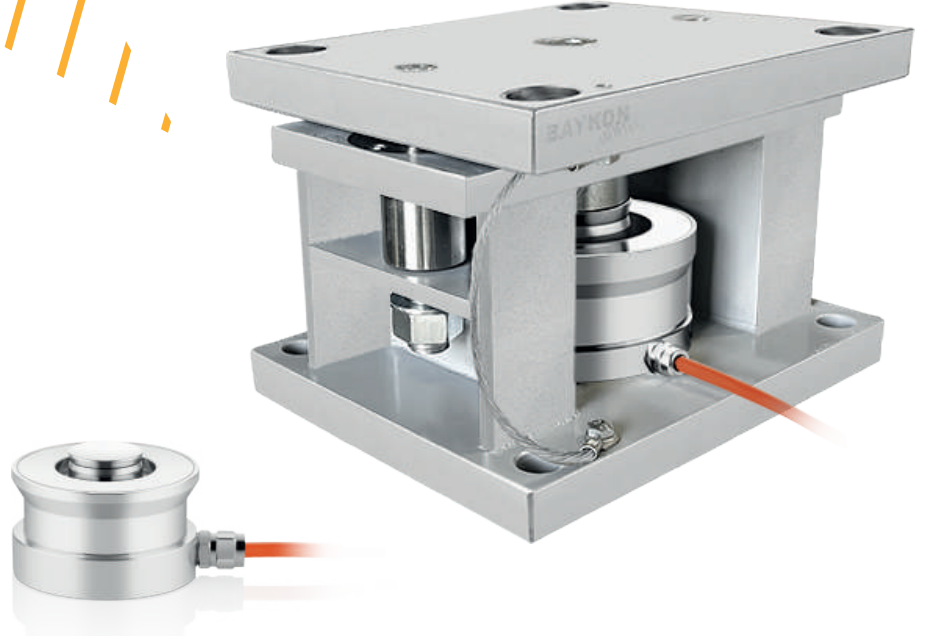


LACH Tartım Modülü

Yüksek Kapasiteli Ring Tipi Yük Hücreleri İçin



Uygulamalar



Patlayıcı
Ortam



Tank, Bunker ve
Silo Tartımı



Endüstriyel
Prosesler

Temel Özellikler

- 47-68-100-150 ton kapasite,
- Yüksek tartım hassasiyeti,
- Yük hücresi olmadan montaj imkânı,
- Kolay ve pratik yük hücresi değişimi,
- Kendi içinde entegre kalkmaya karşı koruma,
- Kendi içinde entegre yanal yük koruması,
- Boyalı, galvaniz ve 304/316 paslanmaz modeller.

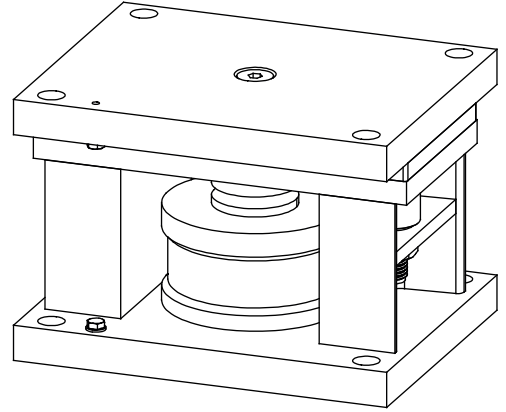
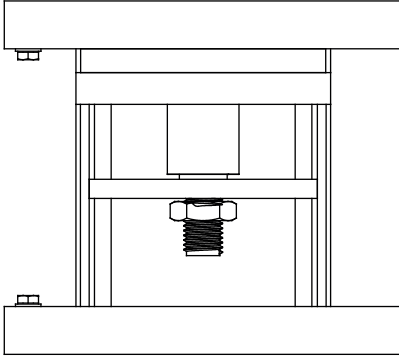
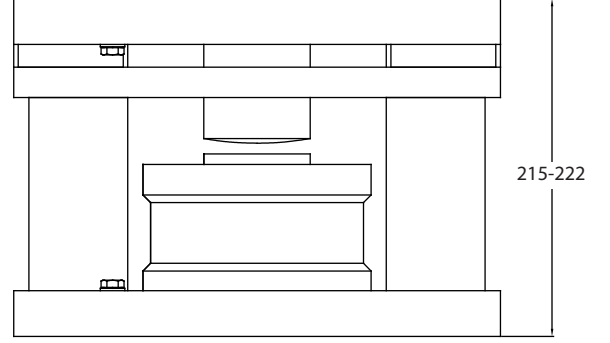
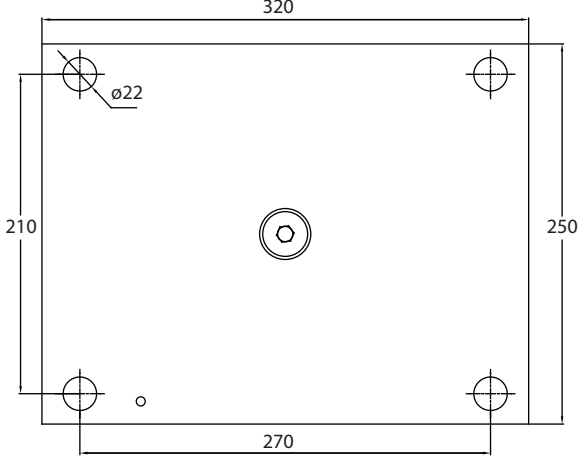
LACH Tartım Modülü özellikle yüksek kapasiteli tank ve silo kantarları için tasarlanmıştır. 47 ton, 68 ton, 100 ton ve 150 ton kapasiteli BR110/110S ring tipi yük hücreleri ile kullanılır. LACH tartım modülü, yük hücresi olmaksızın monte edilebilir, gerektiğinde kolay yük hücresi değişimine imkân verir. Bu özelliği ile montaj ve kaynak işlemleri sırasında yük hücresinin zarar görmesi engellenir.

LACH tartım modülü, yanal hareketlerin, tank ya da silonun boş iken rüzgar etkisi ile kalkmasına karşı, kendi içinde entegre dönme ve kalkma engelleyici bir yapıya sahiptir.

LACH modülü statik boyalı, galvaniz ve 304/316 paslanmaz çelik modeller olarak mevcuttur.

Teknik Özellikler

Ebatlar (mm)



LACH Tartım modülü ile uyumlu yük hücreleri

Kapasiteler: 47 - 68 - 100 - 150 ton	
Marka	Model
Baykon	BR110 / BR110S