



## KOVALI ELEVATÖR E150-200-250

## E150-200-250

**ALTINBİLEK Kovalı Elevatörleri**, toz ve granül ürünlerin hasarsız bir şekilde dikey yönde taşınması için tasarlanmıştır. Tamamen kapalı, sızdırmaz bir yapıya sahiptir. Yüklemin yapıldığı bir alt başlık, dikey boru bölümü ve bir üst başlıktan oluşmaktadır.

### ÖZELLİKLERİ

- Kauçuk Kaplı Tahrik Tamburu
- Geri Döndürmez Mekanik Kilit
- Vidalı Bant Gerdirme Sistemi
- Her İki Taraftan Besleme
- Ürün Temas Yüzeylerinde Değiştirilebilir Aşınma Plakaları
- Sızdırmaz Şaft Keçeleri
- Ağır Hizmet Blok Yataklar
- Bakım İçin Parçalı Üst Başlık

### TAHRİK SİSTEMİ

- Sağ Veya Sol Tarafa Monte Edilebilen Tahrik Sistemi
- Kayış Kasnak Bağlantılı Güç Aktarımı (Standart)
- Redüktörlü Motor Boş Mil (Opsiyonel)
- Redüktörlü Motor Dolu Mil Ve Kaplin (Opsiyonel)

### GÜVENLİK SİSTEMİ

- Devir Sensörü (Standart)
- Üst Başlık Patlama Bacası (Standart)
- Boru Patlama Kapakları (Standart)
- Bant Kaydı Sensörü (Opsiyonel)
- Rulman Isı Algılama Sensörü (Opsiyonel)
- Rulman Titreşim Algılama Sensörü (Opsiyonel)

### AKSESUARLAR

- Kolay Açılır Bakım, Kontrol Ve Temizleme Kapakları
- Giriş Modülü
- Çıkış Modülü
- İzgaralı Alt Başlık Tamburu (Opsiyonel)
- Besleme Bölümünde Levha Mıknatıs (Opsiyonel)
- Boru Bölümünde Lokal Filtre (Opsiyonel)
- Şeffaf Gözlem Penceresi (Standart)

### TEKNİK ÖZELLİKLER

Makine	E150	E200	E250
Maksimum Kapasite	195m <sup>3</sup> /h	285m <sup>3</sup> /h	325m <sup>3</sup> /h
Maksimum Bant Hızı	3.20m/s	3.60m/s	3.60m/s
Tahrik Sistemi	Uygulamaya göre		
Ses Seviyesi	70-85 dB		
Çalışma Koşulları	-15°C ÷ 40°C ortam		

### MALZEMELER

Gövde	Standart	Galvanizli Çelik ve Sıcak Daldırma Galvaniz Kaplama
	Opsiyonel	Paslanmaz Boyalı (Karbon Çelik)
Aşınma Plakaları	Standart	Plastik
	Opsiyonel	Hardox
Bant	Standart	Antistatik
	Opsiyonel	Antistatik Nitril (Yağa Dayanıklı) Gıdaya Uygun (FDA Onaylı)
Kova	Standart	Plastik (TAPCO)
	Opsiyonel	Çelik Paslanmaz Çelik

### UYUMLULUK

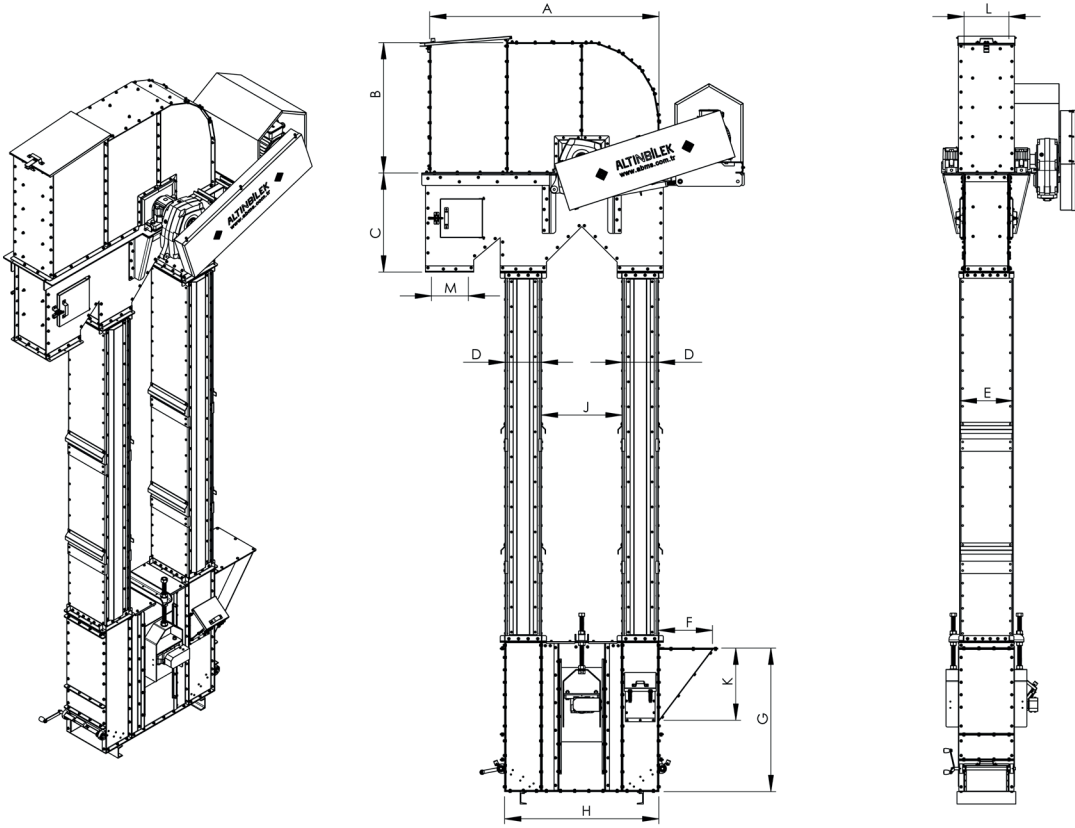
ATEX	Standart	Zone Dışı
	Opsiyonel	Zone 22 - 21

NOT: ATEX uyumluluğu için özel gereksinimler gereklidir.



## KOVALI ELEVATÖR E150-200-250

## E150-200-250



MODEL	A(mm)	B(mm)	C(mm)	D(mm)	E(mm)	F(mm)	G(mm)	H(mm)	J(mm)	K(mm)	L(mm)	M(mm)
E150	1855	1055	800	295	420	440	1160	1245	650	590	375	302x357
E200	2415	1140	1125	300	510	479	1380	1470	860	645	460	452x442
E250	2415	1140	1125	300	563	480	1380	1470	860	645	510	452x492

Tasarımlar ve Ölçüler Haber Vermeden Değiştirilebilir