

Gövde / Şasi:

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

- Ön duvar 2 mm 'S235JR veya muadili'
- Yan duvarlar 2 mm 'S235JR veya muadili'
- Arka duvar 3 mm 'S235JR veya muadili'
- Taban zemini 3 mm 'S235JR veya muadili'
- İç çerçeve yapı profilleri 80x80 mm
- Dış çerçeve ana destek profilleri 100x100 mm

* Ana taşıyıcı (kamyon) veya treyler şasesi üzerine monte edileceğinden; standart kombinasyonda satıcı tarafından ek alt şasi sağlanmamaktadır
* Sözleşmede aksi belirtilmedikçe, ana taşıyıcıya (herhangi kamyon, yarı-römork veya römork) ekipmanın montajı alıcı tarafından yapılacaktır

Hidrolik Sistem:

- 2 hidrolik silindir (her sepet için)
* **Opsiyonel** 4 hidrolik silindirli 2 kademeli devirme mekanizması (her sepet için)
- Sepet başına 1 adet 22 cc hidrolik akış bölücü (2 silindirli devirme mekanizması için)
- Tek kollu hidrolik yön kontrol valfi (monoblok hidrolik kumanda kolu)
- Hidrolik bağlantı elemanları, hidrolik hortumlar ve bağlantı parçaları (sadece sepet/ler için)

Dokümantasyon:

- Çalıştırma talimatı / kullanım kılavuzu
- Bakım talimatı / kılavuzu
- Kurulum talimatı / kılavuzu
- Hızlı ve yavaş hareket eden yedek parça listesi

Opsiyonel Özellikler:

- 6 - 8 - 10 ton yük kapasitesi seçenekleri
- Ana taşıyıcı şasesi ile uyumlu ek / ilave alt şasi üretim seçenekleri
- Ekipman kurulumunun satıcı tarafından tamamlanması (ana taşıyıcının (herhangi kamyon, yarı-römork veya römork) üretim alanına yönlendirilmesi koşuluyla);
* Ana taşıyıcı / şasi üzerine ekipman kurulumu
* PTO (veya herhangi bir harici hidrolik tahrik ünitesi) temini ve montajı
* Pistonlu veya dişli tip hidrolik pompa temini ve montajı
* Hidrolik yağ tankı temini ve montajı
* Ana taşıyıcı - ekipman hidrolik hat montajı (hidrolik hortumlar, hidrolik bağlantı elemanları ve bağlantı ek parçaları)
- 24 Volt aydınlatma donanımı ve elektrik soketi
* Yan sarı aydınlatma lambaları, arka ve ön beyaz aydınlatma lambaları, döner lamba
- Kullanıcılara yönelik, mühendis destekli yurtdışı bakım / onarım / kullanım eğitimi
- Kilitlemeli takım dolabı ve standart alet kitleri

Tarih: 14.11.2023

Ölçüler:

Her 1 Sepetin Uzunluğu	: 3.580 mm
2 Sepetin Toplam Uzunluğu	: 7.380 mm
Toplam Genişlik	: 2.962 mm
Toplam Yükseklik	: 3.123 mm
Boşaltma Yüksekliği (Şasiden)	: 3.210 mm
Max. Yük Kapasitesi (1 Sepet)	: 6.000 kg
Kullanılabilir Hacim (1 Sepet)	: 15,3 m ³
Dara Ağırlığı (±%5) (1 Sepet ve Ek / İlave Alt Şasisiz)	: 3.150 kg

- * 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
- * "Alıcı" boyut ve özellikler konusunda ulusal ve/veya uluslararası trafik regülasyonlarına uyulmamasından dolayı doğabilecek sorunlardan kendisinin sorumlu olduğunu kabul ve taahhüt eder

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

Standart Aksesuarlar:

- Sarı ve kırmızı uyarı reflektörleri
- Tır reflektörü
- Şasi montaj braketleri

Garanti Süresi: Ürünlerimiz 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 peşin ödeme
- Teslim Süresi:** 25 iş günü / 1-5 adet
- * Teslimat süresi sipariş tarihine göre değişkendir
 - * Firmamız, ISO 9001:2015 KYS belgelidir
 - * Mücbir sebeplerden kaynaklanan gecikme/ler ve uyumsuzluk/lar dikkate alınmaz