

# TS5 TIR VE TAŞIT KANTARI

## KANTAR ÇELİK PLATFORMU

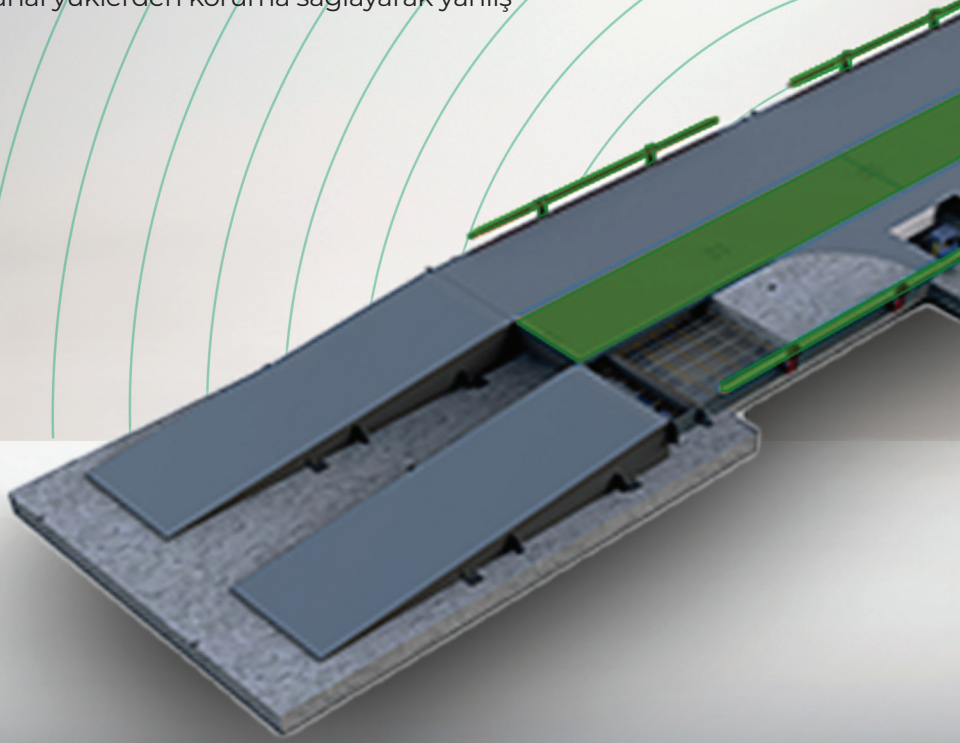
- TS5 Kantarlarında kullanmakta olduğumuz tartım terminali OIML R76 ve 2014/31/EU (NAWI) sertifikalarına sahiptir.
- İki kademeli tartım özelliği ile yasal olarak daha hassas tartımlar yapmaya olanak verir.
- 26mm yüksekliğinde LCD ekranı arka plan aydınlatması ile kolayca okunur.
- 24 bit sigma delta ADC ile 1/30000 çevrim hassasiyeti vardır.
- Antivibrasyon filtreleme yazılımı ile kararlı tartımlar yapan sağlam ve güvenilir tartım terminalidir.

## YÜK HÜCRELERİ

- Baskı tipi yük hücresi 30 ton kapasiteli OIML, R60, C4 sertifikalıdır.
- Paslanmaz çelik gövdesi ve IP68 koruması ile olumsuz çevre şartlarına ve korozyona son derece dayanıklıdır.
- Standart sunulan montaj kitleri ile yanal yüklerden koruma sağlayarak yanlış tartımların önüne geçer.



**WTL**  
Basma Tipi  
Yük Hücresi



## KANTAR PROGRAMI

- Windows tabanlı kantar programı kullanımı çok basit ve kolaydır. Bilgisayar kullanmayı bilen herkesin kullanabileceği basitlikte olmakla beraber güçlü veri tabanı ile xml, excel, pdf, html, txt formatlarında veri gönderme ve raporlama fonksiyonlarına sahiptir.
- Opsiyonel olarak sunulan web tabanlı veritabanı ile uzaktan izlenebilirlik sağlar.
- Işık yönetimi ve plaka okuma sistemleri kolayca entegre edilebilir.



Windows  
Kantar  
Programı

## TARTIM TERMİNALİ

TS5 Carcassa serisi tır kantarı çelik şasilerinin içerisine ön gerilmeli çelik donatı yapılarak C50 kalite beton ile güçlendirilmiş yüksek mukavemetli tartı platformudur. Köprü ve viyadüklerde bulunan sistemin tartı köprüsü haline dönüştürülmüş tarzıdır. Kantar rampaları ile birlikte geldiğinden minimum altyapı gereksinimi vardır. Zemin üzerine monte edilir, 1 saat içinde mekanik kurulumu tamamlanır. İstenildiği zaman başka bir alana kolayca taşınabilir.



W3  
Tartım  
İndikatörü

## UYGULAMA ALANLARI

- Tır kantarı uygulamaları

MODEL	ÖLÇÜLER (m.)	YÜK HÜCRESİ (ADET)	KAPASİTE (TON)	TAKSİMAT (Kg.)
TS-5-386	3X8	6	60-80 t	10 / 20 kg – 20 - 50 kg
TS-5 -3128	3X12	8	60-80 t	10 / 20 kg – 20 - 50 kg
TS-5 -3148	3X14	10	60-80 t	10 / 20 kg – 20 - 50 kg
TS-5 -31610	3X16	10	60-80 t	10 / 20 kg – 20 - 50 kg
TS-5 -32012	3X20	12	60-80 t	10 / 20 kg – 20 - 50 kg