

Gövde / Şasi:

Yüksek mukavemetli saclardan, gaz metal ark kaynak makineleri kullanılarak imal edilir. Şasi ve çerçeve yapısı ağır yüklerle uygun ve dayanıklı olarak tasarlanmıştır.

- Alt çerçeve NPU 140 profil üzeri 2/3 baklavalı (damalı) sacdan imal edilecektir
- Kabin yan duvar dış sacları 2 mm ve üst çatı dış sacı 2 mm "ST37 veya **opsiyonel** diğer sac levha / metal seçenekleri"
- Yan duvar, çatı ve zemin iskeleti; destek profilleri ile güçlendirilecektir
 - * Kabin yan (duvar) sacları güçlendirme amaçlı ikizkenar şekilli olarak işlenecektir
 - * **Opsiyonel** metal karkas yapı, iç ekipmanların ağırlığı ile orantılı olarak statik stabiliteyi sağlayacak şekilde daha da güçlendirilecektir
- Konteyner yan duvarları ve çatısı 100 mm taş yünü (yangına karşı tepki sınıfı: A1, ısı iletkenlik $\lambda = 0,037$ W/m.K ve ısı iletim direnci $R = 2,7$ m² K/W) üzeri düz sac levha ile izole edilecektir
 - * **Opsiyonel** alt şase taş yünü izolasyonu
 - * **Opsiyonel** taş yünü izolasyon yerine XPS izolasyon seçenekleri
- 1 adet panik barlı (kilit mekanizmalı) servis kapısı olacaktır
- 1 adet 2 yan tarafa açılabilen konteyner kapısı olacaktır - 1.5 mm "ST37 veya muadili" sac (**opsiyonel** olarak alüminyumdan mamul)
 - * Kapı ölçüsü 2000mm(G) x 2800mm(Y) veya **opsiyonel** teknik olarak uyumlu diğer ebatta
 - * Kapı kasası standart su geçirmez PVC profillerle çevrelenecektir
- Konteyner taban şasesi üzerinde panel hücresi veya ekipman yerleştirilmesi için montaj noktaları ve montaj standı olacaktır
 - * Panel hücresi (veya ekipman) montaj noktalarının boyutu ve aralıkları, alıcı veya panel hücresi sağlayıcısı tarafından 2D veya 3D CAD projesi olarak sağlanacaktır
- Panel hücre montaj noktaları sacı alüminyum malzemeden kelebek cıvata bağlantılı olacaktır
- Konteyner üzerinde ISO tipi kaldırma kilitleri (konteyner köşe bağlantı aparatı) olacaktır - (4 adet ve sadece üst çerçevede)
- 1 adet havalandırma panjuru takılacaktır

Opsiyonel Detaylar:

- Standart iç aydınlatma donanımı
- Yangın söndürme sistemi
- FM-200 sistemi
- Klima/ lar ve bağlantı/ ları
- CCTV (Sadece bir adet dome kamera ve ilgili bağlantılar dahildir)

Tarih: 16.05.2026

Konteyner Ölçüleri:

Toplam Uzunluk	: 8.000 mm
Toplam Genişlik	: 3.300 mm
Toplam Yükseklik	: 3.500 mm

- * Tüm ölçüler, tasarım seçenekleri ile değiştirilebilir
- * Teknik resim, teklif ile birlikte ek olarak sunulmuştur
- * Üretici; teknik ölçü ve özelliklerde önceden haber vermeksizin değişiklik yapma hakkını saklı tutar

Boya: Metal aksamlar 2 kat anti korozif epoksi astar ile astarlanıp istenilen güncel RAL renginde üst akrilik boya ile boyanır

Garanti Süresi: Üretimlerimiz imalat hatalarına karşı 1 yıl garantilidir

- * 5 yıl yedek parça temin garantisi



Birim Fiyat (Üretim Yeri / Konya Teslimi):

- ₺ + KDV / 1 adet
- * KDV muafiyet belgesinin ibraz edilmesi durumunda KDV talep edilmez
- * Fiyat, teklif tarihinden itibaren 7 gün geçerlidir
- * **Opsiyonel** özellikler ek ücret ile ücretlendirilir

Ödeme Koşulları:

%60 ön ödeme, %40 teslimatta ve yüklemeden önce

Teslim Süresi: 35 iş günü / 1-5 adet

- * Teslimat süresi sipariş tarihine göre değişkendir
- * Firmamız, ISO 9001:2015 KYS belgelidir
- * Mücbir sebeplerden kaynaklanan gecikme/ lar ve uyumsuzluk/ lar dikkate alınmaz