

RIVAKKA

TAHİL EZME KIRMA MAKİNELERİ





NEDEN TAHIL EZME & KIRMA?

Ezme-kırma işleminden geçmiş tahılın sindirimi çok daha kolaydır ve besin değeri kurutulmuş tahıllara göre daha yüksektir. Böylece besi hayvanları ve kümes hayvanları için mükemmel bir yem olur. Doğrudan veya karışım rasyonu içinde hayvanlara verilebilir.

Ezilmiş tahıl, hayvan sağlığını destekler ve hasat, kurutma ve depolama maliyetlerini düşürür. Nemli tahıl hasattan sonra direkt olarak Rivakka ile ezilebilir.

Bir çok tür hayvan için yüksek kaliteli yem üretmenin maliyetsiz ve etkin bir yolu olan bu yenilikçi yöntem, maliyetleri düşürüp ve hayvan verimliliğini artırarak kârlılığı artırır. Tahıl ezme yöntemi, arpa, yulaf, buğday, mısır, bezelye, fasulye ve karışık tahıllar gibi neredeyse tüm mahsuller için uygundur.





FİNLANDİYA KALİTESİ

Nipere, 1976 yılında kurulmuş bir metal sanayi şirkettir. Şirket, tarım ve endüstriyel ihtiyaçlar için öğütme ve hayvan yemi işleme sistemleri üretimi yapmaktadır. Yüksek kalitede üretim yaparak müşterilerin ihtiyaçlarını karşılamak, şirket faaliyetlerinin başlangıcından beri temelini oluşturmuştur. Üretim faaliyetleri, lazer ve robot teknolojilerinden yararlanarak son teknolojilerin sunduğu olanaklara uygun şekilde sürekli olarak geliştirmektedir.

Makinalarımız, sektörde son derece tanınmış ve marka haline gelen Rivakka serisi modelleriyle satılmaktadır. Ürünlerimiz sürekli gelişmekte olup, şu anda çiftliklerde tahıl bazlı yemlerin hazırlanması, taşınması ve depolanması için gerekli olan ekipmanları sunmaktadır.



RIVAKKA

TAHİL EZME KIRMA MAKİNELERİ

SAĞLAM VE GÜVENİLİR TASARIM

Rivakka, nemli ve kuru tahıllar için traktörle çalışan bir valsli bir değirmendir. Değirmenin dişli ve sertleştirilmiş valsleri, tahılları kolayca içeri çeker ve en küçük taneleri bile tamamen ezerek işler.

Paslanmaz çelik boşaltma konveyörü, her iki tarafa da kademesiz olarak ayarlanabilir bir yükseklikte verimli boşaltma sağlar. Ayrıca, boşaltma hunisi ikiye katlanabilir, bu da makinanın taşınmasını kolaylaştırır.

Rivakka Tahıl Ezme ve Kırma Makinalarının kullanımı ve bakımı kolaydır, pratik kullanım için tasarlanmıştır.

Ezici ve kırıcı silindirler aralıklarını ayarlamak için rakiplerinin aksine bir kol ile açma kapama ve kilitleme sistemi mevcuttur. Bu sayede ayarlanılabilen silindir aralığı daima sabit kalmaktadır.

Yüksek kalitede çelik silindirler ve dişler uzun ömürlü ve dayanıklıdır.

Makina asidik alanalarda çalışacak şekilde üretilmiştir. Tüm makinalarda paslanmaz malzemeler kullanılmaktadır.

Taş, metal ve yabancı parçalara karşı koruma sistemleri mevcuttur.

Makina ayarlamalarını kontrol etmek için kolay ve güvenli erişim sağlanmaktadır.

Yüksek kapasiteye sahip Rivakka Makineleri düşük yakıt tüketimi sunmaktadır.



ÜRÜNLER

RİVAKKA G10

- SAATTE 60 TON MAKSİMUM EZME KIRMA KAPASİTESİ
- GÜÇ GEREKSİNİMİ 200HP TRAKTÖR
- SERTLEŞTİRİLMİŞ SİLİNDİRLER 1000x350 (mm)
- DİŞLİ TAHRİKLİ
- TAŞ TUZAĞI VE MIKNATISLAR
- HAZNE 4200 LT
- AĞIRLIK : 2640 Kg
- İLAÇLAMA SİSTEMİ



RİVAKKA G8

- SAATTE 40 TON MAKSİMUM EZME KIRMA KAPASİTESİ
- GÜÇ GEREKSİNİMİ 160HP TRAKTÖR
- SERTLEŞTİRİLMİŞ SİLİNDİRLER 700x350 (mm)
- HAZNE 3200 LT
- AĞIRLIK : 2400 Kg
- DİŞLİ TAHRİKLİ
- TAŞ TUZAĞI VE MIKNATISLAR
- İLAÇLAMA SİSTEMİ



RİVAKKA G7

- SAATTE 25 TON MAKSİMUM EZME KIRMA KAPASİTESİ
- GÜÇ GEREKSİNİMİ 80HP TRAKTÖR
- SERTLEŞTİRİLMİŞ SİLİNDİRLER 700x250 (mm)
- HAZNE 3200 LT
- AĞIRLIK : 1400 Kg
- DİŞLİ TAHRİKLİ
- TAŞ TUZAĞI VE MIKNATISLAR
- İLAÇLAMA SİSTEMİ



RİVAKKA G5

- SAATTE 12 TON MAKSİMUM EZME KIRMA KAPASİTESİ
- GÜÇ GEREKSİNİMİ 50HP TRAKTÖR
- SERTLEŞTİRİLMİŞ SİLİNDİRLER 400x350 (mm)
- HAZNE 300 LT
- AĞIRLIK : 1040 Kg
- DİŞLİ TAHRİKLİ
- TAŞ TUZAĞI VE MIKNATISLAR

RIVAKKA 4KW

- SAATLİK 2 TON ÜRETİM KAPASİTESİ
- 4 KW ELEKTİRİK MOTORU
- DİŞLİ TAHRİKLİ
- SERTLEŞTİRİLMİŞ SİLİNDİRLER
- OTOMATİK BESLEME
- ARPA,MISIR,BUĞDAY VE KARIŞIK RASYON
- EZME KIRMA İŞLEMİ UYGULAMAKTADIR
- KORUMA MIKNATISLARI



RIVAKKA 9KW

- SAATLİK 3 TON ÜRETİM KAPASİTESİ
- 9.2 KW ELEKTİRİK MOTORU
- DİŞLİ TAHRİKLİ
- SERTLEŞTİRİLMİŞ SİLİNDİRLER
- OTOMATİK BESLEME
- ARPA,MISIR,BUĞDAY VE KARIŞIK RASYON
- EZME KIRMA İŞLEMİ UYGULAMAKTADIR
- KORUMA MIKNATISLARI



TEKNİK ÖZELLİKLER

	RIVAKKA G5	RIVAKKA G7	RIVAKKA G8	RIVAKKA G10
Kapasite (ton/saat)	10-12	20-25	30-40	50-60
Gerekli Güç (HP)	50	80	180	200
Silindir Uzunluk (mm)	400	700	700	1000
Silindir Çapı (mm)	350	250	350	350
Dişli Tahrik	✓	✓	✓	✓
Hazne Hacim (lt)	300	3200	3200	4200
Uzunluk (mm)	1700	3200	4755	4755
Genişlik (mm)	1450	3000	2218	2900
Yükseklik (mm)	2140	2450	2450	2660
Elevator Uzunluk (mm)	4000	4000	4000	4000
Elevator Çapı (mm)	220	220	220	220
Sosis Tüp Çapı (mm)	*	*	2000	2000
Ağırlık (Kg)	1040	1600	2400	2640



Şirketimiz 8 sayfalık tanıtım broşüründeki fotoğraf, resim, aksesuar, opsiyon ve teknik özellikleri önceden haber vermeksizin değiştirme hakkını saklı tutar. Yapılan değişikliklerden dolayı şirketimiz sorumlu tutulamaz. Broşürdeki makina model fotoğrafları temsildir. Makinelerin kapasite değerleri, nem oranına ve ürüne göre farklılık gösterebilir. Model üzerindeki aksesuarlar ile satılanlar aynı olmayabilir.

KOLAY AYARLANABİLİR TASARIM



Rivakka, iki yöne de hareket edebilen helezon konveyörü sayesinde çok amaçlı ve farklı yerleşimli kullanım imkanı sunmaktadır.



Ayarlanabilir Silindir Aralığı ile Hassas Ezme Performansı

Ezilen tahılın inceliğini ve kabalığını ayarlamak için benzersiz bir tasarıma sahip olan Rivakka Tahıl Ezme ve Kırma Makinelerinin silindir aralıkları çok basit bir şekilde ayarlanabilmektedir.

Makineden daha fazla malzeme geçse bile silindirler aralığı açılmaz.

Rakiplerinde silindir gerginliği yay veya hidrolik sistemle sağlanır ve bu sistemlerde makineden daha fazla malzeme geçtiğinde silindirler açılır. Bu durumda ise yem içerisinde tam ezilmemiş taneler kalabilir.

Rivakka Greenmaker'da ise gerginlik sabitlenmiştir ve silindirler arasındaki mesafe, tahıl kapakları daha fazla açıldığında bile değişmez ve çıkan ürün kalitesi aynı kalır.

Silindirleri korumak için basit ve kullanımı kolay bir kesme civatası sistemi kullanılır. Silindirler arasına yabancı veya büyük bir cisim girdiğinde, kesme civatası kontrollü şekilde kırılarak mekanizmayı durdurur ve ezme silindirlerinin zarar görmesini önler.





YÜKSEK KALİTE VE UZUN ÖMÜR

Yüksek Performanslı Silindirler ve Paslanmaz Çelik Yapı

Rivakka, yüksek kaliteli silindirlere sahiptir. Sertleştirilmiş silindirler tahılı etkili şekilde içine çeker ve geniş yüzeyi ile en küçük tanelerini bile mükemmel şekilde ezer.

Makinenin birçok bölümünde paslanmaz çelik kullanılmıştır. Bu sayede, asitle temas eden parçalar zamanla aşınmaz ve uzun ömürlü kullanım sağlanır.

Rakip firmaların boyalı siyah metal kullandığı parçaların aksine, Rivakka torbalama sisteminde dahi paslanmaz çelik helezon tercih edilmiştir. Bu da hem dayanıklılığı artırır hem de uzun süreli verimli çalışma imkânı sunar.





Arles Makina San. Ve Tic. Ltd. Şti.
Yenişehir Mh. Sümbül Sk.No:10/25
34912 Pendik İstanbul Türkiye

info@arles.com.tr
+90 (216) 378 65 84

www.arles.com.tr

