



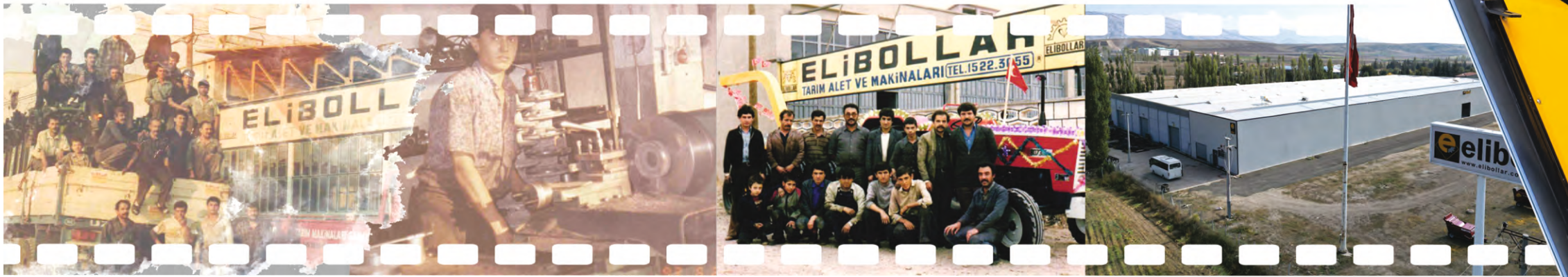
Geçmişimiz **Geleceğinizdir**



elibollar.com.tr



 **elibol**
www.elibollar.com.tr



Geçmişimiz **Geleceğinizdir!**



HAKKIMIZDA

Firmamız 1960 yılında Afyon Sandıklı da kurulmuş olup serap ve civata sektöründe faaliyetlerine başlamıştır. Kısa sürede çok hızlı bir gelişme yakalamış ve kendi üretimini gerçekleştirerek "tarım makineleri" sektöründe geniş bir ürün yelpazesine sahip olmuştur.

"Sondaj Derin Kuyu" ve "Patpat" gibi dingilli su motorlu taşıtların üretiminde öncü olan ve yenilikçi çalışmalarıyla ürün ve hizmet kalitesini sürekli arttıran bir firmayız. Ayrıca, 1994 yılında "Taş Toplama Makinesi"ni ilk defa ithalatını gerçekleştiren firma olarak öncü rol üstlendik. Yine, 1979 yılından itibaren sap toplayan saman makinesi ve 1985 yılından itibaren pnömatik saman aspiratörü imalatını gerçekleştiren ilk firmayız.

Müşteri memnuniyetini odak noktamız olarak belirleyerek, müşterilerimizin ihtiyaçlarını anlamak ve beklentilerini karşılamak için çaba sarf ediyoruz. Kalite standartlarımıza bağlılık göstererek, güvenilir ve dayanıklı ürünler sunmayı hedefliyoruz. İnovasyona ve sürekli gelişime önem veriyor, teknolojik yenilikleri takip ederek ürünlerimizi sürekli iyileştiriyoruz.

Tedarikçi ilişkilerimizi önemsiyor ve yüksek kaliteli malzemeler ve hizmetler sağlayan tedarikçilerle işbirliği yapıyoruz. Ekip arkadaşlarımızın katılımını teşvik ediyor ve eğitim programlarıyla yeteneklerini geliştirmelerine destek oluyoruz. Sektördeki öncü konumumuzu korumak ve müşterilerimize en iyi hizmeti sunmak için sürekli olarak kendimizi yeniliyoruz.

Firmamızın vizyonu, sektörde lider bir marka olarak tanınmak ve müşterilerimizin güvenini kazanmaktır. Geçmişten günümüze kadar olan süreçte yenilikçi çalışmalarımızla sektöre yön verirken, gelecekte de müşteri memnuniyetini esas alan kaliteli ürünler sunmaya devam edeceğiz.

Geçmişimiz **Geleceğinizdir!**

MISIR HASAT TABLASI

4 Sıralı, 5 Sıralı, 6 Sıralı, 8 Sıralı,
12 Sıralı Mısır Hasat Tablası
6 Sıralı Katlanır ve 8 Sıralı Katlanır
Mısır Hasat Tablası

20

AYÇİÇEK HASAT TABLASI

FreeSun 410 • FreeSun 480
FreeSun 550 • FreeSun 690
FreeSun 820 • FreeSun 960

44

BALYA MAKİNESİ

62

TAŞ KIRMA VE TOPLAMA MAKİNESİ

70

YEM KARMA MAKİNESİ

76

RÖMORK

82

MĖYVE TOPLAMA RÖMORKU VE TABLA ARABASI

86

SINCE



1960

RAKAMLARLA ELİBOL



155
Toplam Çalışan

37.000 m²

4 Fabrika, 22.000m² Kapalı
15.000m² Açık Üretim Alanı



1.000 Adet
Yıllık Üretilen Makine Sayısı

47+

6 Kıtaya 47'den Fazla
Ülkeye İhracaat



1.
Türkiye'nin en uzun
Mısır ve Ayçiçek
Tablası

ISO 9001

Kalite Sertifikası, CE Avrupa Normlarına Uygunluk Belgesi,
EAC, TSE ve Zirai Kredilendirme Belgeleri

BAYİ

Türkiye'de 50 Bayi
ve 35 adet teknik servis

DIŞ TİCARET

7 Dilde dünyanın her köşesiyle
anlaşabilen dış ticaret ekibi



eli

KİLOMETRE TAŞLARI

1960

İLK TEMEL TAŞLARI

Afyon Sandıklı'da babamız merhum **İBRAHİM ELİBOL** tarafından temelleri atılan firmamız ilk çekici vurmuştur.



1965

İLK ÜRETİM

İBRAHİM ELİBOL önderliğinde sondaj derin kuyu ve patpat gibi dingilli su motorlu taşıtların üretimine başlandı.



1979

TARIM SEKTÖRÜNE GİRİŞ

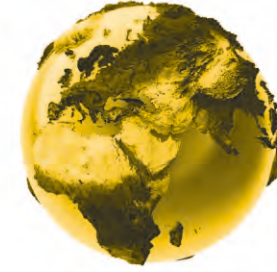
İBRAHİM ELİBOL önderliğinde Saman Makinası üretimine başlandı.



1982

İLK İHRACAT

TÜRKİYEİNİN GURUR KAYNAĞI ELİBOL, ilk ihracatını Arabistan ve Suriye'ye yapmıştır.



1999

İLK TAŞ TOPLAMA MAKİNAMIZIN DOĞUŞU

Afyon Sandıklı'da babamız merhum **İBRAHİM ELİBOL** tarafından ilk taş toplama makinası yapıldı.



2000

İLK BALYA MAKİNAMIZIN DOĞUŞU

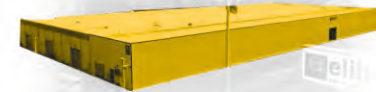
Afyon Sandıklı'da **İSMAİL ELİBOL** Yönetim Kurulu Başkanımız tarafından ilk Balya makinası yapıldı.



2009

YENİ ÜRETİM ÜSSÜ

14.000 m² Kapalı
10.000 m² açık toplam
24.000 m²



KİLOMETRE TAŞLARI

2022

REKORLAR YILI

Rekorlar yılında imalatımızı 4 ayrı lokasyona yaydık. İhracatta da rekorlara imza attık.



2023

VE ŞİMDİ

Hedefimiz, 1960 yılında küçük bir imalathanede başladığı üretimini mevcut fabrikasından daha büyük ölçekli bir üretim kapasitesine sahip yeni tesislerde devam ettirerek ülke ekonomisine kazanç sağlamaktır.

2025

İHRACATTA 60 ÜLKE HEDEFİ

60 farklı ülkeye ihracat yapma hedefiyle dünyanın dört bir yanındaki ürünlerimizle çiftçilere ve tarıma katkı sağlamayı amaçlıyoruz.



ÜRETİM ÜSSÜ





14.000 m²

KAPALI ALAN





10.000 m²
AÇIK ALAN

ÜRETİM ÜSSÜ



ÜRETİM ÜSSÜ



ÜRETİM ÜSSÜ



ÜRETİM ÜSSÜ



**TÜM BIÇER
DÖVERLERLE
UYUMLU!**

elibol





FENDT



JOHN DEERE



MASSEY FERGUSON

CLAAS



ROSTSELMASH



MISIR

MISIR HASAT TABLASI



“Geçmişimiz, Geleceğinizdir”

eelibol
www.elibollar.com.tr

MISIR HASAT TABLASI

4 SIRALI



MISIR HASAT TABLASI

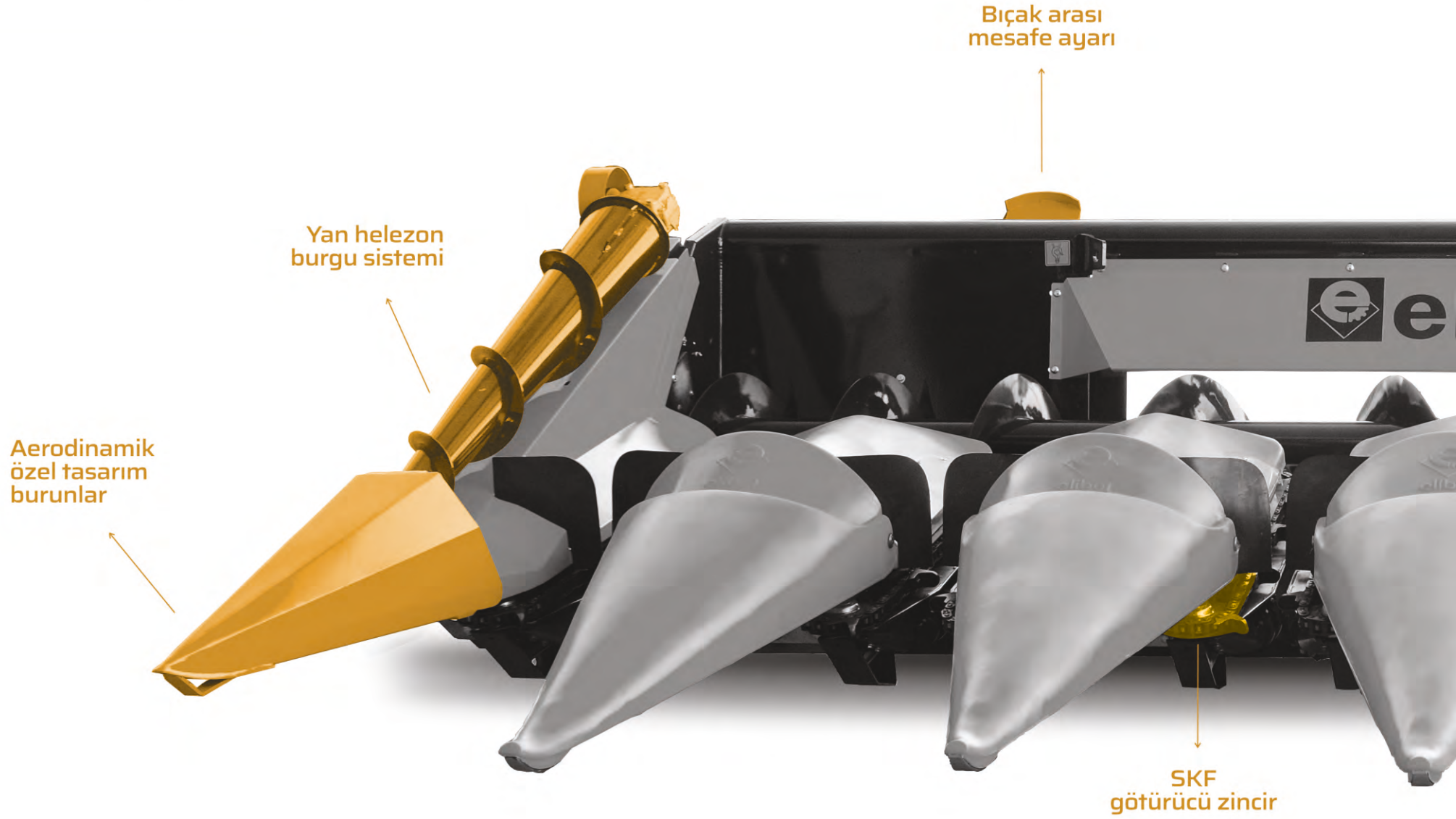
4 Sıralı Mısır Hasat Tablası

Elibol Mısır Hasat Tablası;

Tanelik mısır hasadı için geliştirilmiş, biçerdöver ile akuple şekilde çalışan özel olarak tasarlanmış bir makinedir. Tanelik mısır hasadında mısır hasat tablası üzerinde oluşabilecek tane kayıpları minimuma indirilmiştir. Bağlantı kitinde kolayca yapılacak değişiklik ile her marka ve model biçerdövere takılabilecek şekilde tasarlanmıştır. Bir ayar kolu yardımı ile devreye sokulup çıkarılabilen sap kıyıcılar, büyük çaplı çelik disk üzerine yerleştirilmiş 2 adet tungsten karbid kaplamalı bıçak ile sap kesme işlemini düşük güç kullanarak başarı ile yerine getirmektedir. Uzaktan kumanda yardımı ile operatör kabinden inmeden hasat plakaları açıklık ayarlarını yapabilmektedir. En ağır şartlarda çalışabilmeyi garanti eden besleme zincirleri otomatik gerdirme sistemiyle ayar gerektirmeden sorunsuzca görevlerini yerine getirmektedir. İsteğe bağlı sunulan yan helezonlar ile tablanın ürünü toplama performansı artar. Bu şekilde tasarlanmış olan Elibol Mısır Hasat Tablası hasadınızı en kolay şekilde tarladan kaldırmanızı amaçlamıştır.



MISIR HASAT TABLASI



Her makineye uygun
değişebilir boğaz çevresi

Güçlendirilmiş ve
hafifletilmiş şase

Hasat kaybını minimuma indiren
gent sıra arası plastikleri

Özel emniyet
cırcır sistemi

MISIR HASAT TABLASI

5 SIRALI



MISIR HASAT TABLASI

5 Sıralı Mısır Hasat Tablası



MISIR HASAT TABLASI

6 SIRALI



MISIR HASAT TABLASI

6 Sıralı Mısır Hasat Tablası



MISIR HASAT TABLASI

8 SIRALI



MISIR HASAT TABLASI

8 Sıralı Mısır Hasat Tablası



MISIR HASAT TABLASI

12 SIRALI



Türkiye'nin **EN BÜYÜK** mısır tablası

MISIR HASAT TABLASI

12 Sıralı Mısır Hasat Tablası



MISIR HASAT TABLASI

6 Sıralı Katlamalı



MISIR HASAT TABLASI

6 Sıralı Katlamalı Mısır Hasat Tablası



MISIR HASAT TABLASI

8 Sıralı Katlamalı



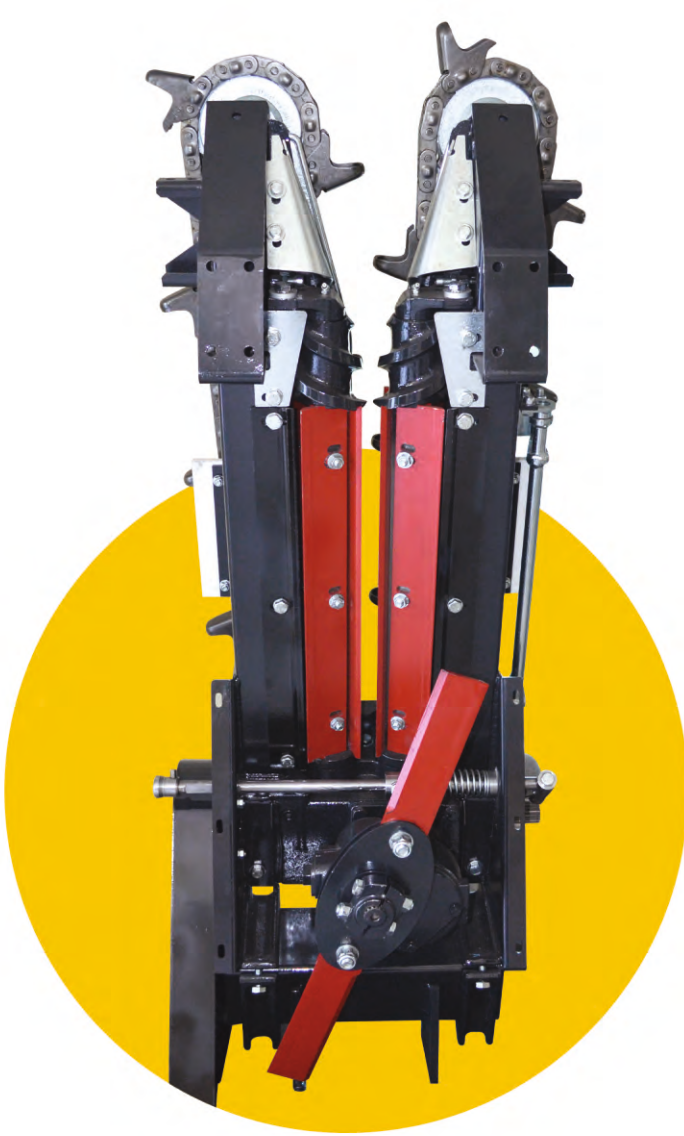
MISIR HASAT TABLASI

8 Sıralı Katlamalı Mısır Hasat Tablası



BIÇAK ÖZELLİKLERİ

LR/LF 03 Model



LR/LF 03

LR/LF 04

BIÇAK ÖZELLİKLERİ

LR/LF 04 Model





TEKNİK ÖZELLİKLER	4 SIRALI MISIR HASAT TABLASI		5 SIRALI MISIR HASAT TABLASI		6 SIRALI MISIR HASAT TABLASI	
	LR03/LR04 4-70	LR03/LR04 4-75	LR03/LR04 5-70	LR03/LR04 5-75	LR03/LR04 6-70	LR03/LR04 6-75
Model						
Sıra Sayısı	4	4	5	5	6	6
Sıra Ara Mesafe (cm)	70	75	70	75	70	75
Üretkenlik (ha/h) (Performans)	14300	14300	18150	18150	20800	20800
İş Genişliği (mm)	2580	2730	3280	3480	3980	4230
Toplam Genişlik (mm) (Katlanır makineler katlanmış şekilde ölçümlendirilir.)	2980	3130	3680	3880	4380	4630
Yol Konumunda Genişlik (mm)	2980	3130	3680	3880	4380	4630
Toplam Uzunluk (mm)	2450	2450	2450	2450	2450	2450
Toplam Yükseklik (mm)	1460	1460	1460	1460	1460	1460
Statik Ağırlık (kg)	1400	1450	1900	1950	2200	2250
Dinamik Ağırlık (kg)	2009	2080	2250	2300	2650	2700
Güç Kaynağı	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli
Kuyruk Mili Devri (1/min)	450/750	450/750	450/750	450/750	450/750	450/750
Önerilen Çalışma Hızı (km/h) (Sap Kıyıcı Olmadan)	9-12 km/h	9-12 km/h	9-12 km/h	9-12 km/h	9-12 km/h	9-12 km/h
Önerilen Çalışma Hızı (km/h) (Sap Kıyıcı)	5-7 km/h	5-7 km/h	5-7 km/h	5-7 km/h	5-7 km/h	5-7 km/h
İzin Verilen Çalışma Sıcaklığı (C°)	-20/40	-20/40	-20/40	-20/40	-20/40	-20/40
Gürültü Seviyesi	90 DB	90 DB	90 DB	90 DB	90 DB	90 DB
İzin Verilen Aralıksız Çalışma Saati	8 h	8 h	8 h	8 h	8 h	8 h
Yakalayıcı Merdane Sayısı (Adet)	8	8	10	10	12	12
Ayırıcı Burun Malzemesi	POLİETİLEN	POLİETİLEN	POLİETİLEN	POLİETİLEN	POLİETİLEN	POLİETİLEN
Zincirli Elevatör Sayısı (Adet)	8	8	10	10	12	12
Yakalayıcı Bıçak Mesafe Kontrolü	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik
Yakalayıcı Bıçak Arası Mesafe (mm)	22-45	22-45	22-45	22-45	22-45	22-45
Parçalayıcı Ünite Devri (1/min)	2400	2400	2400	2400	2400	2400
Parçalayıcı Ünite Sayısı (Adet)	4	4	5	5	6	6
Parçalayıcı Ünite Bıçak Sayısı (Adet)	8	8	10	10	12	12
Bıçak Sertliği	60 HRC	60 HRC	60 HRC	60 HRC	60 HRC	60 HRC

Kaporta Renk Seçenekleri



8 SIRALI MISIR HASAT TABLASI		12 SIRALI MISIR HASAT TABLASI		6 SIRALI KATLAMALI MISIR HASAT TABLASI		8 SIRALI KATLAMALI MISIR HASAT TABLASI	
LR03/LR04 8-70	LR03/LR04 8-75	LR03/LR04 12-70	LR03/LR04 12-75	LF03/LF04 6-70	LF03/LF04 6-75	LF03/LF04 8-70	LF03/LF04 8-75
8	8	12	12	6	6	8	8
70	75	70	75	70	75	70	75
21600	21600	28800	28800	20800	20800	21600	21600
5380	5730	8180	8730	4000	4250	5400	5750
5780	6130	8580	9130	3100	3350	3100	3350
5780	6130	8580	9130	3100	3350	3100	3350
2450	2450	2450	2450	2450	2450	2450	2450
1460	1460	1460	1460	2320	2320	2320	2320
2800	2850	5000	5050	2650	2750	2950	3050
3450	3500	5600	5650	2950	3000	3750	3800
Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli
450/750	450/750	450/750	450/750	450/750	450/750	450/750	450/750
9-12 km/h	9-12 km/h	9-12 km/h	9-12 km/h	9-12 km/h	9-12 km/h	9-12 km/h	9-12 km/h
5-7 km/h	5-7 km/h	5-7 km/h	5-7 km/h	5-7 km/h	5-7 km/h	5-7 km/h	5-7 km/h
-20/40	-20/40	-20/40	-20/40	-20/40	-20/40	-20/40	-20/40
90 DB	90 DB	90 DB	90 DB	90 DB	90 DB	90 DB	90 DB
8 h	8 h	8 h	8 h	8 h	8 h	8 h	8 h
16	16	24	24	12	12	16	16
POLİETİLEN	POLİETİLEN	POLİETİLEN	POLİETİLEN	POLİETİLEN	POLİETİLEN	POLİETİLEN	POLİETİLEN
16	16	24	24	12	12	16	16
Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik
22-45	22-45	22-45	22-45	22-45	22-45	22-45	22-45
2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400	2400
8	8	12	12	6	6	8	8
16	16	24	24	12	12	16	16
60 HRC	60 HRC	60 HRC	60 HRC	60 HRC	60 HRC	60 HRC	60 HRC

Plastik Burun Renk Seçenekleri



MISIR



MISIR TABLASI YÜKLEME BİLGİLERİ

MISIR TABLASI YÜKLEME BİLGİLERİ						
Model/Araç	13,60 TIR	8,10 KIRKAYAK	7,10 KAMYON	20' DRY	40' DRY	40' HIGH
4/70 cm	8	4	4	2	6	6
4-75 cm	6	4	2	2	6	6
5-70 cm	6	4	2	2	6	6
5-75 cm	6	2	2	2	6	6
6-70 cm	6	2	2	2	4	4
6-75 cm	4	2	2	2	4	4
8-70 cm	4	2	2	2	2	2
8-75 cm	4	2	2	2	2	2
12-70 cm	2	-	-	-	2	2
K6-70 cm	3	2	2	1	3	3
K6-75 cm	3	2	1	1	3	3
K8-70 cm	3	2	2	1	3	3
K8-75 cm	3	2	1	1	3	3
K9-60 cm	3	2	1	1	3	3

NOT: 20' VE 40' KONTEYNERLERE KATLAMALI MODELLERİMİZİN ARKA SETİ DEMONTE GÖNDERİLİR.



AYÇİÇEK

HASAT TABLASI

A photograph of a field of sunflowers at sunset. The sun is low on the horizon, casting a warm, golden glow over the scene. The sunflowers are in various stages of bloom, with some in sharp focus and others blurred in the background. A semi-transparent dark rectangle is overlaid on the center of the image, containing the text "Geçmişimiz, Geleceğinizdir" in a bold, yellow font.

“Geçmişimiz, Geleceğinizdir”

AYÇİÇEK HASAT TABLASI

FREESUN 480



AYÇİÇEK HASAT TABLASI

FREESUN 480

7 Sıralı Kırıcılı Ayçiçek Hasat Tablası

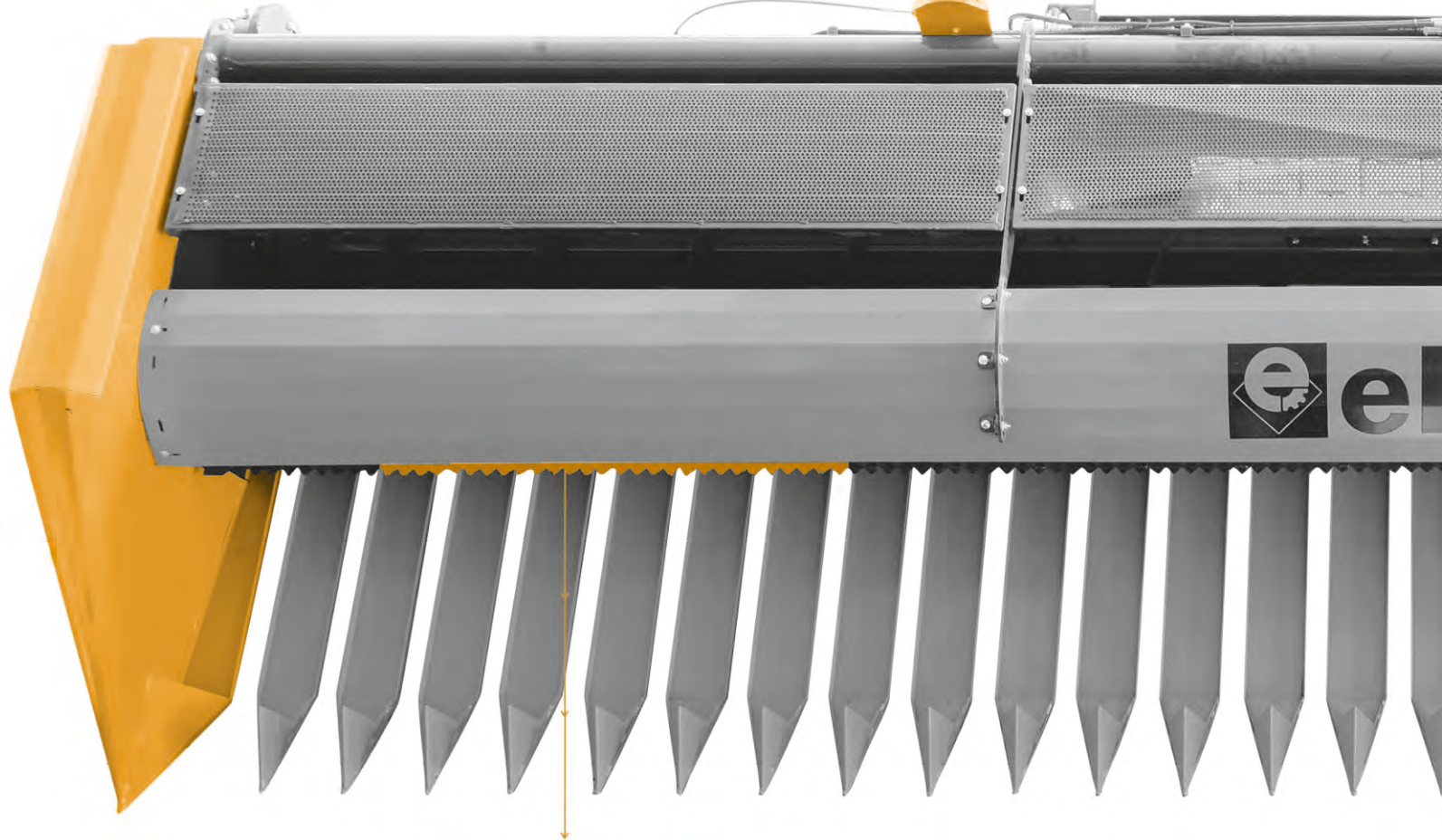
Elibol Ayçiçeği Hasat Tablası;

Çerezlik ve yağlık ayçiçeği başlıklarını arazi üzerinde hasat etmektedir. Ayçiçeği hasat işlemlerinde insan işgücünü azaltmakta ve iklim faktörlerinden etkilenmeden kısa sürede hasadı sağlamaktadır. Bağlantı kitinde kolayca yapılacak değişiklik ile her marka ve model biçer dövme takılabilecek şekilde tasarlanmıştır. Üstün hasat performansı Elibol Ayçiçeği Hasat Tablasının gerekliliğini ortaya koymaktadır. Üstün performansını bütün ayçiçeği çeşitlerinde göstermekte ve ayçiçeği sapları ile başlıklarının boyutuna bakılmaksızın bütün ürünlerde sorunsuz bir şekilde kullanılmaktadır. Tarımsal mekanizasyon uygulamalarına önemli bir örnek oluşturan ayçiçeği hasat tablası, hasat işlemlerinde yüksek performansı ile ilk tercih sebebi olacaktır. İdeal tasarım ve makine özelliklerinin kombinasyonu, ürün için bir başarı kriteridir. Bu şekilde tasarlanmış olan Elibol Ayçiçeği Hasat Tablası performansını yüksek tutarak, ürünleri kolay ve kayıpsız bir şekilde tarladan kaldırmanızı amaçlamaktadır.



AYÇİÇEK HASAT TABLASI

SCH
Şanzıman



Kırıcı yükseklik
göstergesi



SCH Zıpka Bıçakları

Her marka biçer dövreye uyumlu
değiştirilebilir boğaz bağlantısı

Lastik koruyucu
ezici ayak sistemi

Sağlamlaştırılmış ve
hafiflettirilmiş
şase

Hasat kaybını minimuma indiren
özel tasarım güçlendirilmiş tavalar

AYÇİÇEK HASAT TABLASI

FREESUN 550



AYÇİÇEK HASAT TABLASI

FREESUN 550

8 Sıralı Kırıcılı Ayçiçek Hasat Tablası



AYÇİÇEK HASAT TABLASI

FREESUN 690



AYÇİÇEK HASAT TABLASI

FREESUN 690

10 Sıralı Kırıcılı Ayçiçek Hasat Tablası



AYÇİÇEK HASAT TABLASI

FREESUN 960



Türkiye'nin **EN BÜYÜK** ayçiçek tablası

AYÇİÇEK HASAT TABLASI

FRESUN 960

14 Sıralı Kırıcılı Ayçiçek Hasat Tablası



AYI
CİCEKİ



TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	FreeSun 410	FreeSun 480	FreeSun 550	FreeSun 690	FreeSun 820	FreeSun 960
Sıra Sayısı	6	7	8	10	12	14
Sıra Arası Mesafe	Sırabağımsız	Sırabağımsız	Sırabağımsız	Sırabağımsız	Sırabağımsız	Sırabağımsız
Ayırıcı Tava Sayısı (adet)	17	20	23	29	35	41
İş Genişliği (mm)	4125	4800	5500	6900	8200	9600
Toplam Genişlik (mm)	4625	5260	5950	7320	8670	10050
Yol Konumunda Genişlik(mm)	4625	5260	5950	7320	8670	10050
Hasat Pozisyonunda Toplam Uzunluk(mm)	2400	2400	2400	2400	2400	2400
Yükleme Pozisyonunda(Dikilmiş) Toplam Uzunluk (mm)	2670	2670	2670	2670	2670	2670
Toplam Yükseklik (mm)	1400	1400	1400	1400	1400	1400
Kırcısız Statik Ağırlık (kg)	1650	1760	1900	2200	2500	2900
Kırcılı Statik Ağırlık (kg)	2000	2300	2500	3100	3500	4000
Güç Kaynağı	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli	Bıçerdöver Tahrikli
Kuyruk Mili Devri (1/min)	450/750	450/750	450/750	450/750	450/750	450/750
Önerilen Çalışma Hızı (km/h)(Sap Kıyıcı Olmadan)	6-8 km/h	6-8 km/h	6-8 km/h	6-8 km/h	6-8 km/h	6-8 km/h
Önerilen Çalışma Hızı (km/h)(Sap Kıyıcılı)	4-6 km/h	4-6 km/h	4-6 km/h	4-6 km/h	4-6 km/h	4-6 km/h
İzin Verilen Çalışma Sıcaklığı (C°)	-20/40	-20/40	-20/40	-20/40	-20/40	-20/40
Gürültü Seviyesi	80 DB	80 DB	80 DB	80 DB	80 DB	80 DB
İzin Verilen Aralıksız Çalışma Saati	8 h	8 h	8 h	8 h	8 h	8 h
Parçalayıcı Ünite Mesafe Kontrolü	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik	Hidrolik
Parçalayıcı Ünite Devri (1/min)	1960/2080	1960/2080	1960/2080	1960/2080	1960/2080	1960/2080
Parçalayıcı Ünite Sayısı (adet)	6	7	8	10	12	14
Parçalayıcı Ünite Bıçak Sayısı (adet)	12	14	16	20	24	28
Bıçak Sertliği	60 HRC	60 HRC	60 HRC	60 HRC	60 HRC	60 HRC

Kaporta Renk Seçenekleri



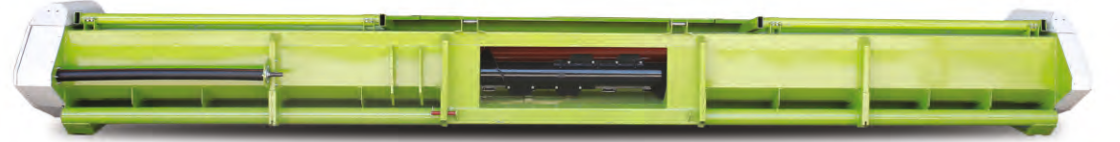
AYÇİÇEK HASAT TABLASI

SUNPOWER 840



TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	SUNPOWER 840
Sıra Sayısı	12
Sıra Arası Mesafe	Sırabağımsız
Ayırıcı Tava Sayısı (Adet)	22
İş Genişliği(mm)	8400
Toplam Genişlik (mm)	8630
Yol Konumunda Genişlik (mm)	8630
Yükleme Pozisyonunda (Dikilmiş) Toplam Uzunluk(mm)	2840
Toplam Yükseklik (mm)	1020
Kırıcısız Statik Ağırlık (kg)	3010
Güç Kaynağı	Biçerdöver Tahrikli
Kuyruk Mili Devri (1/min)	750
Önerilen Çalışma Hızı (km/h)(Sap Kırıcı Olmadan)	6-8 km/h
İzin Verilen Çalışma Sıcaklığı (C°)	-20/40
Gürültü Seviyesi	80 DB
İzin Verilen Aralıksız Çalışma Saati	8 h
Merdane Devri	380 dev/dk
Parçalayıcı Ünite Devri(1/min)	2100
Parçalayıcı Ünite Sayısı (adet)(opsiyon)	12
Parçalayıcı Ünite Bıçak Sayısı (adet)	24
Bıçak Sertliği	60 HRC

AYÇİÇEK HASAT TABLASI
SUNPOWER 840



AYÇİÇEK

AYÇİÇEĞİ TABLASI YÜKLEME BİLGİLERİ						
Model/Araç	13,60 TIR	8,10 KIRKAYAK	7,10 KAMYON	20' DRY	40' DRY	40' HIGH
FREESUN 410 KIRICILI	3	1	1	1	2	2
FREESUN 410 KIRICISIZ	6	2	2	2	2	2
FREESUN 480 KIRICILI	4	1	1	1	2	2
FREESUN 480 KIRICISIZ	4	2	2	2	2	2
FREESUN 550 KIRICILI	4	1	1	-	1	1
FREESUN 550 KIRICISIZ	4	2	2	-	1	1
FREESUN 690 KIRICILI	2	1	-	-	1	1
FREESUN 690 KIRICISIZ	2	2	-	-	1	1
FREESUN 820 KIRICILI	2	-	-	-	1	1
FREESUN 820 KIRICISIZ	2	-	-	-	1	1
FREESUN 960 KIRICILI	2	-	-	-	1	1
FREESUN 960 KIRICISIZ	2	-	-	-	1	1

NOT: 480,550,690,820 VE 960 KIRICILI MODELLERİMİZ 13,60 TIRA KIRICILAR DEMONTE ŞEKLİNDE YÜKLENİR AKSİ HALDE ADETLER YARIYA DÜŞECEKTİR.



BALYA



“Geçmişimiz, Geleceğinizdir”

BALYA MAKİNASI

3 İPLİ



BALYA MAKİNESİ

3 İPLİ

Elibol Balya Makinesi;

Tarlanızda biçerdöverin bıraktığı ürün artığı saplari tarla yüzeyinden alıp parçalayıcı üniteden(haşbay) geçirir ve ip bağlama ünitesiyle bağladıktan sonra balya saman haline getirir. Tarla yüzeyine bırakılan balyalar, hafif yapısı ve sağlam ip bağlantısı sayesinde kolaylıkla taşınabilmekte ve istiflenebilmektedir Balya makinesi çeşitlerimiz, yaptığı işlevlere bakıldığında kendi içerisinde de farklılıklar göstermektedir. Ürünler; 3 ipli haşbaylı balya makinesi, 3 ipli haşbaysız balya makinesi ve 2 ipli haşbaysız balya makinesi olarak sınıflandırılmaktadır. Standart tip 3 ipli haşbaylı ve geniş tabla balya makinelerimiz parçalayıcı ünitesi söküldüğünde yonca, fiğ, korunga gibi ürünleri de balyalama yapmaktadır.

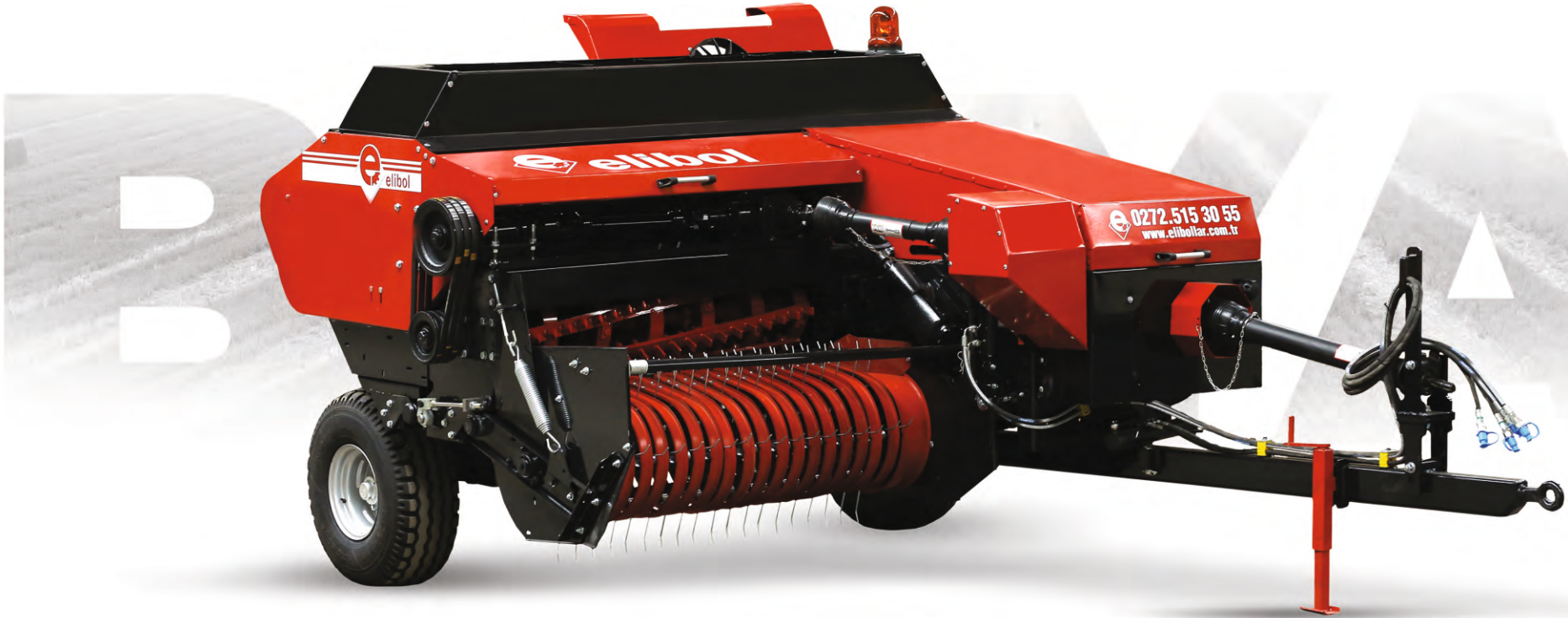
Buğday, arpa, yulaf, çavdar gibi tahıllar ile fiğ, korunga ve yonca gibi yem bitkilerinin hasadı sonrası tarlada kalan saplari, saman ve sap olarak balya haline getirir. Makinenin çalışması için gerekli olan güç, traktör kuyruk milinden shaft yardımıyla alınır. Sessiz ve hızlı çalışır. Ayrıca pikap kısmında bulunan hidrolik sistem sayesinde, toplayıcı ünite kolaylıkla aşağı ve yukarı hareket ettirilerek ayarlanabilir. Böylece kullanıcı traktör üzerinden pikabi tarla yüzeyine göre rahatça hareket ettirmekte ve tarla yüzeyinde ürün kalıntısı minimuma indirmektedir. Makineler üzerindeki hareket aktarım ünitelerinin uygun seçimi ile traktör güç gereksinimi en aza indirilmiştir.

TW03 Balya Makinesi daha farklı ana gövde, şasi ve balya sıkıştırma odası, daha kalın ve güçlü malzemeden imal edilmiştir. Volant traktör güç gereksinimini en asgariye indirecek şekilde tasarlanmış olup, göbeğinde bulunan rulman ve sigorta kesme durumunda aşınma ve ayırılma riskleri ortadan kalkmıştır. Firmamızın imal etmiş olduğu bütün ürünler; deney raporlu, sanayi sicil belgeli ve imalat belgelidir. Ürünlerimiz Tarım Kredi Kooperatifi, Pankobirlik ve Ziraat Bankası aracılığıyla satılmaktadır. Garanti sürecinde hızlı müdahale ve çabuk çözüm üretimi sayesinde makinelerin arızada kalma sürelerini minimuma indirmeyi amaçlayan hizmetimiz ile tarım makineleri sahiplerinin maksimum memnuniyeti ve kazancı amaçlanmıştır.



BALYA MAKİNASI

3 İPLİ



BALYA MAKİNESİ

3 İPLİ

TEKNİK ÖZELLİKLER	3 İPLİ HAŞBAYLI BALYA MAKİNESİ
Model	TW03S
İş Genişliği (cm)	150
Balya Ebadı (cm)	36-46
Balya uzunluğu (cm)	30-135
Ot Balya Ağırlığı (kg)	25-35
Saman Balya Ağırlığı (kg)	28-25
Parçalayıcı Ünite (Haşbay)	Yıldız Haşbay
Parçalayıcı Ünite (Haşbay) Pozisyonu	Hidrolik Ayarlanabilir
Haşbay Hareket Devri (1/min)	2 Opsiyonlu 1900/900
Bağlama Sistemi Hareketi	Zincir Dişli Sistemi
Besleme Ünitesi (Yabalar) Hareketi	Zincir Dişli Sistemi
Besleme Ünitesi (Yabalar) Sistemi	Otomatik/Yaylı
Pikap İç Genişliği (cm)	150
Çalışma Konumunda Makine Uzunluğu (cm)	640
Yol Konumunda Makine Uzunluğu (cm)	500
Genişlik (cm)	258
Yükseklik (cm)	180
Sol Teker Ebatı	10/75-15,3
Sağ Teker Ebatı	10/80-12
Ağırlık (kg)	2450
Güç Gereksinimi (Hp)	60-70
Bağlama Sistemi	3 İpli
İş Verimi (Balya/Gün)	1000-1200

TEKNİK ÖZELLİKLER	3 İPLİ HAŞBAYSIZ BALYA MAKİNESİ
Model	TW03
İş Genişliği (cm)	155
Balya Ebadı (cm)	36-46
Balya uzunluğu (cm)	30-135
Ot Balya Ağırlığı (kg)	25-35
Saman Balya Ağırlığı (kg)	18-25
Parçalayıcı Ünite (Haşbay)	Yok
Piston Stroğu (cm)	66
Piston Hızı (Strok/min)	90
Pikap İç Genişliği (cm)	155
Çalışma Konumunda Makine Uzunluğu (cm)	640
Yol Konumunda Makine Uzunluğu (cm)	500
Genişlik (cm)	258
Yükseklik (cm)	180
Sol Teker Ebatı	7,50x16
Sağ Teker Ebatı	6,50x16
Ağırlık (kg)	2000
Güç Gereksinimi (Hp)	60-70
Bağlama Sistemi	3 İpli
İş Verimi (Balya/Gün)	1000-1200



Kaporta Renk Seçenekleri



BALYA MAKİNASI

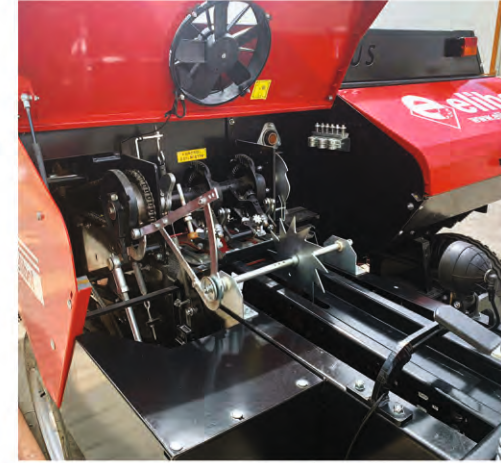
2 İPLİ HAŞBAYSIZ



BALYA MAKİNESİ

2 İPLİ HAŞBAYSIZ

TEKNİK ÖZELLİKLER	2 İPLİ YENİ NESİL BALYA MAKİNESİ
Model	TW02
İş Genişliği (cm)	150
Balya Ebadı (cm)	36-46
Balya uzunluğu (cm)	30-135
Ot Balya Ağırlığı (kg)	25-35
Saman Balya Ağırlığı (kg)	28-25
Parçalayıcı Ünite (Haşbay)	Yok
Bağlama Sistemi Hareketi	Zincir Dişli Sistemi
Besleme Ünitesi (Yabalar) Hareketi	Zincir Dişli Sistemi
Besleme Ünitesi (Yabalar) Sistemi	Otomatik/Yaylı
Piston Stroğu (cm)	66
Piston Hızı (Strok/min)	90
Pikap İç Genişliği (cm)	150
Çalışma Konumunda Makine Uzunluğu (cm)	640
Yol Konumunda Makine Uzunluğu (cm)	500
Genişlik (cm)	258
Yükseklik (cm)	180
Sol Teker Ebatı	10/75-15,3
Sağ Teker Ebatı	10/80-12
Ağırlık (kg)	1900
Güç Gereksinimi (Hp)	60-70
Bağlama Sistemi	2 İpli
İş Verimi (Balya/Gün)	1000-1200



Kaporta Renk Seçenekleri



TAS KIRMA TOPLAMA



“Geçmişimiz, Geleceğinizdir”

TAŞ KIRMA



TAŞ KIRMA

Elibol Crusher 1500 Taş Kırma Makinası;

Traktör kuyruk mili ile hareketini sağlamaktadır. Traktör hidrolik askı kollarına bağlanan Taş Kırma Makinası, tarla yüzeyindeki ve 12-20 cm toprak altındaki taşları, özel yapılı ithal elmas bıçakları yardımıyla kırmaktadır. Kırma işlemi 32 adet elmas bıçak ve 25 mm kalınlığında HARDOX çene arasında gerçekleşmektedir. Makine iç kısmı, aşınmaya dayanımlı özel yapılı HARDOX 12 mm saclar ile donatılmıştır. Makine; taşlı tarlalar, meyve bahçeleri, seralar, sahil kenarları ve tarıma elverişli hale gelebilecek, taş yoğunluğu bulunan bütün arazilerde kullanılmaktadır. Arazi yüzeyindeki taşların kırılması ile toprak, tarıma ve özel kulanıma elverişli hale gelmekte ve toprak içerisine taş vb. ürünlerde bulunan mineral maddeler bırakılmaktadır. Böylece tarım arazilerinden alınan verim artmakta ve kimyasal gübre kullanımı azalmaktadır.

Taş kırma ve dağıtma makinası yüzey üzerinde ki 20 cm'e kadar olan taşları toprağa kazandırarak maksimum verim elde etmenizi sağlar. Taşlık arazilerde üst düzey verim ve işlenilebilirlik sunan taş kırma makinası, en fazla verimi almanız için geliştirilmiştir.

Aynı zamanda yol yapım işlemlerinde de kullanılabilir.

- Yüzeydeki 15-20 cm çapındaki taşları kırmaya yardımcı olur.
- İşleme derinliği toprağın yapısına göre 12-20 cm arasındadır.
- Çalışma ile hızı minimum 0,2- 0,9 km olacak şekilde saatte 800-1200 m2 alanı işlemeye yardımcı olur.
- Taşlık alanları tarıma elverişli hale getirilmesine kolaylık sağlar.
- Taşları kırarak taştaki mineral ve elementleri toprağa homojen karıştırır.
- Yol yapımında ve bakımında kullanılabilir.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	CRUSHER 1500
İş Genişliği (mm)	1500
Toprak İşleme Derinliği (mm)	MAX. 150
Çalışma Hızı (km/h)	0,3-1,5
Makine Ağırlığı (kg)	1400
Kırıcı Bıçak Sayısı (Adet)	32
Kırıcı Bıçak Özelliği	Özel Elmas Uçlu Sistem
Kırıcı Bıçak Pozisyonu	Sökülebilir
Kuyruk Mili Devri (1/min)	540
Makine Arka Kapak	Hidrolik Ayarlanabilir Piston
Makine Şase ve İç Destek Malzemesi	Hardox
Yağ Pompası Güç Kaynağı	Traktör Kuyruk Mili
Makine Arka Kapak	PT.O.
Güç Gereksinimi (Hp)	90-100 Hp
Gerekli Traktör Özelliği	Süpürge Sürünge Vites
Makine Genişliği (mm)	1800
Makine Uzunluğu (mm)	1250
Makine Yüksekliği (mm)	1200

TAŞ TOPLAMA



TAŞ TOPLAMA

Elibol Taş Toplama Makinası;

Arazi yüzeyinde veya toprak altında belirli derinlikte bulunan taşların toplanması ve depolanması sağlar. Taşların toplanabilmesi için tasarlanmış rotor, ısıl işlem görmüş bıçaklar ve özel tasarlanmış yaylardan oluşmaktadır. Bu komponentler sayesinde makineye zarar oluşturmadan her çapta ve çeşitte taşlar toplanabilmektedir. Depolama ünitesi hareketini hidrolik silindir yardımı ile sağlamaktadır. Özel olarak geliştirilmiş çelik toplayıcılar sayesinde eleğe dökülen taşlar topraktan arındırır. Taşlar depoya taşınır, toprak ise tarlaya geri bırakılır. Üstün tasarımı sayesinde makine her türlü toprak koşullarında ekonomik olarak kullanılmaktadır. Makinanın üretiminde kullanılan bütün malzemeler özenle seçilmiş ve kaliteden ödün verilmeden imal edilmiştir. Tarlalar, inşaat sahaları, bahçeler, siteler, araziler ve taşların temizlenmesini istediğiniz her yerde kullanılabilir.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	COLLECTOR 1750
Çalışma Hızı (km/h)	2-10
Makine Ağırlığı (kg)	25
Kuyruk Mili Devri (1/min)	540
Rotor Çalışma Devri (1/min)	82
Ağırlık (kg)	3710
Uzunluk (mm)	5100
Genişliği (mm)	2450
Yükseklik (mm)	2250
İş Genişliği (mm)	1700
Dökme Yüksekliği (mm)	3250
Toplanabilir Taş Çapı (mm)	30-350
Toplama Bıçak Sayısı (Adet)	68
Hareketli Yay Sayısı (Adet)	34
Toprak Bıçak Kalınlığı (mm)	15
Depo Kapasitesi (m ³)	3
Gerekli Traktör Gücü (Hp)	70
Elek Boyutları (cm)	132X155



YEM KARMA

MAKİNASI

4 m³ - 6 m³ - 8 m³ - 10 m³



“Geçmişimiz, Geleceğinizdir”

YEM KARMA MAKİNESİ



Elibol Yem Karma ve Dağıtma Makinası;

İşlevlerinin tümünü traktör arkasına çeki oku ile bağlanıp yükleme ve boşaltma gibi hareketlerini kuyruk milinin makine üzerinde bulunan hidromotoru basınçlandırmasıyla yem karma ve dağıtma gibi işlemleri gerçekleştirmekte ve bu sayede yüksek iş gücü gerekliliğini ve zamana bağlı kayıpları minimuma indirmektedir.

Süt siğir yetiştiriciliği, besi yetiştiriciliği ve küçük baş hayvan yetiştiriciliğinde, et ve süt kalitesini üst düzeyde tutulması için tasarlanan bir kombine makinedir. Bu makine ile hayvanların ihtiyacı olan rasyon yemdeki homojenlik ve istenilen granül iriliği maksimum düzeyde tutulmaktadır. Tamamen bu amaç için üretilen Elibol Yem Karma ve Dağıtma Makinasının faydaları;

- Yem olarak kullanmak istediğiniz; sap, saman, yonca, silaj, küspe, kesif yem gibi ürünleri yem karma makinasında homojen bir yapı haline getirebilir oluşu,
- Opsiyonel olarak müşterilerimize sunduğumuz tartım sistemi, 17 rasyon hafızasına sahip ve çoklu dil seçeneği içeren menü ile ürünlerin istenilen ağırlıkta hazırlanması,
- Makine üzerinde mevcut olan yükleme kepçesi ile ürünleri düşük iş gücü ile makine haznesine aktarım kolaylığı
- Elektronik kontrol kumandası sayesinde kullanım kolaylığı,
- İşçi ve zamana bağlı kayıpları minimuma indirebilir oluşu gibi faydaları sonucunda hayvandan alacağınız et ve süt verimindeki artış sizin kararlılık ve rekabet edebilirliğinize katkı sağlayacaktır.



YEM KARMA MAKİNESİ



TEKNİK ÖZELLİKLER	ELİBOLMIX 4
Model	Tigermix 4
Gövde Hacmi	4 m ³
Boş Ağırlık(kg)	2200
Yükleme Sistemi	Arka Kısım Yükleme Keççesi
Yükleme Kapasitesi (kg)	1750
Helezon Sistemi	Yatay Çift Helezon
Hareket Sistemi	Planet Redüktörlü Dişli Grubu
Kuyruk Mili Devri (1/min)	540
Karışım homojenliği (%)	90
Karışım Süresi (dakika)	15
Tartım Sistemi	Opsiyonel
Tartım Sistemi Özelliği	17 Rasyon Hafızalı Dijital Sistem
İlk Hareket Aktarımı	Planet Redüktör
Hidrolik Basınç Kaynağı	Makine Üzerinde Mevcut Yağ Pompası
Yağ Pompası Güç Kaynağı	Traktör Kuyruk Mili
Hareket İletimi	PT.O.
Helezon Güç Dağılımı	Freze Bağlantı Sıvı Yağ Koruma Dişli Grubu
Güç Gereksinimi (Hp)	45
Hareket Giriş Mili Sayısı	Tek
Tekerlek Ölçüleri	10,0 / 80-12
Traktör Ayırıcı Ayak	Manuel Kriko
Boşaltma Kapağı	Opsiyonel
Dağıtma Sistemi	Konveyör Bant
Konveyör Devri (1/min)	80
Gövde Zemin Saç Kalınlığı (mm)	8
Helezon Yaprak Saç Kalınlığı (mm)	12
Koruyucu Boya Rengi	Opsiyonel
Kıyıcı Balta Bıçak Sayısı (Adet)	22
Kıyıcı Papatya Bıçak Sayısı (Adet)	24
Makine Genişliği (mm)	1550
Makine Uzunluğu (mm)	4100
Makine Yüksekliği (mm)	2200

TEKNİK ÖZELLİKLER	ELİBOLMIX 6
Model	Tigermix 6
Gövde Hacmi	6 m ³
Boş Ağırlık(kg)	2700
Yükleme Sistemi	Arka Kısım Yükleme Keççesi
Yükleme Kapasitesi (kg)	2600
Helezon Sistemi	Yatay Çift Helezon
Hareket Sistemi	Planet Redüktörlü Dişli Grubu
Kuyruk Mili Devri (1/min)	540
Karışım homojenliği (%)	90
Karışım Süresi (dakika)	15
Tartım Sistemi	Opsiyonel
Tartım Sistemi Özelliği	17 Rasyon Hafızalı Dijital Sistem
İlk Hareket Aktarımı	Planet Redüktör
Hidrolik Basınç Kaynağı	Makine Üzerinde Mevcut Yağ Pompası
Yağ Pompası Güç Kaynağı	Traktör Kuyruk Mili
Hareket İletimi	PT.O.
Helezon Güç Dağılımı	Freze Bağlantı Sıvı Yağ Koruma Dişli Grubu
Güç Gereksinimi (Hp)	55
Hareket Giriş Mili Sayısı	Tek
Tekerlek Ölçüleri	10,0 / 75-15,3
Traktör Ayırıcı Ayak	Hidrolik Piston
Boşaltma Kapağı	İsteğe Bağlı
Dağıtma Sistemi	Konveyör Bant
Konveyör Devri (1/min)	80
Gövde Zemin Saç Kalınlığı (mm)	10
Helezon Yaprak Saç Kalınlığı (mm)	16
Koruyucu Boya Rengi	Kırmızı
Kıyıcı Balta Bıçak Sayısı (Adet)	28
Kıyıcı Papatya Bıçak Sayısı (Adet)	52
Makine Genişliği (mm)	1900
Makine Uzunluğu (mm)	4900
Makine Yüksekliği (mm)	2450

YEM KARMA MAKİNESİ

TEKNİK ÖZELLİKLER	ELİBOLMIX 8
Model	Tigermix 8
Gövde Hacmi	8 m ³
Boş Ağırlık(kg)	2850
Yükleme Sistemi	Arka Kısım Yükleme Keççesi
Yükleme Kapasitesi (kg)	2900
Helezon Sistemi	Yatay Çift Helezon
Hareket Sistemi	Planet Redüktörlü Dişli Grubu
Kuyruk Mili Devri (1/min)	540
Karışım homojenliği (%)	90
Karışım Süresi (dakika)	15
Tartım Sistemi	Opsiyonel
Tartım Sistemi Özelliği	17 Rasyon Hafızalı Dijital Sistem
İlk Hareket Aktarımı	Planet Redüktör
Hidrolik Basınç Kaynağı	Makine Üzerinde Mevcut Yağ Pompası
Yağ Pompası Güç Kaynağı	Traktör Kuyruk Mili
Hareket İletimi	P.T.O.
Helezon Güç Dağılımı	Freze Bağlantı Sıvı Yağ Koruma Dişli Grubu
Güç Gereksinimi (Hp)	55
Hareket Giriş Mili Sayısı	Tek
Tekerlek Ölçüleri	11,5 / 80-15,3
Traktör Ayırıcı Ayak	Hidrolik Piston
Boşaltma Kapağı	Sağ / Tek Yön
Dağıtma Sistemi	Konveyör Bant
Konveyör Devri (1/min)	80
Gövde Zemin Saç Kalınlığı (mm)	10
Helezon Yaprak Saç Kalınlığı (mm)	16
Koruyucu Boya Rengi	Kırmızı
Kıyıcı Balta Bıçak Sayısı (Adet)	28
Kıyıcı Papatya Bıçak Sayısı (Adet)	52
Makine Genişliği (mm)	2100
Makine Uzunluğu (mm)	5100
Makine Yüksekliği (mm)	2850

TEKNİK ÖZELLİKLER	ELİBOLMIX 10
Model	Tigermix 10
Gövde Hacmi	10 m ³
Boş Ağırlık(kg)	4310
Yükleme Sistemi	Arka Kısım Yükleme Keççesi
Yükleme Kapasitesi (kg)	2900
Helezon Sistemi	Yatay Çift Helezon
Hareket Sistemi	Planet Redüktörlü Dişli Grubu
Kuyruk Mili Devri (1/min)	540
Karışım homojenliği (%)	90
Karışım Süresi (dakika)	15
Tartım Sistemi	Opsiyonel
Tartım Sistemi Özelliği	17 Rasyon Hafızalı Dijital Sistem
İlk Hareket Aktarımı	Planet Redüktör
Hidrolik Basınç Kaynağı	Makine Üzerinde Mevcut Yağ Pompası
Yağ Pompası Güç Kaynağı	Traktör Kuyruk Mili
Hareket İletimi	P.T.O.
Helezon Güç Dağılımı	Freze Bağlantı Sıvı Yağ Koruma Dişli Grubu
Güç Gereksinimi (Hp)	60
Hareket Giriş Mili Sayısı	Tek
Tekerlek Ölçüleri	11,5 / 80-15,3
Traktör Ayırıcı Ayak	Hidrolik Piston
Boşaltma Kapağı	Sağ / Tek Yön
Dağıtma Sistemi	Konveyör Bant
Konveyör Devri (1/min)	80
Gövde Zemin Saç Kalınlığı (mm)	10
Helezon Yaprak Saç Kalınlığı (mm)	16
Koruyucu Boya Rengi	Kırmızı
Kıyıcı Balta Bıçak Sayısı (Adet)	36
Kıyıcı Papatya Bıçak Sayısı (Adet)	68
Makine Genişliği (mm)	2100
Makine Uzunluğu (mm)	5800
Makine Yüksekliği (mm)	2400





RÖMÖRK

4 TON - 6 TON - 8 TON - 10 TON

 elibol



“Geçmişimiz, Geleceğinizdir”

RÖMORK

4 TON - 6 TON - 8 TON - 10 TON



4T TEK DİNGİLLİ RÖMORK

Ürün Kodu	ELB-TD-4T
Kasa Uzunluğu	3000 mm
Kasa Genişliği	1900 mm
Kapak Yüksekliği	400 mm
İlave Yüksekliği	300 mm
Faydalı Yük	4 Ton
Damper	Geriye Devirmeli



4T ÇİFT DİNGİLLİ RÖMORK

Ürün Kodu	ELB-2D-4T
Kasa Uzunluğu	4000 mm
Kasa Genişliği	2000 mm
Kapak Yüksekliği	500 mm
İlave Yüksekliği	300 mm
Faydalı Yük	4 Ton
Hacim	6.40 m ³
Damper	Geriye Devirmeli

Elibol Römork;

Elibol Tarım Makinelerinin üretmiş olduğu römork, tarım alanındaki mükemmelliği temsil ediyor. Bu römorklar modern yenilikleri geleneksel işçilikle birleştirerek, dünya genelindeki çiftçiler için dayanıklı, uzun ömürlü ve verimli çözümler sunuyor. Ürün taşımacılığında Elibol römorkları kalite ile güvenilirlik arayan çiftçiler için tercih edilen seçenek haline geliyor. Elibol Tarım Makinaları zengin opsiyon seçenekleri ile geniş ürün konfigürasyonları sağlamaktadır. Tek dingil, çift dingil, ilave üst kapak, havalı fren, hidrolik fren ve damper seçeneklerini sunan Elibol siz değerli çiftçilerimizin yükünü taşımaktan gurur duyuyor.

RÖMORK

4 TON - 6 TON - 8 TON - 10 TON



6T ÇİFT DİNGİLLİ RÖMORK

Ürün Kodu	ELB-2D-6T
Kasa Uzunluğu	4500 mm
Kasa Genişliği	2100 mm
Kapak Yüksekliği	600 mm
İlave Yüksekliği	300+300 mm
Faydalı Yük	6 Ton
Hacim	11.34 m ³
Damper	Geriye Devirmeli

8T ÇİFT DİNGİLLİ RÖMORK

Ürün Kodu	ELB-2D-8T
Kasa Uzunluğu	4750 mm
Kasa Genişliği	2100 mm
Kapak Yüksekliği	600 mm
İlave Yüksekliği	300+300 mm
Faydalı Yük	8 Ton
Damper	Geriye Devirmeli

10T ÇİFT DİNGİLLİ RÖMORK

Ürün Kodu	ELB-2D-10T
Kasa Uzunluğu	5250 mm
Kasa Genişliği	2200 mm
Kapak Yüksekliği	600 mm
İlave Yüksekliği	350+350 mm
Faydalı Yük	10 Ton
Hacim	15.01 m ³
Damper	Geriye Devirmeli

MEYVE TOPLAMA RÖMÖRKÜ



MEYVE TOPLAMA RÖMORKU

Elibol Meyve Toplama Römorku;

Çeki halkası ile traktöre bağlanan Elibol Meyve Toplama Römorku, meyve bahçelerinin yapısına uygun, meyve toplama işlemini kolaylaştıran çok amaçlı bir üründür. Meyve toplama işlemi için gerekli yükseklik, traktör hidrolik sistemi yardımıyla ayarlanarak ağaç üstlerinde bulunan meyvelerin dahi sorunsuz toplanabilmesini sağlamaktadır. Meyve toplama işlemi için gerekli insan işgücünü azaltan sistem ile toplanan meyveler römork üzerinde kasalar ile biriktirilebilmektedir. Römork sağ ve sol yandan açılan ayaklıkları ile iki taraftan da meyve toplama işlemini kolaylıkla yapılabilmesi için tasarlanmıştır.



TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	EMT 30
Genişlik (mm)	1500
Uzunluk (mm)	3900
Yükseklik (mm)	1600
Ağırlık (mm)	1340
Kaldırma ve Hareket Sistemi	Hidrolik Kumanda Kontrol
Max. Kaldırma Yüksekliği (mm)	2600
Açılabilir Ayaklık	Sağ ve Sol Açılabilir
Max. Açılabilir (mm)	2800



Elibol Tabla Römorku;

Tarlalar arası güzergahlardaki dar ve zorlu yollarda daha rahat ulaşım sağlanması adına ayarlanabilir dingili, her boyutta ve markada tabla için özel olarak üretilmesiyle birlikte sizlere daha konforlu bir seyahat sağlamak amacıyla üretilmiştir. Demonte nakliye imkanıyla da nakliyede kolaylık sunmaktadır.



Lined area for notes, consisting of 25 horizontal lines.

elibollar.com.tr

Geçmişimiz **Geleceğinizdir**



T: +90 (272) 515 33 88
F: +90 (272) 515 12 68
Yunus Emre Mah. Göktürk Sk. No:1
Sandıklı / Afyonkarahisar
elibollar@elibollar.com.tr