



EZME MAKİNESİ

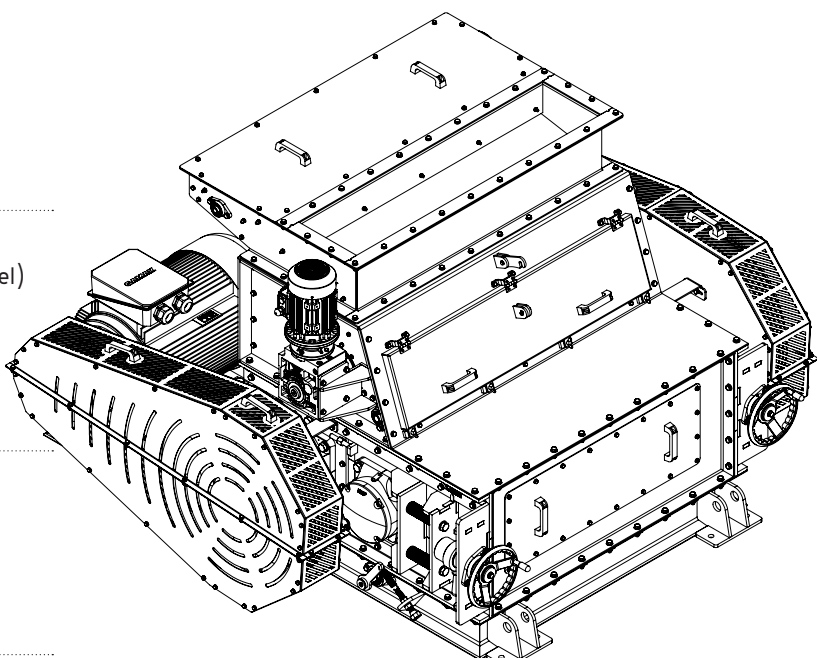
ALTINBİLEK Ezme Makinesi; Su verme işlemiyle nemlendirilmiş ve belirli süre dinlendirilmiş tane formdaki tahılları ve özellikle arpayı döner hareket yapan vals topları arasında yüksek basınç altında sıkıştırmak suretiyle ince, yassı ve geniş forma dönüştürmekte ve hayvanlar için daha kolay sindirilebilen partiküller haline getirmektedir. Giriş kısmında yer alan besleyici, ham maddenin dengeli ve düzenli şekilde valsler arasına dağılımını sağlamak ve giriş akışını kontrol etmek amacıyla pimli tambur şeklinde dizayn edilmiştir. Böylece yüksek ürün çıkış kapasitesiyle birlikte her noktada dengeli bir ezme işlemi gerçekleştirilmektedir. Çok noktada yer alan müdahale kapakları bakım kolaylığı sunmaktadır. Vals toplarını temizlemek için ayarlanabilir sıyırcı plaka sistemi bulunmaktadır. Vals açılığı ayar mekanizmasında yer alan özel tasarımlı yay sistemi ile vals topları sıkışmaya ve ani darbelere karşı korunmaktadır.

ÖZELLİKLERİ

- Dengeli ve Yüksek Ezme Kapasitesi
- Civatalı Birleştirilmiş Modüler Yapı
- Etkin Toz Sızdırmazlık Elemanları
- Ağır Hizmet Blok Yataklar
- Kolay Kullanım ve Bakım İmkanı

TAHRİK SİSTEMİ

- Redüktörlü Motor (Besleyici)
- IE3 Sınıfı Yüksek Verimli Elektrik Motoru (IE4 - Opsiyonel)
- Kayış Kasnak Bağlantılı Güç Aktarımı



GÜVENLİK SİSTEMİ

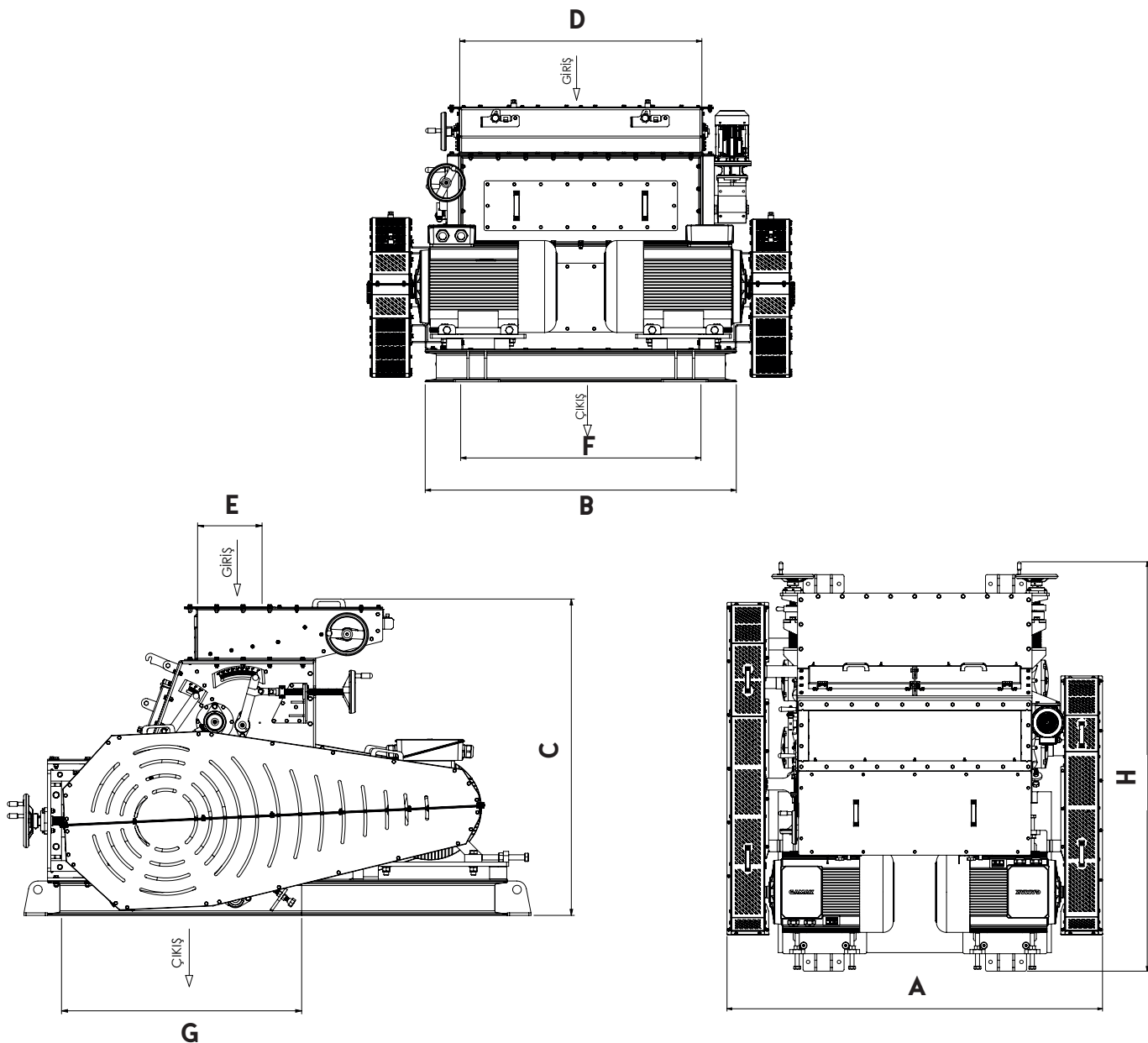
- Besleyici Tur Sensörü
- Rulman Isı Algılama Sensörü (Opsiyonel)

AKSESUARLAR

- Kolay Açıılır Bakım ve Müdahale Kapağı
- Titreşim Sönümlerici Lastik Takozlar
- Kapalı Tip Muhafaza
- Manuel Kontrollü Giriş Kapağı (Opsiyonel)



ALTINBİLEK®



Model	Motor Gücü (kW x Adet)	Besleyici Motor Güçü (kW)	Ölçüler (mm)							
			A	B	C	D	E	F	G	H
EM05	15	1,1	1.830	1.145	2.800	1.000	300	215	215	2.000
EM401	37 x 2	1,1	1.900	1.135	1.475	1.000	300	1.000	1100	3.000
EM40125	37 x 2	1,1	2.200	1.385	1.475	1.265	300	1.255	1100	2.400

Tasarımlar ve Ölçüler Haber Vermeden Değiştirilebilir.