

### Gövde / Şasi:

Yüksek mukavemetli saclardan, gaz metal ark kaynak makineleri kullanılarak imal edilir. Şasi, çerçeve ve omurgalar; zor arazi şartları ve ağır yüklemeye uygun, estetik görünümlü ve mukavemetli olarak tasarlanmıştır.

- Ana treyler şasesi "ST52-3 veya **opsiyonel** S700MC" sacdan 'I-şekilli' olarak üretilmektedir  
Y: 360-460mm / k:4mm, G:120mm / k:10-12mm
- Güçlendirilmiş, dayanıklı, estetik görünümlü ve hafif tasarlanmış şasi
- Alüminyum profillerle birlikte NPU demiriyle güçlendirilmiş traversler
- 3 mm Domex baba takviyeli, 2.5 mm Hardox yekpare yan duvarlar
- Pnömatik, hafif, dayanıklı ve kompozit 6gen panelden tasarlanmış arka kapak
- Hidrolik tahrikli 3'lü hidrolik silindir ve donanımı
- Hidrolik hareketli ve eğimli Hardox alt zemin
- Treylerin zemin kontrol fonksiyonları uzaktan kumanda kontrollüdür
- **Opsiyonel** 20 m<sup>3</sup> - 90 m<sup>3</sup> hacim seçenekleri
- **Opsiyonel** alüminyum zemin seçenekleri
- **Opsiyonel** bükümlü akordeon tipi yan duvarlar
- **Opsiyonel** hidrolik açılır arka kapak

### Dingiller (ECE R13.11 Uyumlu):

- 3 dingilli, her biri **12 ton kapasiteli**
- Kampana veya **opsiyonel** disk frenli, 22.5" jant
- Ön 1 dingil kaldırmalı ve kabinden kontrollü
- **Opsiyonel** aks & süspansiyon kombinasyonları
- **Opsiyonel** Avrupa menşei dingil seçenekleri

### Süspansiyon Sistemi (ECE R13.11 Uyumlu):

- Hava süspansiyon sistemi donanımı
- 813 tipi hava süspansiyon körükleri
- Z tipi çift kat makas (100x35mm)
- Amortisörler
- Hava süspansiyon ventilleri Wabco veya Knorr

### Fren Sistemi (ECE R13.11 Uyumlu):

- İki hatlı fren donanımı
- 30" servis fren körükleri
- 30x30" imdatlı fren körükleri
- Otomatik fren circırları
- Yük dengeleyici dağıtım valfi
- 2S/2M EBS (Elektronik Fren Sistemi)

### Elektrik Donanımı (ECE R48.05 Uyumlu):

- 24 Volt aydınlatma donanımı
- 2x7 pinli elektrik soketi ve dağıtım kablosu
- 7-fonksiyonlu 2 stop, 4x2 yan ve 2 ön lamba
- Trafik regülasyonlarına uygun gerekli donanım

### King-Pimi (ECE R55.01 Uyumlu):

8 cıvata bağlantılı 2" başlı king pin (3,5 inç ile değiştirilebilir), SAE/DIN uyumlu, D:190-260 kN

### Treyler Park Ayağı:

24 ton kapasiteli, mekanik iki devirli treyler park ayağı takımı

Tarih: 28.03.2025

### Ölçüler:

Toplam Uzunluk	: 10.305 mm
Toplam Genişlik	: 2.550 mm
İç Kapak Yüksekliği	: 1.000 mm
Kullanılabilir Hacim	: 24 m <sup>3</sup>
Dara Ağırlığı (± %10)	: 8.000 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

**Lastikler:** Good Year - Pirelli - Lassa - Diğer  
6 adet 385/65 R22.5" ebadında tubeless lastik ve 22.5x11.75" ebadında jant takımı

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

### Standart Aksesuarlar:

- 6 x FRP çamurluk
- 1 x Aks anahtarı
- 1 x Yangın söndürme tüpü dolabı
- 1 x Su deposu "krom nikel veya plastik"
- 1 x Teker takozu ve tutucusu
- Kilitlenebilir takım dolabı
- Yan koruma bariyerleri (katlanır ve kilitlemeli)
- Alüminyum Merdiven
- **Opsiyonel** polyester ve otomatik kumanda kontrollü üst branda sistemi

**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 belgesi varsa, 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:** 45 iş günü / 1-5 adet
- \* Teslimat süresi sipariş tarihine göre değişkendir
- \* Plaka çıkarmak için gerekli belgeler verilecektir
- \* Firmamız, ISO 9001:2015 KYS belgelidir
- \* Mücbir sebeplerden kaynaklanan gecikme/ler ve uyumsuzluk/lar dikkate alınmaz