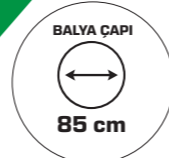




HAYVANSAL ÜRETİM MAKİNALARI

SİLAJ BALYA PAKETLEME MAKİNASI SB 850

- Dayanıklı yapısı, 6,86 tonluk ağırlığı ile yüksek hareket kabiliyeti
- PLC kontrolü tam otomatik sistemi sayesinde 29 kW elektrik ve %20 daha az streçleme
- Dokunmatik el kumandası ile kullanım kolaylığı
- Elektrik ve zamandan tasarruf sağlar
- Saatte ortalama 50 adet balyalama imkanı
- Küçük ve orta ölçekli işletmeler için yüksek kapasite
- Yaygın ve tecrübeli servis ağı
- Yedek parça bulunurluğu
- 2 yıl garanti



Hisarlar Tarım Makineleri

Erkunt Traktör Sanayii A.Ş.
Organize Sanayi Bölgesi Batı Hun Cad. No:2
06935 Sincan Ankara/TÜRKİYE

hisarlartarimmakineleri.com.tr
hisarlaryedekparca.com.tr

0312 267 50 00



TEKNİK ÖZELLİKLER	SİLAJ BALYA PAKETLEME MAKİNASI - SB 850
	ENERJİ
Enerji Kaynağı	Elektrik (380V)
Toplam Güç Gereksinim (Kw)	29
Enerji İhtiyacı (Kwh/ton)	2,05
Jeneratör (Kva)	36
Balya Odası Motor Gücü (Kw)	15
	KAPASİTE
Saatlik (Balya/saat)	45-55 Adet
Bunker Kapasitesi	4 metreküp
	Balyalama adetleri farklı koşullar altında değişebilir.
	OPERASYON KONTROL SİSTEMİ
PLC	Tam otomatik kontrol sistemi
Dokunmatik Kontrol Ekranı	Standart
	BALYA BOYUTLARI
Genişlik	900 mm
Çap	850 mm
Ağırlık	400 - 600 kg
	Balya Boyutları ürün nemi ve kıyma boyuna bağlı olarak değişmektedir.
	STREÇ VE FİLE EBATLARI
Streç Ebadı	500 mm
File Ebadı	900 mm ve 1050 mm, aynı ölçülerde streç kullanılabilir.
Otomatik Yağlama	Standart
Presleme Ünitesi	Sonsuz kauçuk bant
	GENEL
Uzunluk (Yol Konumu)	670 cm
Uzunluk (İş Konumu)	935 cm
Genişlik (Yol Konumu)	230 cm
Genişlik (İş Konumu)	240 cm
Yükseklik (Yol Konumu)	340 cm
Yükseklik (İş Konumu)	310 cm
Dingil Adedi	Tek hafif yapı
Araç Bağlama	Tek noktadan traktör çekişli
Ağırlık	6860 kg

TEMEL MODEL: Çift, sarım kolu, file sarma ünitesi, rubig zincir, iş konumu şase sabitleme ayarları, otomatik film kesme düzeni, tek akslı hafif yapı, LED aydınlatma düzeni ve teleskopik çeki oku. *Balyalama adetleri farklı koşullar altında değişebilir.

*Kapasite ve balya boyutları ürün nemine ve kıyma boyuna bağlı olarak değişmektedir.



SİLAJ BALYA PAKETLEME MAKİNASI SB 850



Silaj Balya Paketleme Makinaları silindirik balyaların hazırlanması için kullanılan bir makina kombinasyonudur. Kıyılmış her türlü materyali en iyi şekilde sıkıştırarak balya formuna getirmekte ve streç film ile sararak hava almayacak şekilde paketlemektedir. Makinaların geliştirilmesindeki en büyük etken, ülkemizdeki kaba yemin kalitesini daha kontrollü koşullarda üretim yapılmasını sağlayarak artırmak ve çiftçilerimize benzer makinalara göre daha kaliteli, inovatif ve ekonomik bir AR-GE ürünü sunmaktır.



- Dayanıklı yapısı, 6860 kg ağırlığı ile yüksek hareket kabiliyetine sahiptir.
- PLC kontrolü tam otomatik sistemi sayesinde 24 kw elektrik ve %20 daha az streç kullanır. Ürünü balyalamadan önce sıkıştırıp fileye sarar.
- Dokunmatik el kumandası ile kullanımı kolaydır.
- Elektrik ve zamandan tasarruf sağlar.
- Saatte ortalama 50 adet balyalama yapar.
- Küçük ve orta ölçekli işletmelerin gereksinimlerini karşılamaktadır.



Bir çok farklı materyal ile çalışma potansiyeline sahip olan Silaj Balya Paketleme Makinesi tarımsal ürünlerin yanında, çöp, kağıt ve talaş, sebze, meyve ve şeker kamışı gibi artıkları paketleyebilmektedir.



MISIR; Mısır silajı, mısır bitkisinin tüm aksamalarının kıyılması ile elde edilmekte ve günümüzde en çok büyükbaş hayvanların beslenmesinde kullanılan yem olmaktadır.



MEYVE POSASI; Meyve fabrikalarından çıkan meyve atıkları / posalarını stoklama ve tekrar kullanım için uygun hale getirebilme imkanı vermektedir.



ŞEKER PANCARI; Şeker pancarı içerdiği yüksek enerji, kolay sindirilebilirlik ve lezzeti nedeniyle tercih edilen silaj yemler arasındadır. Ot silajındaki nitrojen dengesini sağlaması ve proteini dengelemesi amacıyla kullanılmaktadır.



YONCA; Yonca bitkisinden elde edilen ve yüksek enerji içeren silaj yem ile buzağaların ve gevis getiren hayvanların kaliteli yem ile beslenmesi sağlanmaktadır.



TALAŞ; Odun parçacıkları ve talaş ürününü balya haline getirebilme imkanı sunar. Bu ürünün paketlenmesi için kullanımı çok uygundur.



YUMUŞAK ÇÖP ATIĞI; Geri dönüşüm merkezlerinde ön işlemden geçirilmiş olan yumuşak çöp atıklarının hacmini küçülterek taşıma ve saklama için elverişli koşullar sağlar.

Hisarlar Silaj Paketleme Makinasıyla paketlenilecek tüm kıyılmış materyallerde ideal sıkıştırma için nem oranı %65 - %85'dir.