

KOMBİNE TEK SIRALI ŞİFTLEME SİSTEMLİ TRAKTÖRLE ÇEKİLEN PAMUK TOPLAMA MAKİNESİ

COTTON HARVESTING MACHINE
WHICH IS PULLED BY TRACTOR
WITH COMBINED SINGLE
ROW SHIFTING SYSTEM

HASAT ÖNCESİ DİKKAT EDİLMESİ GEREKEN HUSUSLAR

- *Pamuk hasat öncesi hazırlığında yapılan kurutma ilaçları atım tarihinin oldukça geç olması gerekmektedir. İlacın fazla atılması şarttır.
- *Pamuk yaprakları tamamen kuru ve dökülmüş olmalıdır, bunun için ziraat mühendislerine başvurunuz. Makinanızın verimli olarak çalışabilmesi için bu gerekmektedir.

ATTENTION BEFORE THE HARVEST

- * Use of drying drugs as a preparation before the cotton harvest must be quite late. The drug must be used in plenty.
- * The cotton leaves must be dry and defoliated completely, apply to farming engineers for it, it must be done to run your machine efficiently.





ozenistarmak.com



KOMBİNE TEK SIRALI ŞİFTLEME SİSTEMLİ TRAKTÖRLE ÇEKİLEN PAMUK TOPLAMA MAKİNESİ

COTTON HARVESTING MACHINE
WHICH IS PULLED BY TRACTOR
WITH COMBINED SINGLE
ROW SHIFTING SYSTEM



Hesaplı çözüm fırsatı

Özen İş **Bedirhan 2018** Traktörle Çekilen Pamuk Hasat Makinesi
Düşük traktör gücü
Düşük yakıt tüketimi
Deterjan ve benzeri sıvılar kullanmadan kuru toplama
Özen İş **Bedirhan 2018** ile hasat edilmiş pamuğu depo edebilme
Kolay tamir edilebilir mekanik tasarım
Yıllık düşük bakım masrafı
Düşük arıza oranı
Pamuk elyafına zarar vermeden toplama
En düşük fire oranı
Minimum sayıda personel ile pamuk hasadı yapabilme
Kalifiye eleman olmaksızın hasat yapabilme
Yüksekliği ayarlanabilir toplama tablası



Kolay Kullanım

Özen İş **Bedirhan 2018** sadece 60 hp gücünde bir traktör, 540 d/dk. lık Kuyruk mili açık merkezli bir hidrolik çıkışı ve kategori 2 hidrolik askı sistemine ihtiyaç duyar. Kolay takılan hidrolik çıkışı hortumları, kumanda kolu, kablosu, kuyruk mili ve alt bağlantı pimi sayesinde **Bedirhan 2018**'yi Traktöre bağlamak ve ayırmak çok kolay



Kolay bağlantı

Özen İş **Bedirhan 2018** sadece 60 hp gücünde bir traktör, 540 d/dk. lık Kuyruk mili açık merkezli bir hidrolik çıkışı ve kategori 2 hidrolik askı sistemine ihtiyaç duyar. Kolay takılan hidrolik çıkışı hortumları, kumanda kolu, kablosu, kuyruk mili ve alt bağlantı pimi sayesinde **Bedirhan 2018**'yi Traktöre bağlamak ve ayırmak çok kolay

*Pamuk hasat öncesi hazırlığında yapılan kurutma ilaçları atım tarihinin oldukça geç olması gerekmektedir. İlaçın fazla atılması şarttır.

*Pamuk yaprakları tamamen kuru ve dökülmüş olmalıdır, bunun için ziraat mühendislerine başvurunuz. Makinanızın verimli olarak çalışabilmesi için bu gerekmektedir.

An economic solution

Özen İş **Bedirhan 2018** Tractor Pulled Cotton Harvesting Machine
Low Tractor power
Low fuel consumption
Dry harvest without using detergents or similar fluids
Ability of storing the harvested cotton with Özen İş **Bedirhan 2018**
Mechanical design which is easy to repair
Low annual maintenance cost
Low failure ratio
Harvesting the cotton without damaging the fiber
The lowest wastage ratio
Cotton harvesting with minimum personnel
Harvesting without need of qualified personnel
Height adjustable harvesting table

Easy connection

Özen İş **Bedirhan 2018** Only requires 60 Hp tractor, 540 rpm tail shaft open center hydraulic projection and category 2 hydraulic suspension system. It is easy connect and disconnect **Bedirhan 2018** with tractor by means of hydraulic outlet hoses which can be installed easily, command lever, cable, tail shaft and lower connection pin

Easy to use

Özen İş **Bedirhan 2018** Cotton Harvesting Machine allows clean and very fast and efficient product harvesting by means of Chain Peeling Units of which Superiority is absolutely proven. (Patented Patent No: 012/01715- 2012/10448). **Bedirhan 2018** can collect 3-4 decare area with 7,5 km/h collection speed provided that row space is minimum 60 cm.

* Use of drying drugs as a preparation before the cotton harvest must be quite late. The drug must be used in plenty.

* The cotton leaves must be dry and defoliated completely, apply to farming engineers for it, it must be done to run your machine efficiently.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Model	Bedirhan 2018
Sıra Adedi	1
Sıra Aralığı En az	60 cm
Toplama Sistemi	Zincirli Sistem
Yükseklik Algılama	Tekerli Küçük Çap
Toplama Hızı	6.3-7.8 km/h.
Traktör Uygunluğu	60 hp 540 d/d.
Temizleme (Siftleme)	50 cm. Ø çift toplu testere sistem
Pamuk Yükleme Sistemi	Çift fan Ø 70 cm.
Hidrolik Sistem	250 Bar
Yağ Kapasitesi	80 lt.
Hidrolik Sistem Tipi	Kapalı Sistem
Pompa Tipi	Tandem
Lastik Ölçüsü	12.5/80-18
Lastik Basıncı	50 psi
Renk	Ral 3020 Kırmızı - Ral 1033 Sarı

BOYUTLAR

Uzunluk	350 cm.
Genişlik	300 cm.
Yükseklik	300 cm
Karın Altı Yüksekliği	350 cm
Ağırlık	3500 kg

TECHNICAL SPECIFICATIN

Model	Bedirhan 2018
Number of Lines	1
Line range Min.	60 cm
Harvesting System	Chain System
Height Detection	Small diameter wheels for
Harvesting Rate	6.3-7.8 km/h.
Tractor Suitability	60 hp 540 d/d.
Cleaning (Shifting)	50 cm. Ø double ball saw system
Coton Loading System	Double ventilator Ø 70 cm.
Hydraulic System	250 Bars
Oil Capacity	80 lt.
Hydraulic System Type	Closed system
Pump Type	Tandem
Wheel Measure	12.5/80-18
Wheel Pressure	50 psi
Color	Ral 3020 Red - Ral 1033 Yellow

DIMENSION

Lenght	350 cm.
Width	300 cm.
Height Detection	300 cm
Under Belly Height	350 cm
Weight	3500 kg

