





## TEKNİK ÖZELLİKLER

### Şasi Özellikleri

- **Konstrüksiyon:** Şasi imalatında yüksek mukavemetli S700MC veya muadili saclar kullanılmaktadır.
- **Dingil:** Ters makas Fesan marka kampanalı
- **King Pin:** 2"
- **Süspansiyon:** Mekanik
- **Lastik ve Jant:** 12 / R22,5 - 8 + 1 adet
- **Park Ayağı:** Mekanik iki hızlı
- **Fren Sistemi:** ABS
- **Elektrik Sistemi:** Sa-Ba marka Modül Set

### Kasa Özellikleri

- **Taban Sacı:** 6mm 450 HB aşınma plakası
- **Yan Duvar Sacı:** 5mm 450 HB aşınma plakası
- **Ön Duvar Sacı:** 5mm 450 HB aşınma plakası
- **Arka Kapak Sacı:** 5mm 450 HB aşınma plakası
- **Taban ve Yan Duvar Destek Sacları:** S700MC

### Boya

- Girit metal kumlama
- Epoxy astar
- Akrilik son kat
- **Şasi Rengi:** RAL 7021
- **Kasa Rengi:** İsteğe bağlı

### Aksesuarlar

- **Dolap:** 1 Adet sac malzemeden kilitlenebilir
- **Teker Takozu:** 1 Adet plastik
- **Stepne Taşıyıcı:** Borulu tip, tek teker için
- **Yangın Söndürücü Dolabı:** 1 adet plastik
- **Su Tankı:** 1 adet plastik
- **Çamurluk:** 4 adet her teker için
- ECE güvenlik standartlarına uygun arka tampon, yan koruma ve reflektörler.

### Opsiyonlar

- Madencilik, inşaat, harfiyat ve kaya gibi yükleri taşımak için çeşitli sac kalınlıklarında ve ebatlarda üretimi yapılabilir.
- Ağır arazi şartlarına uygun şasi ve kasa dizaynı
- 30 - 60 m<sup>3</sup> arası değişik hacimlerde
- Kullanım amacına ve taşınacak yüke uygun dingil seçenekleri
- Hidrolik sistemle açılan arka kapak
- Avrupa menşeli dingiller ve aksesuarlar
- Branda sistemi
- Ön çalışma platformu