

# TS8 TAŞIT KANTARI

## KANTAR ÇELİK PLATFORMU

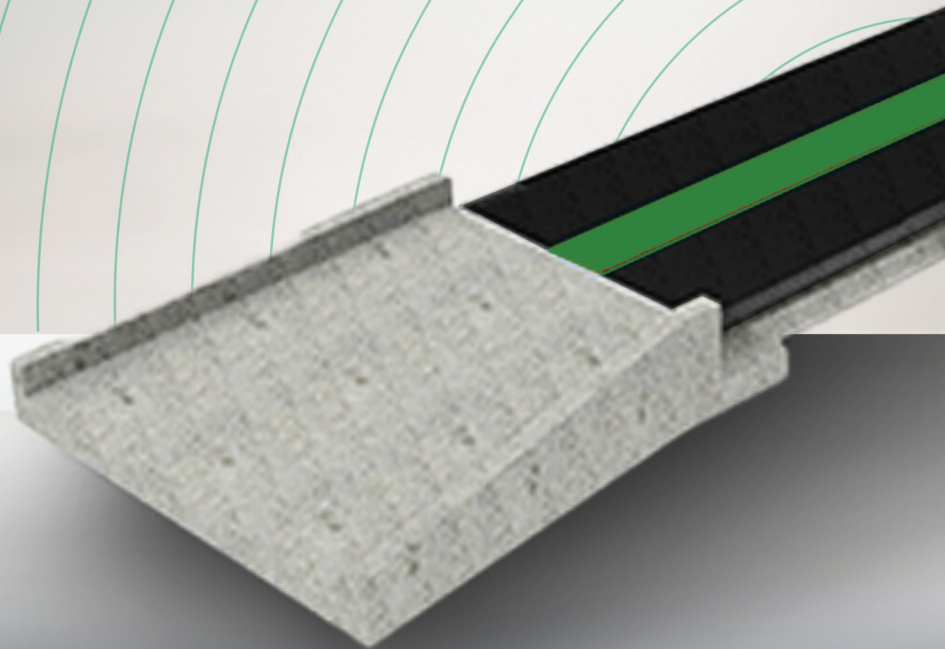
Taşıit kantarı farklı ağırlıklarda tartım yapabilmektedir. Farklı tipte araçların tartılması aşamasında büyük rol oynayan kantar çeşitleri, hassas tartıma sahiptir. Taşıit kantarı üretim aşamasında son derece özen gösterilen, önemli bir üründür. Genel olarak araçların yük limitlerini aşip aşmadığının kontrolünün sağlanabilmesi adına kullanılır. Araçların kaldırabileceği maksimum yük sınırından fazla yük taşınması, gerek şoförü, gerek yolcuları, gerekse çevreyi tehlikede tutulabilen bir unsurdur. Bu sebepten dolayı taşıit kantarlarının kullanımı günümüzde önemli bir yere sahiptir. Taşıit kantarları genel olarak lojistik sektöründe yük denetimini gerçekleştirmek için kullanılır. Dünya ticaret hacminin önemli bir kısmını oluşturan lojistik ve taşımacılık sektörü, tüketicinin ihtiyaçlarını karşılamak amacıyla ham maddenin bir yerden, başka bir yere bilgi akışı ve taşımacılık süreci yönetilerek ulaştırılmasıdır. Bu ulaşım, kamyon, tır, uçak gibi çeşitli araçlarla havadan ve karadan gerçekleşir.

## 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



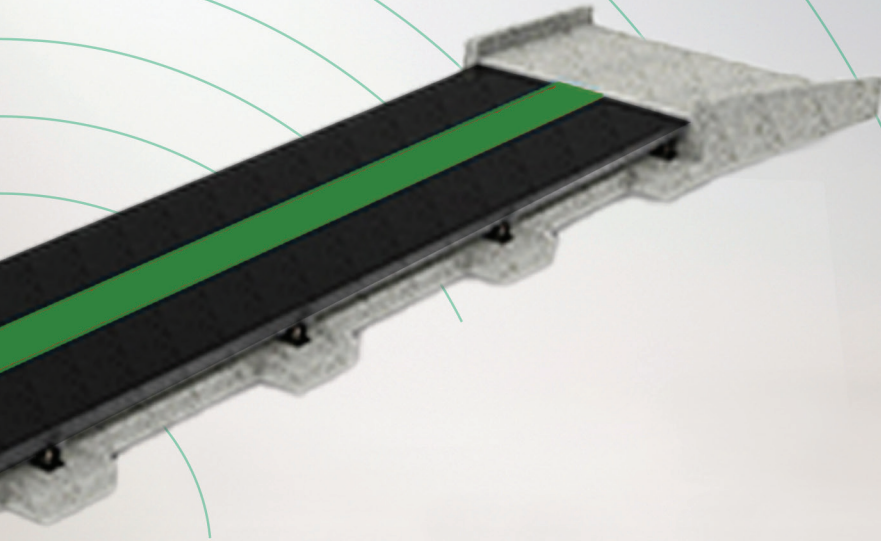
W3  
Tartım  
İndikatörü

## TARTIM TERMİNALİ

TS8 tır kantarında kullanmakta olduğumuz W3 tartım indikatörü yüksek hassasiyette 24 bit sigma delta ADC ye sahip, antivibrasyon filtreleme yazılımı ile kararlı tartım özelliklerini barındıran sağlam ve güvenilir tartım indikatörüdür. İki kademeli tartım özelliği ile yasal olarak daha hassas tartım. 1/30000 ADC çevrim hassasiyeti, 26 mm yüksekliğinde arka aydınlatmalı LCD ekran.

## UYGULAMA ALANLARI

- Taşıt kantarı uygulamaları



MODEL	ÖLÇÜLER (m.)	YÜK HÜCRESİ (ADET)	KAPASİTE (TON)	TAKSİMAT (Kg.)
TS-8-386	3x8	6	60-80 t	10 / 20 kg
TS-8-3128	3x12	8	60-80 t	10 / 20 kg
TS-8-31610	3x16	10	60-80 t	10 / 20 kg
TS-8-32012	3x20	12	60-80 t	10 / 20 kg