

ISO **PAKCS**[®]

Yüklerinizi Taşımak İçin Sağlam Bir Sebepimiz Var!

TIRSAN ŞASI ÜZERİNE PAKCS KAPAKLI DAMPER



HARDOX[®] ile çok sağlam



Yenilikçi Tasarım Anlayışı



Yüksek Kalitede Üretim



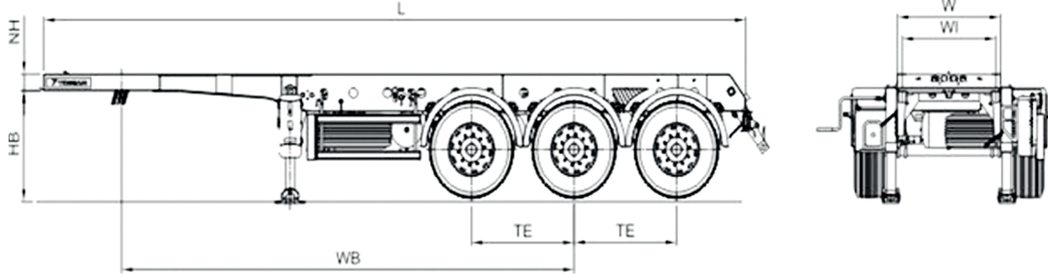
Güçlü Hidrolik Sistem

1 DAMPERLİ TREYLER TEKNİK ÖZELLİKLERİ



SIRA NO	ÜRÜN KODU	ÜRÜN ADI	ÜRÜN FÖYÜ	MİKTAR
1	TIRSAN/ PAKCS	DAMPERLİ TREYLER		

DAMPER SEMİ - TREYLER



YÜRÜYEN AKSAM

Dingiller	BPW marka, 3x9 ton kapasiteli, havalı süspansiyonlu ve disk frenli dingil
Dingil Kaldırma	EBS verilerinden girilen hava yastık basınç ve hız değerlerine göre otomatik çalışan 1. dingil kaldırma sistemi
Dingil Kaldırma Kumandası	Treylerde EBS tarafından kontrol edilen, lastik ömrünü uzatan, manevra kolaylığı sağlayan ve çekici kabininin içinde bulunan butonla kumanda edilen otomatik dingil kaldırma sistemi
Fren Sistemi	Tırsan seçimi
Elektrik Sistemi	UN ECE R48 regülasyonu ve ADR mevzuatına uygun 2x7 ve 1x15 pinli sokete sahip, 24 V LED yan pozisyon lambalı Saba marka aydınlatma sistemi
Lastik Markası	Tırsan seçimi
Lastik Ebadı	385 / 65 / R22,5 ebadında mix lastik
Toplam Lastik – Jant Adedi	6 adet + 1 adet(stepne) lastik ve 7 adet jant
Manometre	Hava yastığındaki basınca göre dingil grubu yükünü gösteren manometre
Jant Tipi	Çelik ofsetli
Stepne Taşıyıcı Tipi	1. dingilin önünde, sol tarafta 1 adet halatlı stepne taşıyıcı
Mekanik Ayak	ISO 1726-2 standardına uygun, Jost marka 24 ton teknik taşıma kapasiteli mekanik ayak

ŞASI

Şasi	ISO 1726-2 standardına uygun, KTL kaplı, kaliteli ve yüksek mukavemete sahip S700 MC çeliğinden üretilen, 1 kesitli iki adet lonjerondan oluşan, ana kros ile king pim kros bağlantılı şasi
------	---

ÜRÜN	ŞAŞI – TIRSAN
Tescil Ülkesi	TÜRKİYE
Master Ürün Föyü	

TEKNİK VERİLER

5. Teker Yüksekliği(H5)	1.220 mm
Dış Uzunluk(L)	9.170 mm
Dingil Mesafesi(WB)	5.800 mm
Araç Genişliği(W)	2.550 mm
Deve Boyu(NH)	190 mm
Dingil Yüğü	27.000 kg
King Pim Kapasitesi	12 ton teknik king pim taşıma kapasitesi

DİĞER ÖZELLİKLER

Bisiklet Korkulukları	UN ECE R73 regülasyonuna uygun yan bisiklet korkuluğu
İşaretler ve Levhalar	UN ECE R70 regülasyonuna uygun iki adet arka işaret levhası
Çamurluk Tipi	109/211-EU regülasyonuna uygun Tırsan seçimi, lastik ebadına göre uygun çamurluk ve antisprey paspas
Yangın Dolabı	1 adet yangın söndürme tüpü dolabı(tüpsüz)
Su Deposu	1 adet 40 L kapasiteli plastik su deposu
Dolap Tipi	1 adet 600 x 450 x 1.000 mm(y x d x b) boyutlarında PVC kaplamalı çelik takım dolabı
Tekerlek Takozu	2 adet tekerlek takozu ve tutucusu
Özel Opsiyon Tanımlama 1	●
Özel Opsiyon Tanımlama 2	●
Özel Opsiyon Tanımlama 3	●

RENKLER

Şasi Rengi	MB 7350 Nova Gri
------------	------------------

* Opsiyon Seçimi

GARANTİ KAPSAMI

Şasi	10 yıl korozyon garantisi
Dingil	5 yıl

📍 Kemalpaşa O.S.B Mah. İzmir Ankara Yolu
No: 326 Kemalpaşa/ İzmir

pakcs.com.tr

0 (232) 877 22 77

Değişiklik Yapma Hakkı Saklıdır.
Üretici; üründe veya ürünü oluşturan parçalarda
değişiklikler yapma hakkını saklı tutar.

2 DAMPERLİ TREYLER TEKNİK ÖZELLİKLERİ

ÜRÜN	DAMPER KASA
Tescil Ülkesi	TÜRKİYE
Master Ürün Föyü	

TEKNİK VERİLER	
İç Uzunluk	8.600 mm
İç Genişlik	2.430 mm
Dış Genişlik	2.550 mm
İç Yükseklik	1.000 + 450 + 450 mm
Kapak Sayısı	4 sağ yan kapak, 4 sol yan kapak, 1 arka kapak
Orta Baba Sayısı	Sağ ve sol tarafta üçer adet(6 adet) baba
Taban Sacı	2 mm SSAB HARDOX
Babalar	3 mm SSAB STRENX
Kasa Şasisi	3 mm SSAB STRENX
Kapak Sacı	1,2 mm SSAB STRENX
İlaveler	1,2 mm SSAB STRENX
Ön Panel	2 mm SSAB STRENX
Arka Kapak	Çift yöne açılır(sağa-alta)
Merdiven	2 adet alüminyum 5 basamaklı merdiven
Tonaj Ayarlama Kapağı	Var
Toplam Damper Aralığı	6.590 kg(± %3)

HİDROLİK SİSTEM	
Hidrolik Pompa	35-90 çift dönüşümlü dişli pompa(kabinden elektro pnömatik)
Damper Kaldırma Sistemi	175-5-5550(Hidromas)
Teleskop Silindir	5 kademe(Hidromas)
Yağ Tankı	123 L ±%3(Hidromas)
PTO Silindir	Araç üzerinde takılı olan PTO

RENKLER	
Şasi Rengi	MB 7350 Nova Gri PPG Industries
Kapak Rengi	RAL 7047 Tele Gri PPG Industries
Ön Panel Rengi	MB 7350 Nova Gri PPG Industries
Ön Baba Rengi	MB 7350 Nova Gri PPG Industries
Arka Baba Rengi	MB 7350 Nova Gri PPG Industries
Orta Baba Rengi	MB 7350 Nova Gri PPG Industries

BOYA ve BOYA ÖNCESİ	
Boya Öncesi İşlem - Yıkama	Yıkama kabini içinde çevreci kimyasallar ile yıkanarak, toz ve yağdan arındırılması
Boya Öncesi İşlem - Kuşlama	Kuşlama kabini içinde çelik grit ile SA 2,5 kalitesinde uluslararası standartlarda yüzey hazırlığı yapılması
Boya Öncesi İşlem - Astar	Exproof standartlarında boya kabini içinde fırınlanarak son kat boya işleminin uygulanması





TIRSAN ŞASI ÜZERİNE **PAKCS** KAPAKLI DAMPER



ISO 1726-2 standardına uygun, KTL kaplı, kaliteli ve yüksek mukavemete sahip S700 MC çeliğinden üretilmiş **TIRSAN** şasi



1 adet yangın söndürme tüpü dolabı (Tüpsüz)
Alüminyum bariyer



ISO 1726-2 standardına uygun **JUST** mekanik ayak
Su deposu ve sabunluk



SSAB **HARDOX**
STREX



HİDROMAS
Hidrolik Damper Kaldırma Sistemi



BPW BPW Havalı süspansiyonlu ve disk frenli dingil

📍 Kemalpaşa O.S.B Mah. İzmir Ankara Yolu
No: 326 Kemalpaşa/ İzmir

pakcs.com.tr

0 (232) 877 22 77

Değişiklik Yapma Hakkı Saklıdır.
Üretici; üründe veya ürünü oluşturan parçalarda
değişiklikler yapma hakkını saklı tutar.