

# I Kirişli Zemin Üstü ve Çukurlu Tip Taşıt Kantarı



MODEL: TS4 (NEW)

KAPASİTE: 40-60-80-100 Ton

## KANTAR GENEL ÖZELLİKLERİ

KOBASTAR TS-4 Serisi taşıt kantarları komple çelik platformludur. Zemin üzerine monte edilir, betonarme rampalarla kantar üzerine rahatça çıkarılır, TS-4 serisi IPE çelik kirişlerden yüzeyi düz olarak üretilir opsiyonel olarak çelik boru profillerden bariyerli olarakta yapılabilir, Üst kaplama sacı kantar kapasitesine göre değişmekle birlikte 8-10mm kalınlığındadır. TS-4 serisi kantarlarda ebatlarına göre 4 ila 10 adet arasında her biri 30 ton kapasitede OIML R60 standartlarında C4 sınıfı paslanmaz çelik KOBASTAR marka TS model yerli üretim yük hücreleri (Load cell) kullanılır.

## TARTIM GÖSTERGESİ ÖZELLİKLERİ

- \*OIML R76ve Avrupa Tip Onay Sertifikalı
- \*Geniş açılı 51mm yüksekliğinde LCD ekran (Arka aydınlatmalı)
- \*Kolay montaj edilebilir dizayn
- \*Yüksek hızlı 24 bit Delta Sigma-Analog Digital çevirici
- \*Programlanabilir iki kademeli Kapasite ve Taksimat
- \*Kg/Lb birim çevrim
- \*Adet sayma
- \*Kontrol Tartımı HI-OK-LO
- \*Şarj Edilebilir dahili batarya
- \*Batarya durum göstergesi
- \*8 Adet 350Ohm ,16 Adet 700Ohm loadcell bağlayabilme
- \*RS232 Haberleşme
- \*RS485 Haberleşme (Opsiyon)
- \*Real Time Clock (Opsiyon)

## KANTAR PROGRAMI

Kobastar windows tabanlı kantar programı bilgisayar kullanmayı bilen herkesin kolayca kullanabileceği basitlikte olmakla beraber güçlü veri tabanı ile gelişmiş raporlama,xml,excel,pdf,html,txt olarak veri dışarı atma, web rapor modülü ile birbirinden uzak kantarlara verilerini merkezi bir noktada birleştirme, fire hesaplaması , sabit daralı araçları kolayca tartabilme, ışık yönetim sistemi ve kamera ile plaka okuma sistemi programa entegre edilebilir.

## YÜK HÜCRESİ (LOAD CELL) ÖZELLİKLERİ

Baskı tipte çalışan her biri 30 ton kapasitede,kantarın büyüklüğüne göre 4 ila 10 adet arasında load cell kullanılır,Paslanmaz çelik gövdesi ile korozyona karşı son derece dayanıklı olup zorlu endüstri şartlarında uzun yıllar sorunsuz çalışır,standart olarak sunulan montaj kitleri yanal yüklere karşı tam koruma sağlar.OIML R60 C4 onaylı ve IP68 koruma sınıfındadır.

MODEL	EBATLAR (m.)	LOADCELL (ADET)	KAPASİTE (TON)	TAKSİMAT (Kg.)
TS-4-364	3X6	4	40	10kg-20kg.
TS-4-384	3X8	4	40-50-60 t	10kg-20kg
TS-4 -3106	3X10	6	40-50-60 t	10kg-20kg
TS-4 -3126	3X12	6	40-50-60 t	10kg-20kg
TS-4 -3146	3X14	6	60-80 t	20kg-50kg.
TS-4 -3168	3X16	8	60-80-100 t	20kg-50kg.
TS-4 -3188	3X18	8	60-80-100 t	20kg-50kg.
TS-4 -3208	3X20	8	60-80-100 t	20kg-50kg.
TS-4 -3228	3X22	8	60-80-100 t	20kg-50kg.