



MİKSER - TEK ŞAFTLI KARIŞTIRICI

ALTINBİLEK Mikserler; öğütülmüş toz formdaki kuru ham maddelerin, flakelerin, atıkların veya tane halindeki tahılların homojen karışımını sağlayan endüstriyel makinelerdir. "200 - 18.000" litre arasında çok çeşitli karıştırma hacimlerinde, kullanım durumuna ve taleplere bağlı olarak padıllı ve helisli modellerde üretilmektedir. Tek şaftlı ve çift şaftlı opsiyonlarda dizayn edilmiş geniş ürün yelpazesine sahiptir. Yem, un, kimya ve geri dönüşüm endüstrilerinde kullanılan bu mikserler özgün rotor ve gövde yapısı sayesinde, minimum sürede yüksek homojenitede karışım sonuçları sağlamaktadır. Karıştırma rotorunun yenilikçi tasarımı sayesinde uygun sistem akış hızı sağlandığında, %1,5 - %5 değişim katsayısı (CV) ile 1:100.000 karıştırma oranında, saatte 10 - 20 defa karıştırma yapmaktadır. Böylece ürünlerin kullanıldığı alanlarda maksimum verim sağlanmaktadır. Mikserlerin üzerinde yer alan özel giriş noktaları ve nozullar sayesinde yağ, su vb. çeşitli sıvı katkıları eşit ve dengeli biçimde karıştırılan ürüne enjekte edilebilmektedir. Premiks gibi toz formdaki ham maddeler için flanş bağlantılı, geniş kesitli giriş bölümleri yer almaktadır. Karıştırma işleminden sonra komple açılabilen alt kapaklar ile mikser içerisinde kalıntı oluşumu önlenmekte ve boşaltma işlemi çok seri şekilde gerçekleştirilmektedir. Giriş ve boşaltma işlemlerinde meydana gelen hava sirkülasyonunun kontrollü şekilde sağlanması için mikser üzerinde hava by-pass hattı yer almaktadır.

ÖZELLİKLERİ

- Güçlendirilmiş Yapı
- Yüksek Mukavemetli Özel Dairesel Dizayn
- Minimum Karıştırma Süresi
- Yüksek Homojenitede Mükemmel Karışım
- Üstün Kapasite Performansı
- Yüksek Üretim Kapasitesi
- Kısa Duruş Süresi
- Etkin Sızdırmazlık Elemanları
- Ağır Hizmet Blok Yataklar
- Kolay Kullanım ve Bakım İmkanı

TAHRİK SİSTEMİ

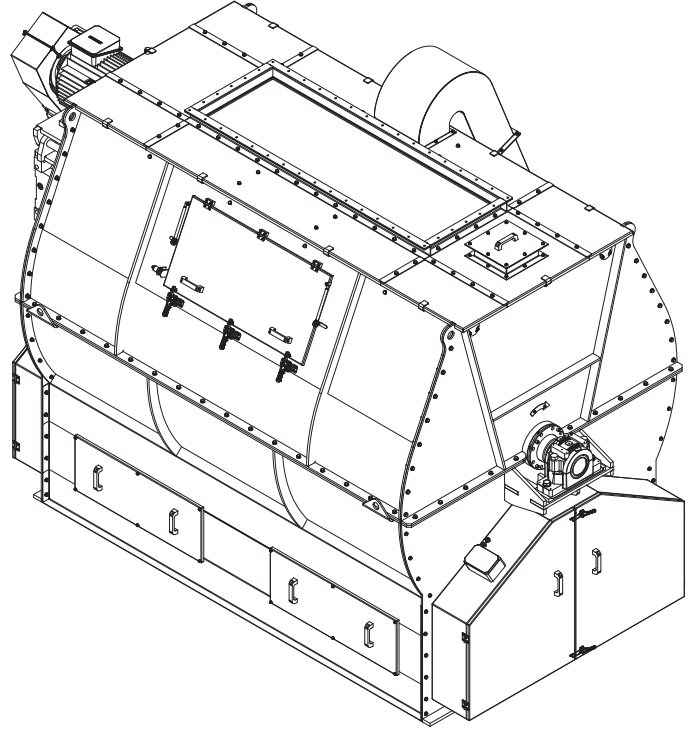
- Redüktörlü Motor
- Direkt Akuple ve Kayış Kasnak Bağlantılı Güç Aktarım Opsiyonları
- IE3 Sınıfı Yüksek Verimli Elektrik Motoru (IE4 - Opsiyonel)

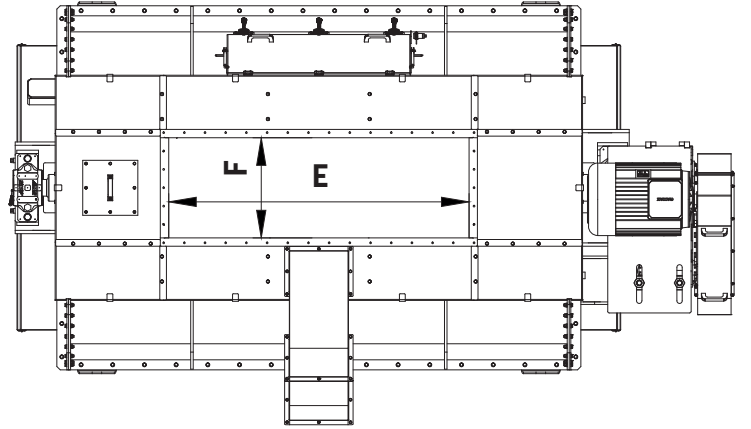
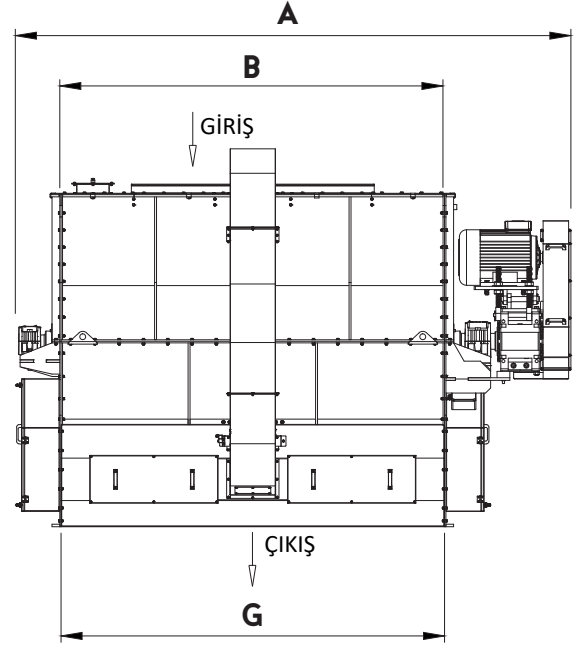
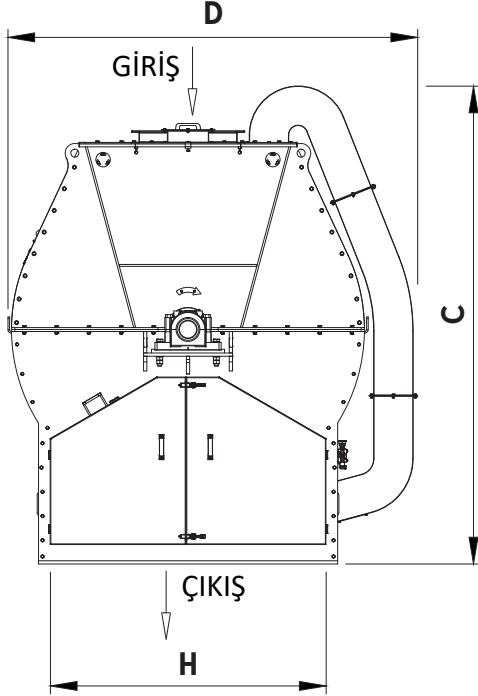
GÜVENLİK SİSTEMİ

- Kapaklarda Emniyet Sensörü
- Rulman Isı Algılama Sensörü (Opsiyonel)

AKSESUARLAR

- Geniş Bakım ve Müdahale Kapakları
- Hava By-Pass Hattı
- Sıvı Giriş Nozulları İle Dengeli Dağılım
- Açık Ayarlı Padıllar
- Elektro-Pnömatik Kontrollü Ürün Giriş Kapağı
- Boşaltma Kapağı Kilitleme Sistemi





Model	Motor Gücü (kW)	Efektif - Toplam Hacim (m ³)	Ölçüler (mm)							
			A	B	C	D	E	F	G	H
PK0050	5,5	0,40 - 0,52	2.035	1.400	1.300	830	600	300	300	400
PK0125	7,5	1,25 - 1,8	2.600	1.600	2.060	1.450	500	500	1.600	1.050
PK0225	18,5	2,25 - 3,8	3.230	2.200	2.500	1.850	1.200	600	2.150	1.450
PK0325	22	3,25 - 5,9	3.600	2.400	2.530	2.100	1.500	600	2.400	1.500
PK0481	37	4,8 - 6,8	3.800	2.700	2.700	2.200	1.500	600	2.700	1.700
PK0650	45	6,5 - 10,5	4.300	3.000	2.950	2.500	1.800	600	3.000	1.750
PK0850	55	8,5 - 13	4.875	3.250	3.025	2.650	2.000	600	3.000	1.900
PK1250	90	12,5 - 18	6.600	4.300	3.150	2.830	3.000	600	4.300	2.000
PK1800	110	18 - 22	6.660	4.300	3.400	3.000	3.000	600	4.300	2.100

Tasarımlar ve Ölçüler Haber Vermeden Değiştirilebilir.