

ARG TARIM Ürün Kataloğu



 **0530 381 1524**

argünsan



CNC SAC İŞLEME MERKEZİ

arg Tarım
Makinaları

Organize Sanayi Bölgesi
1. Cadde Sonu, İnegöl - Bursa - Türkiye
(0224) 724 24 24 - info@argunsan.com.tr



TEKNİK ÖZELLİKLER

- ARG AKREP 7 dar dikim aralığına sahip üzüm bağları, yarı ve tam bodur meyve bahçelerinde ağaç aralarında toprakların işlenmesi ve yabancı ot mücadelesi için kullanılan çok fonksiyonlu çapalama makinesidir .
- İşletme sahiplerinin taşıma esnasında harcadıkları zamanı kazanca dönüştürmek için tasarlanmıştır.
- Traktörün elektrik sistemine bağlanarak kumanda edilen üstün teknoloji ile üretilmiş lineer motor ve anlık olarak tepkilere yanıt veren duyurga sistemi yardımıyla ağaç aralarına sorunsuz bir şekilde girip çıkabilmektedir.
- Değişik bıçak seçenekleri (yatay, dikey) vb. gibi aparatlar yardımı ile sulama öncesi toprağın kabartılmasını sağlayarak sulama ve gübreleme gibi işlemlerin veriminin artmasını kolaylaştırmaktadır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

GENEL ÖZELLİKLER

- Farklı uygulama alanlarına genişlik seçenekleri
- Özel birleştirilmiş geçme şase
- Elektrostatik uzun ömürlü boya
- Her türlü arazi koşulunda üstün parçalama

MODEL KOD		Çapalama Genişliği	Çalışma Genişliği	Çalışma Derinliği	Ağaç Sıra Arası	Kuyruk Mili Mer. Dış. Çık.		
AKREP 7 STANDART	35 hp	70 cm	45 cm	20 cm	4 m - 5 m	190 cm	540	334
AKREP 7 KISA ŞASE	35 hp	60 cm	45 cm	20 cm	2,80 m - 3 m	160 cm	540	314





TEKNİK ÖZELLİKLER

- Meyve bahçelerinde ağaç budama veya meyve toplamak.
- Sera içlerinde yüksek noktalara ulaşmak
- Bodur bahçelerde file montajı ve tamiri
- 8 saatlik şarj ile arazide 5 saat sürekli çalışma (çalışma koşullarına göre 9 saat çalışma süresi)
- Yerden 400 cm yükselip 600 cm yüksekliğe müdahale edilebilir
- Ulaşılması zor noktalara rahatça ulaşabilmek ve o noktada ileri-geri, sağ-sol veya yukarı aşağı hareketleri yapabilmek için çok fonksiyonlu bir makinedir.
- Sistemde konumlandırılmış çok fonksiyonlu joystick kol ile operatör makineyi istediği noktaya taşıyabilmektedir.
- Şarj ve arıza bildirim göstergesi
- Üzerindeki bom sayesinde 120 cm ileri geri hareket edebiliyor.

GENEL ÖZELLİKLER

- Farklı yüksekliklerde (3,20m 5,20 m) çalışabilme
- Joystick kol ile kolay kumanda edebilme
- Elektrostatik uzun ömürlü boya
- Şarj ve arıza bildirim göstergesi

TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL KOD	İlerleme Hızı	Çalışma Yüksekliği	Çalışma Süresi		
PLATFORM P500 X	3 km/saat	3,20 m 5,20 m	5 saat 9 saat	8 saat	700 kg
PLATFORM P600 X	3 km/saat	4,00 m 6,00 m	5 saat 8 saat	8 saat	700 kg








TEKNİK ÖZELLİKLER

- ARG LEOPAR 9 Üzüm bağları, meyve ve zeytin bahçelerinde 6 cm çapında budanmış dalların öğütülmesi, ot mısır gibi bitkisel atıkların parçalanmasında kullanılmaktadır.
- Makinenin ekseninde konumlandırılmış olan rotora bağlanmış bıçaklar (Kırlangıç veya çekiç) yardımıyla bitkisel atıklar küçük parçalara ayrılır.
- Parçalanmış bitki atıklarını kolaylıkla toprağa karıştırarak toprakta organik maddenin artmasına ve verim artışına katkı sağlamaktadır.

GENEL ÖZELLİKLER

- Farklı uygulama alanlarına göre genişlik seçenekleri
- Çift yönlü kullanabilme
- Özel birleştirilmiş geçme şase
- Elektrostatik uzun ömürlü boya
- Her türlü arazi koşulunda üstün parçalama

TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL KOD					
LEOPAR 9 160	40 hp	16	4	540	440
LEOPAR 9 180	40-45 hp	16	4	540	500
LEOPAR 9 200	50-55 hp	20	5	540	550
LEOPAR 9 220	55-60 hp	24	5	540	690





TEKNİK ÖZELLİKLER

- ARG LEOPAR 10 Üzüm bağları, meyve ve zeytin bahçelerinde 10 cm çapında budanmış dalların öğütülmesi için kullanılmaktadır.
- Makinenin ön kısmında konumlandırılmış dal alıcılar yardımıyla elek ünitesine iletilen dallar silindir üzerinde konumlandırılmış bıçaklar sayesinde küçük parçalara ayrılır.
- Dakikada 2200 devir dönen bıçaklar yardımı ile parçalanan bitki artıkları küçük parçalar halinde elekten dışarıya atılarak zamanla organik gübreye dönüşürler.
- Leopar 10 dal parçalama makinesi standart olarak çift taraflı olarak üretilmektedir traktörünüz ile isterseniz geri yönde isterseniz ileri yönde kullanabilirsiniz.

GENEL ÖZELLİKLER

- Çift yönlü kullanabilme
- Özel birleştirilmiş geçme şase
- Elektrostatik uzun ömürlü boya
- Her türlü arazi koşulunda üstün parçalama

TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL KOD					
LEOPAR 10 180	60 hp	60	6	540	800

ARG TAŞ KIRMA X1500 ARG TAŞ KIRMA X1800

arg Tarım
Makinaları











TEKNİK ÖZELLİKLER

- ARG TAŞ KIRMA meyve bahçeleri,üzüm bağları, tarımsal alanlar ve diğer kamusal alanlarda arazi yüzeyinde bulunan 35-40 cm çapa kadar olan taşların kırılması parçalanması ve toprağa karıştırılmasında kullanılmaktadır.
- ARG parçalayıcının asıl amacı dikim öncesi arazilerin mekanizasyona uygun hale getirilmesi ve arazide diğer işleme ve sonrası faaliyetlerde verimli çalışma elde etmektir.
- Makine ekseninde konumlanmış özel balansı alınmış çelik mil ve aşınmaya dayanıklı her türlü arazi koşulu için seçilmiş **TUNGSTEN** bıçaklar yer almaktadır.
- Makine iç gövdesi hardox çelik ile kaplanmış ayarlanabilir gövde yardımı ile taşın parçalanma boyutu kolaylıkla ayarlanabilmektedir.

GENEL ÖZELLİKLER

- Farklı uygulama alanlarına göre genişlik seçenekleri
- 10 mm lik hardox çelik iç gövde
- Özel tungstem alaşımli elmas bıçaklar
- Elektrostatik uzun ömürlü boya
- Her türlü arazi koşulunda üstün parçalama
- Özel birleştirilmiş geçme şase

TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL KOD								
TAŞ KIRMA X1500	80 hp	32	170	165	540	0,5 - 1,5 km/h	1350	6
TAŞ KIRMA X1800	100 hp	40	220	195	540	0,5 - 1,5 km/h	1900	6






TEKNİK ÖZELLİKLER

- ARG ARC 2000 kapalı ortamda üretim yapan işletmeler olmak üzere karbon emisyonlarının azaltılmasının önem taşıdığı her yerde kullanılan özel olarak tasarlanmış yüksek verimli çekicidir.
- ARG ARC 2000 şarjlı yük çekici düz zeminde 2000 kg yük çekme kapasitesine sahiptir. Üzerinde konumlandırılmış elektrik motoru yardımıyla arka akslardan çekiş yeteneğine sahiptir.
- Özel olarak tasarlanmış elektrik motoru batarya yönetim sistemi yardımıyla güvenli ve ekolojik olarak kullanım sağlanmaktadır.
- İşletme şartlarına göre ürün üzerinde opsiyonel olarak ekleme yapmak mümkündür.

GENEL ÖZELLİKLER

- Çevre dostu güvenli kullanım
- Yüksek manevra yeteneği
- Yüksek enerji verimi
- Uzun ömürlü kullanım
- Benzersiz tasarım
- Özel imal edilmiş şase

TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL KOD		Çekme Kapasitesi	ilerleme hızı	 Kg	
ARC 2000	1800 watt (900 w x 2)	2000 kg	4- 6 km/saat	450 kg	8 saat / şarj



TEKNİK ÖZELLİKLER

GENEL ÖZELLİKLER

- ARG 4050 TEK KAFA dar dikim aralığına sahip üzüm bağları, yarı ve tam bodur meyve bahçelerinde ağaç aralarında toprakların işlenmesi ve yabancı ot mücadelesi için kullanılan çok fonksiyonlu çapalama makinesidir.
- Traktörün elektrik sistemine bağlanarak kumanda edilen üstün teknoloji ile üretilmiş lineer motor ve anlık olarak tepkilere yanıt veren duyurga sistemi yardımıyla ağaç aralarına sorunsuz bir şekilde girip çıkabilmektedir.
- Hidrolik kontrollü kaydırma mekanizmasına sahip duyurgalı çapaların ekstra , güç ihtiyacı ve hidrolik yağın toprakta oluşturabileceği kirlilik vb. gibi olumsuzluklar elektronik kontrollü (uçak teknolojisinde kullanılan IP 67 korumasına sahip) elektronik motor ile sorunlar engellenmiş makinenin güç ihtiyacı yüzde 10 seviyesinde azaltılmıştır.

- Yüksek verimli çalışma (9 saat/ 35 dekar)
- Özel birleştirilmiş geçme şase
- Elektrostatik uzun ömürlü boya
- Her türlü arazi koşulunda üstün parçalama

TEKNİK ÖZELLİKLER

MODEL KOD		Çapalama Genişliği	Çalışma Genişliği	Çalışma Derinliği	Ağaç Sıra Arası	Kuyruk Mili Mer. Dış. Çık.		
ARG 4050	40 hp	70 cm	45 cm	20 cm	6 m - 7 m	250 cm	540	440