



agromeks  
TARIM MAKİNALARI



agromeks.com

Yeşil Geleceği  
İnşa Ediyoruz



**agromeks**  
TARIM MAKİNALARI

[agromeks.com](http://agromeks.com)

dün olduđu gibi  
bugün de toprağın  
kıymetini bilenler için  
**üretiyoruz**



Yeşil Geleceği  
İnşa Ediyoruz





Alın terini toprağa döken  
çiftçilerimiz için

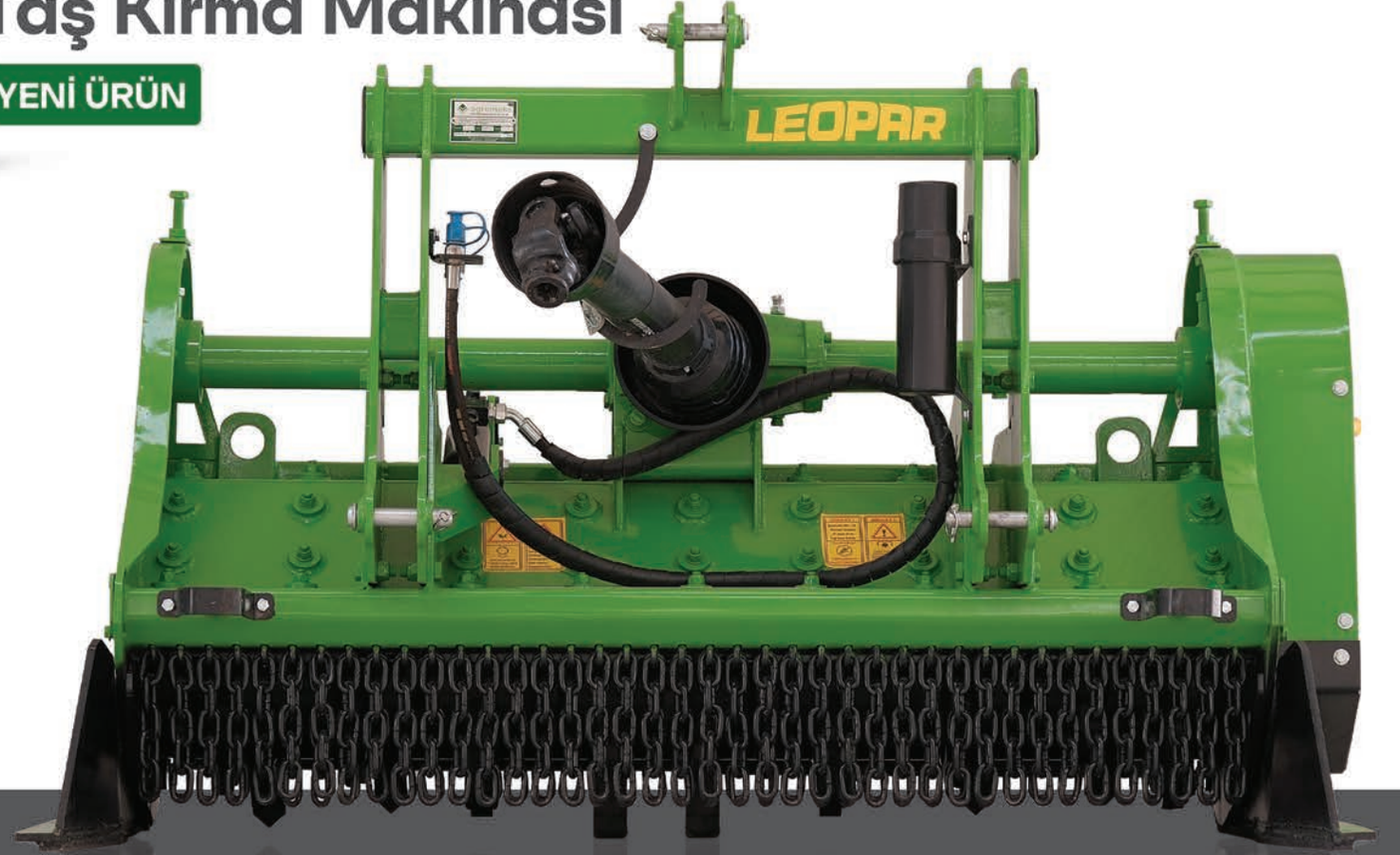
# üretiyoruz





# **LEOPAR 200** Taş Kirma Makinası

**YENİ ÜRÜN**



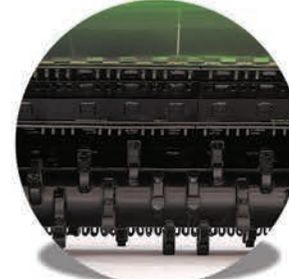
# **LEOPAR 200**



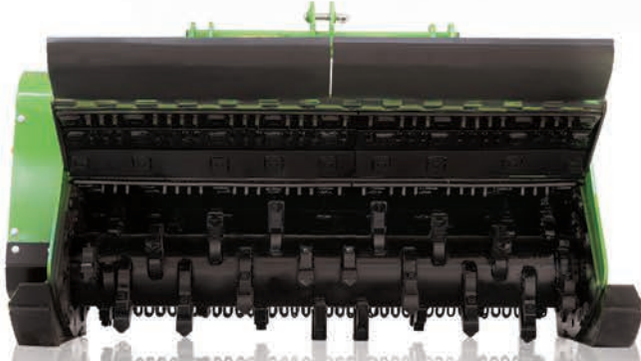
- İtalyan Tasarım Şanzıman-



- 6'lı Kayış Güvenlik Sistemi-



-Karbür Elmas Kırıcı Rotor Düzeni-



Yeni ürünümüz Leopar-200, daha fazla toprak işleme genişliği ve derinliği sunarak, 200cm genişlik ve 40 cm derinlikte toprak işleme yapabilir. Agromeks Leopar Taş Kırma Makinaları, tarım arazilerini taşların negatif etkilerinden arındırarak verimli bir tarım ortamı oluştururken aynı zamanda toprakları mineral açıdan zenginleştirme fonksiyonuna sahiptir. Çeşitli çalışma genişliklerine sahip olan modellerimiz, arazinizdeki taşların öğütülmesini ve toprağın hazır hale getirilmesini sağlar. Bu makineler, tarla, meyve bahçeleri, seralar, üzüm bağları, sahiller ve tarım dışı endüstriyel alanlar gibi geniş bir uygulama yelpazesinde kullanılabilir. Elmas Bor Karbür (Carbide) kırıcı dişler, uzun ömürlü çalışma sağlayarak üstün performans sunar. Çelik şase ve gövde, dayanıklılığı maksimum seviyeye çıkarır ve en zorlu çalışma koşullarında bile hatasız işleyişi garanti eder. Makinalarımızda özel üretim İtalyan Tasarım şanzımanlar kullanılarak dayanıklılığı en üst düzeye çıkardık. Ayrıca, balans ve rotor hazırlama tesislerimizde ileri teknoloji ekipmanlar kullanılarak üretim kalitesini yükselttik.

<b>İş Genişliği</b>	<b>200</b>
<b>Toprak İşleme derinliği</b>	Max. 35cm
<b>Çalışma hızı</b>	0,3-2 km/sa
<b>Makine ağırlığı</b>	1820 kg
<b>Makine genişliği</b>	205 cm
<b>Makine uzunluğu</b>	115 cm
<b>Makine yüksekliği</b>	135 cm
<b>Kırıcı bıçak sayısı</b>	34 adet
<b>Kırıcı bıçak özelliği</b>	Bor Karbür
<b>Kırıcı bıçak pozisyonu</b>	Hells
<b>Kuyruk mili devri</b>	540 rpm
<b>Makine arka kapak</b>	Hidrolik
<b>Yağ pompası güç kaynağı</b>	Traktör
<b>Güç gereksinimi</b>	Min.100 hp
<b>Gerekli traktör özelliği</b>	Süper Sürünger vites
<b>Garanti Süresi;</b>	2 Yıl



# **LEOPAR 150-170**

## **Taş Kirma Makinası**



**LEOPAR 150-170**



-İtalyan Tasarım Şanzıman-



-6'lı Kayış Güvenlik Sistemi-



-Karbür Elmas Kırıcı Rotor Düzeni-



Agromeks Leopard Taş Kırma Makinaları, tarım arazilerini taşların negatif etkilerinden arındırarak verimli bir tarım ortamı oluştururken aynı zamanda toprakları mineral açıdan zenginleştirme fonksiyonuna sahiptir. Çeşitli çalışma genişliklerine sahip olan modellerimiz, arazinizdeki taşların öğütülmesini ve toprağın hazır hale getirilmesini sağlar. Bu makineler, tarla, meyve bahçeleri, seralar, üzüm bağları, sahiller ve tarım dışı endüstriyel alanlar gibi geniş bir uygulama yelpazesinde kullanılabilir. Elmas Bor Karbür (Carbide) kırıcı dişler, uzun ömürlü çalışma sağlayarak üstün performans sunar. Çelik şase ve gövde, dayanıklılığı maksimum seviyeye çıkarır ve en zorlu çalışma koşullarında bile hatasız işleyişi garanti eder. Makinalarımızda özel üretim İtalyan şanzımanlar kullanılarak dayanıklılığı en üst düzeye çıkardık. Ayrıca, balans ve rotor hazırlama tesislerimizde ileri teknoloji ekipmanlar kullanılarak üretim kalitesini yükselttik.

	<b>150</b>	<b>170</b>
<b>İş genişliği</b>		
<b>Toprak işleme derinliği</b>	Max:30cm	Max: 30cm
<b>Çalışma hızı</b>	0,3-2 km/sa	0,3-2 km/sa
<b>Makine ağırlığı</b>	1465 kg	1665 kg
<b>Makine genişliği</b>	178cm	198cm
<b>Makine uzunluğu</b>	115cm	115cm
<b>Makine yüksekliği</b>	130cm	130cm
<b>Kırıcı bıçak sayısı</b>	34 adet	34adet
<b>Kırıcı bıçak özelliği</b>	Bor Karbür	Bor Karbür
<b>Kırıcı bıçak pozisyonu</b>	Helis	Helis
<b>Kuyruk mill devri</b>	540 d/sa	540 rpm
<b>Makine arka kapak</b>	Hidrolik	Hidrolik
<b>Yağ pompası güç kaynağı</b>	Traktör	Traktör
<b>Güç gereksinimi</b>	Min:80 hp	Min:85 hp
<b>Gerekli traktör özelliği</b>	Super Sürenger vites	Super Sürenger vites
<b>Garanti Süresi;</b>	2 Yıl	2 Yıl



# JAGUAR 180-205

## Taş Toplama Makinası

YENİ ÜRÜN



# JAGUAR 180-205



-Yaysız Oynar Yataklı Tambur Sistemi-



-Yaylı Elek Sistemi-



-Otomatik Zincir Gergi Sistemi-



Yeni ürünümüz, taş toplama makinelerinin maruz kaldığı riskleri azaltan Yaysız Oynar Yataklı Tambur özelliği ile öne çıkıyor. Geleneksel makineler büyük taşlarla çalışırken zarar görebilir, ancak yeni tasarımı sayesinde bu risk minimize edilir. Oynar yataklı tambur, taşların sistem üzerindeki yükünü emer ve makineye zarar vermeden taşır. Bu, hasarı büyük ölçüde engeller, bakım ve işletme maliyetlerini azaltır. Ayrıca, yeni ürünümüz büyük taşları etkili bir şekilde toplayabilir ve tarım işletmelerine daha fazla kapasite sunar. Bu, tarım verimliliğini artırırken makinelerin dayanıklılığını artırır ve çiftçilere rekabet avantajı sağlar. Yaylı elek sistemi, potansiyel taş sıkışmalarını engellemekle kalmaz, aynı zamanda titreşerek çamur ve toprağın daha etkili bir şekilde eleme işlemini destekler. Otomatik zincir gergisi, zincir üzerindeki yük değişikliklerinden kaynaklanabilecek gerilim sorunlarını etkili bir şekilde ortadan kaldırır. YENİ- Yaysız Oynar Fonksiyonlu Tambur Yatak Sistemi, makineyi taşların sıkışmasına karşı korurken, aynı zamanda daha büyük çaplı ve ağırlıklı taşların sorunsuz bir şekilde toplanmasını destekler ve de çalışma hızında %30 artış sağlar.

İş Genişliği	180	205
Çalışma Derinliği (Max.)	30-35 cm	30-35 cm
Uzunluk	520 cm	520 cm
Yol Genişliği	255 cm	280 cm
Yükseklik	255 cm	255 cm
Çalışma Genişliği	180 cm	205 cm
Depo Yüksekliği	255 cm	260 cm
Min / Max Taş Çapı	3 - 40 cm	3 - 40 cm
Depolama Kapasitesi	Max. 6500 kg	Max. 9000 kg
Gerekli Traktör Gücü	60-80HP	80-90HP
Ağırlık	3625 kg	3950 kg



# JAGUAR 140-175-200

## Taş Toplama Makinası



# JAGUAR 140-175-200



-Otomatik Zincir Gergi Sistemi-



-Yaylı Tambur Yatak Sistemi-



-Yaylı Elek Sistemi-



"Agromeks - Jaguar - Taş Toplama Makinaları, tarım sektöründe taşlı arazilerin işlenmesinde kritik bir rol oynar. Bu makineler, yüzeyden 30 cm derinliğe kadar taşları toplar ve aynı zamanda toprağı işler. Tarım arazilerinin yanı sıra sahilleri ve plajları temizlemek için de kullanılır. Çapları 3 cm'den 65 cm'ye kadar taşları toplama kabiliyetine sahiptir. Makinelerimiz dayanıklı Özel Çelik malzemesi ile üretilir, özel tasarım balata ve şanzıman sistemi ile uzun ömürlüdürler. Bıçak ve yay sistemi kolayca değiştirilebilir, depo sistemi ise kolay boşaltma imkanı sunar. Farklı boyutlarda modellerimiz mevcuttur ve tarım verimliliğinizi artırmak için güvenilir bir partnerdir."

İş Genişliği	140	175	200
Çalışma Derinliği (Max.)	30-35 cm	30-35 cm	30-35 cm
Uzunluk	520 cm	520 cm	520 cm
Yol Genişliği	225 cm	255 cm	280 cm
Yükseklik	255 cm	255 cm	255 cm
Çalışma Genişliği	140 cm	175 cm	200 cm
Depo Yüksekliği	255 cm	255 cm	260 cm
Min / Max Taş Çapı	3 - 35 cm	3 - 35 cm	3 - 35 cm
Depolama Kapasitesi	Max. 4500 kg	Max. 6000 kg	Max. 8500 kg
Gerekli Traktör Gücü	50-65HP	60-80HP	80-90HP
Ağırlık	2800 kg	3525 kg	3850 kg



# **PARS** Dal Toplama ve Parçalama Makinası



**PARS**



-200cm Çalışma Genişliğine Sahip Rotor. 42 adet götürücü, 24 adet parçalayıcı bıçağa sahiptir-



-Götürücü Rotor Zincir Güç Aktarımı, parçalayıcı rotorda ise güvenlik amaçlı 3'lü kayış güç aktarımı-



-Hidrolik Kaldıraçlı Depo Sistemi  
1m<sup>3</sup> depo hacmi ve 180cm boşaltma yüksekliğine sahip hidrolik kaldıraçlı depo sistemi-



Agromeks – Pars - Dal Toplama ve Parçalama Makinesi, meyve bahçelerinin bakımında önemli bir çözüm sunar. Bu yenilikçi ürün sayesinde, meyve bahçelerindeki hastalıklı ve gereksiz dalların etkili bir şekilde toplanması ve işlenmesi mümkün hale gelir. Ayrıca, bu işlem sırasında elde edilen malzemeler gübre ve biyo enerji üretiminde kullanılabilir. Makine, 200 cm çalışma genişliği ile meyve bahçeleri, seralar ve diğer tarım arazilerindeki budanmış dalların kolayca toplanmasını sağlar. Toplanan dallar daha sonra işlenerek depolanır, hacmi küçültülür ve taşınması kolaylaşır. Agromeks – Pars - Dal Toplama ve Parçalama Makinesi, toplanan malzemelerin geri dönüşümünü teşvik ederek çevresel fayda sağlar ve aynı zamanda ekonomik kazanç elde edilmesine olanak tanır. Bu malzemeler pelet fabrikaları ve biyo enerji üretim tesisleri için değerli bir kaynak haline gelir. Ayrıca, günümüzde işçi maliyetlerinin arttığı bir dönemde, bu makine işçi maliyetlerini azaltarak işletmelere önemli bir tasarruf sağlar. Tarım sektöründeki verimliliği artırmak ve çevresel sürdürülebilirliği desteklemek için ideal bir çözümdür.



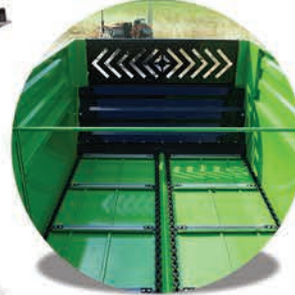
Çalışma Genişliği	200cm
Makina Genişliği	215cm
Makina Uzunluğu	300cm
Makina Yüksekliği	177cm
Makine Çalışma Yüksekliği	265cm
Makina Ağırlığı	1450kg
Depo Hacmi	1 m <sup>3</sup>
PTO Çıkış	540d/dk(rpm)
Rotor Çalışma Devri	1800-2000rpm
Traktör Çalışma Hızı	5-10 km/sa(hr)
Hidrolik Güç Kaynağı	Traktör(Tractor)
Güç Gereksinimi	Min 55 HP
Parçalayıcı Bıçak Tipi	Çekiç (Hammer)
Parçalayıcı Bıçak adet	24
Parçalayıcı Rotor Genişliği	170cm
Taşıyıcı Lastik Ebatı	16,5x6,5-80
Garanti Süresi	2 Yıl(Years)



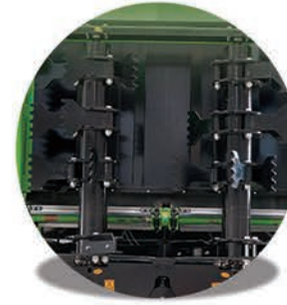
# **PANTER 10** Katı Gübre Dağıtma Römorku



**PANTER 10**



-Çift Sıra Zincirli Konveyör Sistem-



-Çift Tepsili ve Tokatlamalı Dağıtıcı Sistem-



-Güçlü Şanzıman Güçlü Makine-

PANTER-10, daha büyük kapasiteye sahip bir tarım makinesi olarak öne çıkar. 725 cm uzunluğunda ve 210 cm genişliğindedir, ayrıca 240 cm yüksekliğe sahiptir. Bu model, 3900 kg ağırlığında ve çift dingil (tandem) sistemi kullanır. Hidrolik konveyör sistemi ile donatılmıştır ve 10 m<sup>3</sup> kapasiteye sahiptir, bu da 12 ton gübre taşıma kapasitesi anlamına gelir. Kuyruk mili - PTO ile çalışan bir spiral hareketi ve 12 mm ısıl işlemlili zincirleri vardır. Lastik boyutu 400/60-15,5'tir. Minimum gereken güç 75 beygir gücüdür ve 540 devir/dakika kuyruk mili devrine sahiptir. Gübre dağıtma genişliği 5-15 m arasında ayarlanabilir. 2 yıl garantilidir. -Çift Sıra Zincirli Konveyör Sistem, Gübreyi homojen bir şekilde taşır. 12mm ısıl işlem görmüş zincirleri taş vb. cisimlere karşı dayanıklıdır. -Çift Tepsili , Tokatlamalı Dağıtıcılar 15metreye kadar gübre atım imkanı sağlar. -Özel tasarım şanzımanlarımız ani yük değişimlerine karşı özel olarak üretilmiştir

Uzunluk	725 cm
Geniçlik	210 cm
Yükseklik	240 cm
Ağırlık	3900 kg
Konveyör Tipi	Hidrolik
Kapasite (m3)	10
Kapasite (ton)	12 ton
Spiral Hareketi	Kuyruk Mili-PTO
Helezon Sayısı	2
Konveyör Sayısı	1
Zincir	12 mm Isıl İşlemlili Zincir
Dingil Tipi	Çift Dingil / Tandem Makas
Lastik Boyutu	400/60-15,5
Minimum Gerekli Güç	75 HP
Kuyruk Mili Devri	540
Gübre Dağıtma Geniçliği	5-15 m
Garanti Süresi	2 Yıl



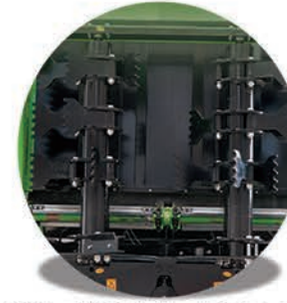
# **PANTER 5** Kati GÜBRE Dağıtma Römorku



# **PANTER 5**



-Çift Sıra Zincirli Konveyör Sistem-



-Çift Tepsili Ve Tokatlamalı Dağıtıcı Sistem-



-Güçlü Şanzıman Güçlü Makine-



PANTER-5, toprak işleme ve gübre dağıtımı için mükemmel bir çözüm sunan bir tarım makinesidir. Bu model, 606 cm uzunluğa, 210 cm genişliğe ve 230 cm yüksekliğe sahiptir. Ağırlığı 2940 kg'dır ve tek dingil sistemi kullanır. Hidrolik konveyör sistemi ile donatılmıştır ve 5 m<sup>3</sup> kapasiteye sahiptir, bu da 6 ton gübre taşıma kapasitesine anlamına gelir. Kuyruk mili - PTO ile çalışan bir spiral hareketi ve 12 mm ısıtılmış zincirleri vardır. Lastik boyutu 400/60-15,5'tir. Minimum gereken güç 55 beygir gücüdür ve 540 devir/dakika kuyruk mili devrine sahiptir. Gübre dağıtım genişliği 5-15 m arasında ayarlanabilir. 2 yıl garantilidir. -Çift Sıra Zincirli Konveyör Sistem, Gübreyi homojen bir şekilde taşır. 12mm ısıtılmış işlem görmüş zincirleri taş vb. cisimlere karşı dayanıklıdır. -Çift Tepsili, Tokatlamalı Dağıtıcılar 15metreye kadar gübre atım imkanı sağlar. -Özel tasarım şanzımanlarımız ani yük değişimlerine karşı özel olarak üretilmiştir.

Uzunluk	606 cm
Genişlik	210 cm
Yükseklik	230 cm
Ağırlık	2940 kg
Konveyör Tipi	Hidrolik
Kapasite (m3)	5
Kapasite (ton)	6 ton
Spiral Hareketi	Kuyruk Mili- PTO
Helezon Sayısı	2
Konveyör Sayısı	1
Zincir	12 mm Isıtılmış Zincir
Dingil Tipi	Tek Dingil
Lastik Boyutu	400/60-15,5
Minimum Gerekli Güç	55 HP
Kuyruk Mili Devri	540
Gübre Dağıtım Genişliği	5-15 m
Garanti Süresi	2 Yıl

# Yeşil Geleceği İnşa Ediyoruz



www.agromeks.com  
+90 850 242 44 45  
+90 332 225 44 45  
info@agromeks.com

Fabrika;  
Reis Mahallesi. Akşehir Organize Sanayi Bölgesi. 5.Sokak. No:22  
Akşehir/Konya