



  
**AKÇAPINAR**  
TARIM MAKİNALARI



Pınar'ın Gücü  
Toprağın Bereketi  
Akçapınar Tarım Makineleri



## GRADE LAZER

Grade lazer tesviye makinesi lazer ve gps seçenekleri ile hassas yüzey tesviyelerinin sıfır hata daha az maliyet ve kısa zaman ile yapılması sağlar.

Grade ile tesviye edilmiş tarlada yabancı ot problemi azalır toprakta tarlanın her yerinin esit hale gelmesini sağlar. Kimyasal kullanımı düşer ve işlenebilir alanın daha çok artmasını olanak tanır, daha pratik daha düzgün ve daha verimli tarım yapılmasına olanak tanır.

### GRADE LAZER

MODEL	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	KİLO (KG)	YOL GENİŞLİĞİ	GÜÇ (HP)
LAZER GRADE 350 CM	350	2100	250	90-110
LAZER GRADE 400 CM	400	2500	250	90-110
LAZER GRADE 450 CM	450	2700	250	110-130
LAZER GRADE 500 CM	500	2900	250	130-160
LAZER GRADE 550 CM	550	3100	250	140-180
LAZER GRADE 600 CM	600	3400	250	180-220
YUNAN ALICI TAKIMI				
YERLİ ALICI TAKIMI				
DÜZ BEYİN				
ÇİFT BEYİN				
RL-200 2S BEYİN				

### MİNİ GRADE LAZER

MODEL	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	KİLO (KG)	YOL GENİŞLİĞİ	GÜÇ (HP)
MİNİ GRADE LAZER 250	250	1700	250	70-90
MİNİ GRADE LAZER 300	300	1800	300	90-110
MİNİ GRADE LAZER 350	350	1900	350	100-120
DÜZ BEYİN				
ÇİFT EGİM				
RL-200 2S BEYİN				
YUNAN ALICI TAKIMI				
YERLİ ALICI TAKIMI				

### MANUEL GRADE LAZER

MODEL	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	KİLO (KG)	YOL GENİŞLİĞİ	GÜÇ (HP)
MANUEL GRADE LAZER 300	300	1100	300	70-80
MANUEL GRADE LAZER 350	350	1150	350	80-90
MANUEL GRADE LAZER 400	400	1200	400	100-110
MANUEL GRADE LAZER 500	500	1250	500	130-160
MANUEL GRADE LAZER 600	600	1300	600	160-200



## TRUVA

Truva daha az çeki gücü gerektirir ve küçük traktörler için kullanıma uygundur. Tohum yatağı hazırlama, anız işleme olmak üzere toprak işlemede etkin ve rahat kullanım alanı olan Truva diskaro toprağı devirmeden bitki atıklarını parçalayarak toprağı karışmasını sağlar bu sayede toprağın biyolojik dengesini sağlayarak verimli tarım yapmanıza olanak tanır.

## TRUVA

MODEL	DİSK SAYISI	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	AĞIRLIK (KG)	GÜÇ (HP)
TRUVA 2,5 MT LAMA MERDANELİ	20	250	1250	75-90
TRUVA 2,5 MT BORU MERDANELİ	20	250	1250	75-90
TRUVA 2,5 MT V-RİNG MERDANELİ	20	250	1400	90-110
TRUVA 2,5 MT SAC MERDANELİ	20	250	1600	90-110
TRUVA 3 MT LAMA MERDANELİ	24	300	1400	90-110
TRUVA 3 MT BORU MERDANELİ	24	300	1400	90-110
TRUVA 3 MT V-RİNG MERDANELİ	24	300	1550	110-130
TRUVA 3 MT SAC MERDANELİ	24	300	1750	110-130
TRUVA 3,5 MT LAMA MERDANELİ	28	350	1550	100-120
TRUVA 3,5 MT BORU MERDANELİ	28	350	1550	100-120
TRUVA 3,5 MT V-RİNG MERDANELİ	28	350	1700	110-130
TRUVA 3,5 MT SAC MERDANELİ	28	300	1850	110-130
TRUVA 4 MT SABİT SASE LAMA MERDANELİ	32	400	1700	130-150
TRUVA 4 MT SABİT SASE BORU MERDANELİ	32	400	1700	130-150
TRUVA 4 MT SABİT SASE V-RİNG MERDANELİ	32	400	1850	150-180
TRUVA 4 MT SABİT SASE SAC MERDANELİ	32	400	2000	150-180
<b>OPSİYONEL</b>				
LAMA MERDANE FARKI	2,5 MT - 3 MT - 3,5 MT			
BORU MERDANE FARKI	2,5 MT - 3 MT - 3,5 MT			
V-RİNG MERDANE FARKI	2,5 MT - 3 MT - 3,5 MT			
SAC MERDANE FARKI	2,5 MT - 3 MT - 3,5 MT			



## TERRA GOBLE

TERRA DİSK	MODEL	DİSK SAYISI	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	AĞIRLIK (KG)	GÜÇ (HP)
	TRGD - AĞIR TİP GOBLEY	20	200	1400	70-80
	TRGD - AĞIR TİP GOBLEY	22	220	1580	70-80
	TRGD - AĞIR TİP GOBLEY	24	240	1650	80-90
	TRGD - AĞIR TİP GOBLEY	26	260	1700	90-100
	TRGD - AĞIR TİP GOBLEY	28	280	1780	100-110
	TRGD - AĞIR TİP GOBLEY	30	300	1860	110-120
	TRGD - AĞIR TİP GOBLEY	32	320	1940	120-130
	TRGD - AĞIR TİP GOBLEY	34	340	2020	130-140
	TRGD - AĞIR TİP GOBLEY	36	360	2100	140-150
OPSİYONEL KAVİS TERTİBATI					

KATLAMALI TERRA DİSK	MODEL	DİSK SAYISI	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	AĞIRLIK (KG)	GÜÇ (HP)
	TRGDK - AĞIR TİP KATLAMALI GOBLEY	40	430	3500	150-180
	TRGDK - AĞIR TİP KATLAMALI GOBLEY	44	480	3650	170-200
	TRGDK - AĞIR TİP KATLAMALI GOBLEY	48	530	3800	190-210
	TRGDK - AĞIR TİP KATLAMALI GOBLEY	52	580	4000	210-240
	TRGDK - AĞIR TİP KATLAMALI GOBLEY	56	630	4300	230-260
	TRGDK - AĞIR TİP KATLAMALI GOBLEY	60	680	4500	250-280
	TRGDK - AĞIR TİP KATLAMALI GOBLEY	64	730	4800	280-320

Terra Disc gobley bir çok görevi tamamlamak için sunulmuş bir makinedir hem yüksek kalıntılı birincil toprak işlemlerinde hem de ikincil toprak işlemlerinde kullanılır ağır ve dayanıklı yapısı en zor şartlarda ve derin sürmede kullanılmak için uygundur. Farklı ebatları ve katlamalı modelleri ile çiftçiye ihtiyaca göre en doğru çözümü seçme olanağı sağlar.



## X-TERRA

X-TERRA	MODEL	DİSK SAYISI	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	AĞIRLIK (KG)	GÜÇ (HP)
	TERRA X TİPİ	24	230	1000	50-70
	TERRA X TİPİ	28	245	1050	70-80
	TERRA X TİPİ	32	260	1100	80-90
	TERRA X TİPİ	36	280	1150	90-100

Terra X tipi diskaro daha hafif şasesi ile daha ekonomik ve kullanımı kolay bir makinadır. Anız işleme ve tohum yatağı hazırlığı başta olmak üzere etkin bir göreve sahiptir. Terra X tipi diskaro toprağı devirmeden bitki kalıntılarını parçalayarak toprağı karışmasını sağlar, bu sayede daha etkili ve verimli bir toprağı olanak sağlar.

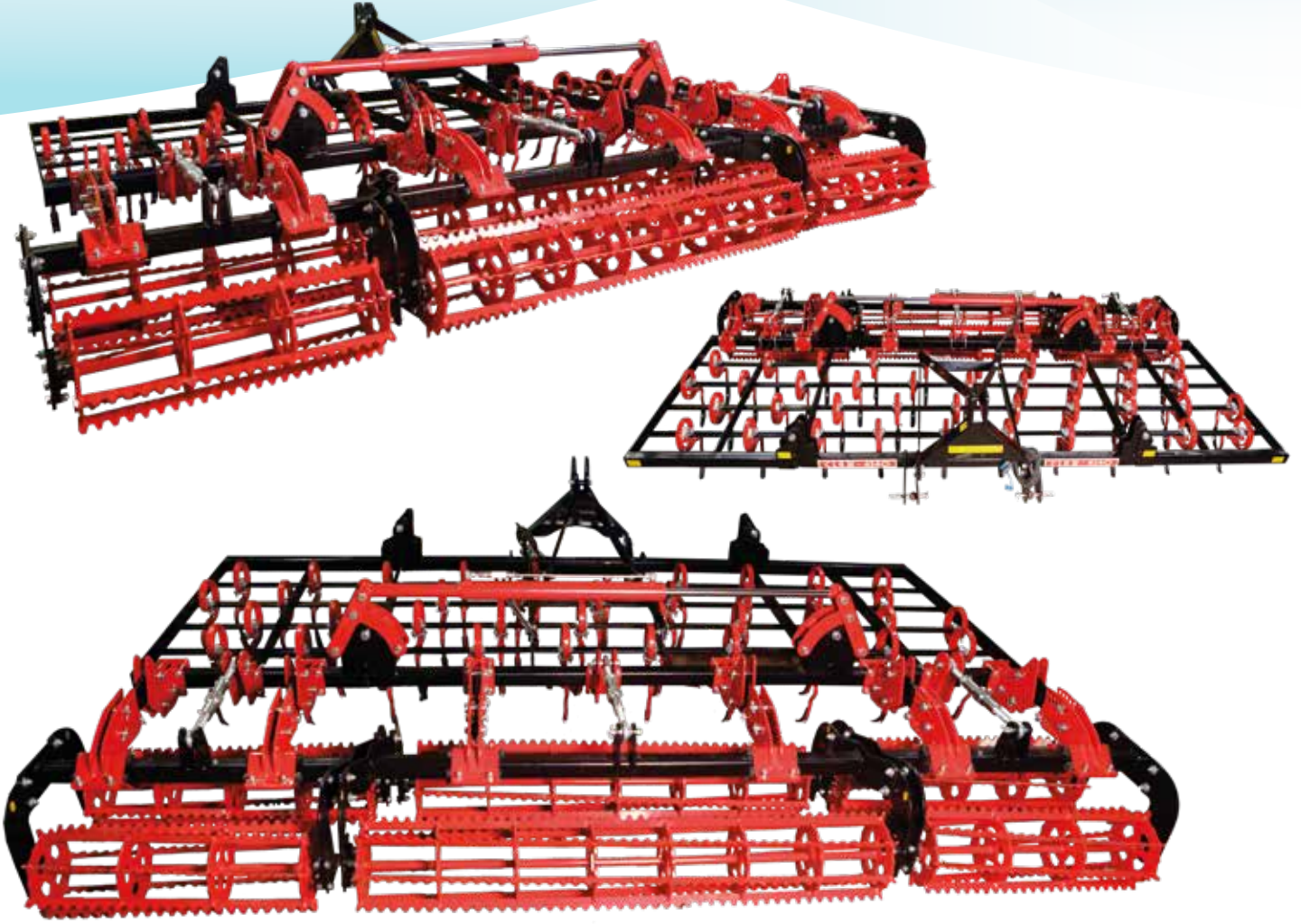


## TERRA DİSKARO



Asma tip terra diskaro ikincil toprak işlemede anız parçalama ve karıştırmada ve bahçe tarımında toprağın karıştırılarak işlenmesine kullanılır çiftçinin diğer toprak işlemlerinde ihtiyacını karşılayabilecek pratik ve kolay bir makinedir atılan gübrenin toprağa karışmasında yabancı ot mücadelesinde ağaç aralarını işlemede tohum yatağı hazırlığında ekimden önce kullanılabilir manevra kabiliyeti yüksek bir makinedir

	MODEL	DİSK SAYISI	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	AĞIRLIK (KG)	GÜÇ (HP)
ÇEKİLİ TİP TERRA DİSKARO	CHV ÇEKİLİ TİP TERRA DİSKARO	24	200	750	50-70
	CHV ÇEKİLİ TİP TERRA DİSKARO	28	235	850	60-80
	CHV ÇEKİLİ TİP TERRA DİSKARO	32	270	950	70-90
	CHV ÇEKİLİ TİP TERRA DİSKARO	36	305	1050	80-100
	CHV ÇEKİLİ TİP TERRA DİSKARO	40	340	1100	90-100
	CHV ÇEKİLİ TİP TERRA DİSKARO	44	375	1150	100-120
	CHV ÇEKİLİ TİP TERRA DİSKARO	48	410	1200	120-140
ASMA TİP TERRA DİSKARO	MODEL	DİSK SAYISI	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	AĞIRLIK (KG)	GÜÇ (HP)
	ATX ASMA TİP TERRA DİSKARO	20	215	650	40-60
	ATX ASMA TİP TERRA DİSKARO	24	230	710	50-70
	ATX ASMA TİP TERRA DİSKARO	28	245	780	60-80
ATX ASMA TİP TERRA DİSKARO	32	260	800	70-80	



## CLAW

Claw yaylı kültivatör makinesi taşlı koşullarda kullanılır. İşleyici yaylı ayakları çalışırken yaptıkları titreşim sayesinde iyi bir parçalama etkisi gösterir. Ayrık otlu topraklarda kökleri toplayarak toprak üzerine çıkmasını sağlar aynı zamanda toprağın su alma kapasitesini yükseltir.

### CLAW

MODEL	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	AĞIRLIK (KG)	GÜÇ (HP)
CLAW 17 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	190	565	50-60
CLAW 19 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	210	590	60-70
CLAW 21 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	230	615	60-70
CLAW 23 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	250	630	60-70
CLAW 25 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	275	670	60-70
CLAW 27 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	295	730	70-80
CLAW 29 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	320	790	70-80
CLAW 31 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	340	850	80-90
CLAW 33 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	360	950	80-90
CLAW 35 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	385	1280	90-100
CLAW 40 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	440	1450	100-110
CLAW 45 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	495	1550	100-110
CLAW 50 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	550	1600	110-130
CLAW 55 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	600	1670	110-130
CLAW 60 AYAKLI YAYLI KÜLTİVATÖR	660	1850	130-160

## EXPLOD



### EXPLOD

MODEL	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	AĞIRLIK (KG)	GÜÇ (HP)
EXPLOD 3 AYAKLI	180	675	90-130
EXPLOD 3 AYAKLI MERDANELİ	180	875	90-130
EXPLOD 5 AYAKLI	250	1000	120-160
EXPLOD 5 AYAKLI MERDANELİ	250	1220	120-160
EXPLOD 7 AYAKLI	350	1350	150-200
EXPLOD 7 AYAKLI MERDANELİ	350	1650	150-200

Expold dipkazan toprak işleme için kullanılan bir makinedir toprağın alt katmanlarına kadar ulaşarak toprağın derindeki sert tabakayı patlatır. Expold dipkazan ile işlenmiş toprakta su toprağın derinlere ulaşmasına ve su tutmasına olanak sağlar bu nedenle toprağın hava geçirgenliği artar ve kök gelişimi hızlanır ve verim artar.



## HERKÜL KALDIRAÇ



HERKÜL KALDIRAÇ	MODEL	KALDIRMA YÜKSEKLİĞİ (CM)	KAPASİTE (KG)	GÜÇ (HP)
	HERKÜL TRAKTÖR ASKILI	450	1500	70-110

Herkül 4,5 metre ve 1500 kg ağırlık kaldırma kapasitesine sahip olup çok amaçlı kullanılır.



PİKA Taş, gübre, tezək, toprak gibi ürünleri rahatlıkla çekmenize ve kanal açmanıza olanak sağlar.

## PİKA



### PİKA

MODEL	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	AĞIRLIK (KG)	GÜÇ (HP)
PİKA 2000 KÜREK	200	325	50-70
PİKA 2250 KÜREK	225	350	70-80
PİKA 2500 KÜREK	250	375	80-90



	MODEL	ÖZELLİK	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	ÇALIŞMA GENİŞLİĞİ (CM)	KİLO (KG)	GÜÇ (HP)
TEK SIRA PANGOLİN	TPM TEK SIRA PANGOLİN MERDANE	2,50 METRE BORULU MERDANE	250	280	900	60-80
	TPM TEK SIRA PANGOLİN MERDANE	2,50 METRE MİLLİ MERDANE	250	280	1300	60-80
	TPM TEK SIRA PANGOLİN MERDANE	3 METRE BORULU MERDANE	300	330	1000	60-80
	TPM TEK SIRA PANGOLİN MERDANE	3 METRE MİLLİ MERDANE	300	330	1400	60-80
	TPM TEK SIRA PANGOLİN MERDANE	3,50 METRE BORULU MERDANE	350	380	1100	70-90
	TPM TEK SIRA PANGOLİN MERDANE	3,50 METRE MİLLİ MERDANE	350	380	1500	70-90
AĞIR PANGOLİN MERDANE	APM AĞIR PANGOLİN MERDANE	4,50 BORULU MERDANE	450	250	1950	70-90
	APM AĞIR PANGOLİN MERDANE	4,50 MİLLİ MERDANE	450	250	2480	70-90
	APM AĞIR PANGOLİN MERDANE	6,20 BORULU MERDANE	620	250	2300	110-130
	APM AĞIR PANGOLİN MERDANE	6,20 MİLLİ MERDANE	620	250	2850	110-140

## PANGOLİN MERDANE

Ağır tip merdane APM ile ekim için son haline getirilmiş toprağın üst katmanının sıkıştırılması ve tesviyesi sağlanır. Merdanelerin tohum yatağı hazırlığında önemli yeri vardır. Ekimden önce toprak yüzeyindeki keseklerin parçalanmasını ve yüzeyin düzgünleştirilmesini sağlar. Ekim makinesinin sorunsuz çalışmasını ve ekilen tohumun çimlenmesini en verimli hale getirir. Ayrıca kış öncesi ekimde kıştan sonra kabarmış gevşek toprağın sıkıştırmada kullanılır. Toprağın üst katmanını sıkıştırarak nemin ve suyun toprakta muhafaza edilmesini toprağın daha iyi çimlenmesini ve daha sağlıklı kök gelişimini sağlar. Merdane çekilmiş tarlada verim artarken aynı zamanda toprak erozyonu da en aza indirgenir.





## VİZYONUMUZ

Uzun yıllardır toprak üstü işleme makineleri üzerine edindiğimiz bilgi ve tecrübeyle, çiftçilerimize yenilikçi ve yüksek verimlilik sağlayan tasarımlar sunmayı hedefliyoruz. Fiyat-performans oranını en üst seviyeye çıkarmak, çiftçimizin rekabet gücünü artırmak ve tarımsal üretimde sürdürülebilirliği desteklemek için Türkiye’de yeni ve gelişmiş makineler üretmeyi amaçlıyoruz.

Bu doğrultuda, bilgili, tecrübeli ve liyakat sahibi ekibimizle, öncelikli olarak uzmanlık alanımız olan toprak üstü işleme makinelerini geliştirmeye ve çiftçilerimizin kullanımına sunmaya odaklanıyoruz. Yurtdışındaki pazarlara açılmayı birincil hedef olarak belirlerken, yurtiçinde de çiftçilerimize en iyi çözümleri sunmayı amaçlıyoruz. Satış sonrası hizmetlerimizi güçlendirmek için sağlam bir teknik destek ekibi oluşturarak, çiftçimizin her zaman yanında olacağız.

Temel hedefimiz, bu ilk aşamayı başarıyla tamamlayarak büyümek ve sektördeki liderliğimizi güçlendirmektir. En iyi koşullarda iş imkânı sağlayarak, ekibimizi alanında uzman teknikerler ve mühendislerle genişletmek, bu süreçte Türkiye’nin en iyi okullarından mezun olmuş, yurtdışında tarım makineleri üzerine uzmanlaşmış mühendislerle çalışarak yüksek teknolojiye sahip tarım makineleri üretmek önceliklerimiz arasındadır.

Gelecekteki en büyük vizyonumuz ise Dünya’da fark yaratan, en yenilikçi ve en gelişmiş tarım makinelerini tasarlayıp üretmek ve böylece sektörümüzde küresel bir marka haline gelmektir.

## MİSYONUMUZ

Akçapınar Tarım Makineleri olarak misyonumuz, toprak üstü işleme makineleri alanında çiftçimize en verimli, dayanıklı ve yenilikçi çözümleri sunarak tarımsal üretimde maksimum verimliliği sağlamak ve modern tarım teknolojilerini çiftçimizin hizmetine sunmaktır.

Bu doğrultuda,

- Yüksek kalite standartlarına sahip, uzun ömürlü ve maliyet etkin makineler üretmek,
- Çiftçilerimizin ihtiyaçlarına uygun, verimliliği artıran ve işletme maliyetlerini düşüren teknolojiler geliştirmek,
- Satış öncesi ve sonrası hizmetlerde güvenilir bir destek sağlamak,
- Sürekli yenilik ve Ar-Ge çalışmalarıyla, sektörde öncü olacak ürünler tasarlamak,
- Türkiye tarım sektörünün küresel pazardaki gücünü artırarak, ihracat odaklı bir üretim anlayışı benimsemek,
- Çalışanlarımız için nitelikli iş olanakları sunarak, alanında uzman teknikerler ve mühendisler yetiştirmek,
- Tarım sektörünün sürdürülebilir gelişimini desteklemek ve çevre dostu çözümler üretmek,

en temel prensiplerimizdir.

Amacımız, çiftçimizin emeğini ve toprağın değerini en iyi şekilde koruyan makineler üretmek ve Türk tarım sektörünü dünya çapında temsil eden bir marka haline getmektir.

## İLETİŞİM BİLGİLERİMİZ

☎ 0534 829 13 45

📍 Sazlı Mahallesi Gaye Sanayi Sitesi Hasan Batur Sokak Y Blok C 3 Söke/Aydın

✉ info@akcapinartarim.com

🌐 <https://www.akcapinartarim.com>