modüler yapı gibi sağlamlık ve dayanıklılık getiren çok çeşitli tasarım özellikleriyle ürününüzü çok iyi korur.

Konteynerlerin hem dolu olarak hem de katlanarak istiflenebilmesi sayesinde nakliye ve depolama alanındaki verimliliği artırırsınız.

Yan erişim kapılarını kullanarak üretim hattı boyunca dökme parçalara kolaylıkla erişebilirsiniz.

İşlemlerin tek bir kişi tarafından gerçekleştirilmesini sağlayabilir, bağlama veya sarma malzemelerinin kullanımını ortadan kaldırabilir, üretim hattı süreçlerini çok daha kolay ve verimli hale getirirsiniz.

Dört yönlü forklift girişleriyle taşıma esnekliğini ve ürün güvenliğini artırabilirsiniz.

Büyük ve ergonomik yaylı mandallar sayesinde erişim kapılarının ve katlanabilir konteynerlerin açılması/kapatılması için çok daha az zaman ve efor harcarsınız.

Tamamen geri dönüştürülebilir malzemeler sayesinde ambalaj atıklarını önler ve bununla ilişkili zaman ve maliyet tasarrufu sağlarsınız.

Yan Sanayi firmalarından, üretim hattınıza kadar tek bir konteyner kullanarak tüm tedarik zinciri boyunca maliyetlerinizi azaltırsınız.

### Özellikler

Boyutlar (mm)	Uzunluk	Genişlik	Yükseklik
Dış	1200	800	950
İç	1120	720	765
Katlanmış	1200	800	406

### Nominal Kapasite ve Ağırlık

Maksimum kapasite	620 ltrs 0.62 m3
Maksimum yük yüksekliği	500 kg
Dara ağırlığı	54 kg

### İstifleme

Açık halde istifleme adedi - taşıma amaçlı	3
Katlanmış halde istifleme adedi - taşıma amaçlı	7
Açık halde istifleme adedi - depolama amaçlı	5
Katlanmış halde istifleme adedi - depolama amaçlı	15

Sıralama, yan duvarların iç yüzeyinde belirtilmektedir

### Sıcaklık Aralığı

Minimum / Maksimum	-20 °C / 40 °C
--------------------	----------------

### Detaylar

#### Malzemeler

**Taban:** Yüksek Yoğunluklu Polietilen (HDPE), mavi veya siyah

**Erişim kapıları:** Yüksek Yoğunluklu Polietilen (HDPE), mavi veya gri

**Yan duvarlar:** Yüksek Yoğunluklu Polietilen (HDPE), mavi veya gri

**Kapı Mentşeleri:** Yüksek Yoğunluklu Polietilen (HDPE), siyah

**Erişim Kapısı Klipsleri:** Asetal, siyah veya mavi

**Yan Duvar Klipsleri:** Asetal, siyah veya mavi

**Etiket Levhaları:** Asetal, siyah

#### Elleçleme

Katlanabilir Konteynerler (FLC), forklift aracı ile paletin tabanındaki aralıklardan kaldırılarak taşınmalıdır. Forkliftin çatalları, katlanabilir konteyner tam olarak girmeli ve palet tabanı boyunca diğer uca kadar ulaşmalıdır.

Katlanabilir konteynerler, zemin üzerinde itilmemeli veya çekilmemelidir.

Toz kapağı daima katlanabilir konteynerle birlikte tutulmalıdır.

#### Tavsiye Edilen Kullanım Şekli / Uygulamalar

Katalizörler, Donanımlar, Çamurluklar, Pedallar, Radyatör ızgaraları