



## ULTIMA SEMİ TREYLER

Versiyon : Perdeli  
5. Teker Yüksekliği : 1.100 mm

		Dış	İç
Uzunluk	yaklaşık.	: 13.680 mm	13.610 mm
Genişlik	yaklaşık.	: 2.550 mm	2.480 mm
Yükseklik	yaklaşık.	: 2.850 mm	
Deve boynu	yaklaşık.	: 90 mm	



**Önemli: İç net yüksekliği 5. teker ölçüsüne bağlı değişmektedir.**

Teknik olarak izin verilen azami yüklü ağırlık	: 35.500 kg
Teknik olarak izin verilen azami dingil yükü	: 24.000 kg
Teknik olarak izin verilen azami king pim yükü	: 11.500 kg
Boş Ağırlık	yaklaşık. : 7.150 kg
Kullanılabilir ağırlık	yaklaşık. : 28.350 kg

**Teknik Özellikler (TIRSAN, bu broşürde verilen özellik ve ölçüleri önceden bildirmeksizin değiştirme hakkına sahiptir)**

<b>Frenler</b>	Wabco EBS 4S / 2M - AB normlarına uygun, RSS sistemli havalı çift devreli
<b>Dingiller ve Süspansyon</b>	SAF veya BPW Disk frenli, 3x9 ton hava süspansiyonlu dingiller, 1.dingil kaldırmalı
<b>Lastikler</b>	6 + 1 x 385/55 R 22.5
<b>Elektrik Sistemi</b>	AB standartlarına uygun 2 x 7 + 15 Pinli elektrik sistemi
<b>Mekanik Ayaklar</b>	24 ton kapasiteli, tek taraftan kumandalı ve çift hızlı mekanik ayaklar
<b>Taban</b>	30 mm fenol reçine kaplı kontraplak
<b>Arka Panel</b>	2 kanatlı, gizli kilitli alüminyum panelden yapılmış sandviç tip kapı
<b>Ön Panel</b>	Alüminyum tam panel ve çelik koruma sacı (yükseklik: 570 mm)
<b>Yan panel</b>	900 gr/m <sup>2</sup> kayar perde
<b>Çatı</b>	105 mm çatı.
<b>Aksesuarlar</b>	AB Yönetmeliklerine uygun sabit tampon ve bisiklet korkuluğu; tekerlek takozları ve tutucuları, alüminyum katlanır merdiven, aydınlatmalı yemek dolabı, takım dolabı (1500 x 480 x 600), çiftli stepne taşıyıcı, rulo rampa dayama takozu, çeyrek çamurluk, 3 x 2 Hestal Katlanır tip Yan babalar; 13 x 2 Yük bağlama halkası, 4x2 Ro Ro halkası, 4 sıra alüminyum yan yapı, 1 adet plastik yangın dolabı
<b>Renk</b>	Şasi :RAL 9005 Siyah Üstyapı :RAL 9010 Beyaz

\*\*\*Tüm ölçüler ve ağırlıklar 97/27/AT'ye göre verilmiştir.

TIRSAN Treyler San. Tic. Ve Nak. A.Ş. Osmangazi Mah.

Yıldızhan Cad. 34887 Samandıra / İstanbul

Tel: +90 (0) 216 564 02 00

Fax: +90 (0) 216 311 80 97

