

■■■ ENDÜSTRİYEL TARTIM SİSTEMLERİ

FORKLİFT TARTIM SİSTEMİ



- Tüm Forkliftlere Uygulanabilir Pratik Sistem.
- 5 ton'a Kadar Farklı Kapasiteler.
- Kolay ve Hızlı Kurulum.
- Hassas ve Güvenli Tartım İmkânı.
- Kolay Okunabilir Gösterge
- Opsiyonel Yazıcı ile Tartım Sonuçlarını Fişe Belgeleyebilme.
- Kablosuz Çevreirim Bağlantı Opsiyonu.



Her türlü malzemenin kolay ve hızlı bir şekilde taşınmasına olanak tanıyan forkliftler günümüzde üretim, depolama, sevkiyat, stok yönetimi başta olmak üzere birçok iş sürecinde sıklıkla kullanılmaktadır. Tunaylar Forklift Tartım Sistemi, forklift kullanılan tüm iş süreçlerinde tartım ihtiyacına çözüm getirmek amacıyla özel olarak tasarlanmıştır.

Çoğu endüstriyel ve ticari süreçte ağırlık tespiti ekstra zaman ve maliyet gerektirir. Tunaylar Forklift Tartım Sistemi, rutin iş akışı içerisinde taşınan malzemelerin aynı zamanda ağırlıklarının tespitine olanak tanıyarak zamandan ve paradan tasarruf sağlar.

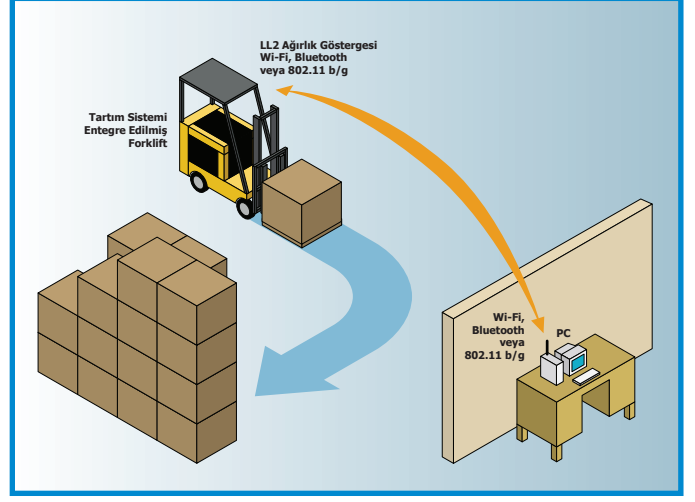
Bütün forklift modellerine uygulanabilen sistem, mevcut forklift çatallarının tartım sistemi entegre edilmiş yeni çatallarla değiştirilmesiyle çok kısa bir sürede devreye alınır. Tartım sistemi gerekli görüldüğünde işletmedeki diğer forkliftlere kolayca transfer edilebilir. Montajının hızlı bir şekilde tamamlanması nedeniyle montajı sırasında iş akışında herhangi bir kesintiye sebebiyet vermez.

Forklift operatörü tüm tartım işlemlerini kabine monte edilmiş kolay okunabilir Load Line 2 Ağırlık göstergesiyle kontrol eder. Ölçüm sistemi elemanları arasındaki iletişim kablosuz olarak gerçekleştirilir. İstenirse opsiyonel yazıcısı ile tartım sonuçları tartı fişine belgelenecek muhafaza edilebilir.

Sistemin ağırlık göstergesi ve yazıcısı forklift aküsünden, çatallardaki ağırlık ölçme sistemi ise şarjlı batarya ile çalıştırılmakta olup batarya kullanım süresi 24 saattir.



FORKLİFT TARTIM SİSTEMİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

PLATFORM

Model	WP-FS
Malzeme	Çelik
Koruma Sınıfı	IP 65
Yük Hüresi	6 Adet - Shear Beam
Yük Hüresi Koruma Sınıfı	IP 67 - Nikel Kaplama Çelik
Haberleşme	Kablosuz
Batarya Tipi	14 VDC Şarj Edilebilir Batarya
Batarya Kullanım Süresi	24 Saat

AĞIRLIK GÖSTERGESİ

Model	LL2
Kutulama	Alüminyum Döküm
Koruma Sınıfı	IP 54
Gösterge	6 Dijit, 20 mm. LED Gösterge
İkaz Sembolleri	Sıfır, Net, kg, Tartım Alanı ve Durgun Yük Sembolleri
Tuş Takımı	Membran Tıp, 8 Fonksiyonlu Dokunmatik Tuş (Sıfırlama, Dara ve Kalibrasyon için)
Çalışma Gerilimi	12 VDC
Haberleşme	Kablosuz
Opsiyonlar	
Yazıcı	2 inch Termal Fiş Yazıcısı
Kablosuz Haberleşme	Bluetooth veya 802,11 b/g

KAPASİTE VE ÖLÇÜLER

MODELKODU	KAPASİTE X TAKSİMAT	ÇALIŞMA SICAKLIĞI ARALIĞI
WP-FS-2T.6L	2 ton X 1 kg	-10°C...+40°C
WP-FS-3T.6L	3 ton X 1 kg	
WP-FS-5T.6L	5 ton X 2 kg	

MODEL KODU	KAPASİTE	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O
WP-FS-2T.6L	2 TON	1150	150	215	410	70	75	10	335-290	150-100	85-90	145-140	175	120	65	75
WP-FS-3T.6L	3 TON	1150	170	230	510	70	80	10	335-290	140-90	75-80	145-140	175	120	65	75
WP-FS-5T.6L	5 TON	1150	200	230	510	70	80	10	335-290	140-90	75-80	145-140	175	120	77	75

Ölçüler mm. dir