

**CHERY**

# Neden CHERY Traktör?

İhtiyaç varsa, çözüm de var.

**KARATAŞ**  
TRAKTÖR

CHERY Industry Group, 16 yılın imalatçı deneyimini barındırıyor.



TOP1 Çin taşıt imalatçısı



TOP2 Çin traktör imalatçısı



TOP3 Çin biçerdöver imalatçısı

# CHERY Traktörlerinin Avantajları

1

Modern tesisler



CHERY Traktör tesisleri Kaifeng ve Wuhu şehirlerinde yer almaktadır.

Wuhu tesisi yıllık 10.000 ünite high-end power-shifting traktör üretme kapasitesine sahip olup 1,050,000 m<sup>2</sup> alana yayılmıştır. Kaifeng tesisi yıllık 40,000 ünite geniş ve orta büyüklükte traktör üretme kapasitesine sahip olup 220,000 m<sup>2</sup> alana yayılmıştır. İşleme, kaplama ve montaj hususunda CHERY Traktörlerinin yüksek kalite garantisi ve modern üretim sistemi



# CHERY Traktörlerinin Avantajları

2

25 hps ve 350 hps geniş aralığında traktör modelleri



3

Gerekli bütün zirai ekipman—Dikim makinesi, Ekim makinesi, Tirmik, Pulluk, Saban, Tırpan, ilaç Püskürtücü vs.



# CHERY Traktörlerinin Avantajları

4

## Tarımsal Çözümler

Halihazırdaki çeltik ve mısır üretimin gelişmişliği göz önüne alınarak, Chery tarımsal ürün çeşitliliği ve ekipman gamı yönünden en geniş kapsama sahip imalatçı firmadır.

		Toprak hazırlığı	Ekim	Alan Yönetimi	Biçme	Hasat Sonrası
Gıda Mahsulü	Buğday					
	Mısır					
	Çeltik					
Endüstriyel Mahsulü	Şeker Kamışı					
	Manyok					
	Pamuk					
	Diğer					

Traktör

Zirai Ekipman

Biçerdöver

Biçerdöver



Tarımsal Çözümler - Çeltik

Ekim

Toprak  
Hazırlığı

Dikim

Tarla  
Yönetimi

Biçme

Sap İşleme

Kurutma



Teknik  
Yöntem

Fabrika tohumlama sı; çift şerit veya plate fide dikim teknikleri

Pullukla sürme ve toprağı hazırlama; pullukla sürme ve dönen başlıkla toprağı havalandırırken aynı zamanda taban gübreleme uygulaması

Fide dikme makinesiyle fide dikme

Haşerelerin, yabancı otların ve hastalıkların kimyasal kontrolü

Biçerdöverle hasat; Kısmi hasat harmanı

Anızların paketlenmesi veya tarlaya geri dağıtılması

Düşük ısıda kurutma teknolojisi

İlgili  
Makineler

Çeltik Üretme Havuzu, ekim makinesi

Traktör  
Pulluk  
Tırmık

Yürüyen tip fide dikme makinesi; Oturmalı fide dikme makinesi

İlaç Püskürtücü

Çeltik Biçerdöveri

Traktör,  
Döner başlık,  
Anız sabanı

Kurutucu

Toprak Hazırlığı



- Pullukla sürme ve toprak hazırlığı
- Pullukla sürme ve aynı zamanda taban gübreleme
- Döner başlık
- Minimum toprak işleme

Yüzey toprağı çamurlu, taban toprağı sert  
Hendeklerin düzleştirilmesi, pulluk derinliği 20cm-25cm, döner başlık derinliği 10-15cm  
Gübreleme derinliği > 6cm  
Alt toprak derinliği > 30cm

Tohum ve Gübreleme



- Minimum toprak işleme, az gübreleme
- Az gübreleme
- Standart gübreleme

Ekim derinliği 3-5cm, Uygun ekim, eşit sıra mesafesi, tek tip tohum ekme, eşit derinlik, sızdırmaz, yeniden ekmeden, uygun ve sabit kaplama derinliği, tarlanın tamamına ekim  
Yan gübreleme tohum altı 2.5-4cm pozisyonunda olmalıdır; doğrudan alt gübreleme tohum altı 3 cm'den fazla olmalıdır.

Tarla Yönetimi



Haşerelerin kimyasal kontrolü  
Yağmurlama sistemiyle sulama, karık usulü sulama ve diğer su tasarrufu yapan sulama teknikleri

Sel ve kuraklık olmadan  
Hastalık ve haşerelerden arınmış

Biçme



Biçerdöver  
Kısmi biçme

- Temiz biçme, çivi atmadan, Caesar buğday olmadan;
- Yerel tarımsal gereklere uygun olarak kesme, genellikle anız yüksekliği 15cm'i geçmez

Sap İşleme



Anızların tarlaya geri serpilmesi veya paketlere konması

Öğütülmüş ekin sapının tarlaya serpilmesi veya skin sapının iyileştirilmesi

Kurutma



Döngüsel kurutma tekniğinde düşük ısı kullanımı

Nem oranı %12.5'nin altında;  
Sıcaklık kontrolü 40-50 derecenin altında

Teknik Yöntem

İlgili Makineler

Toprak Hazırlığı



- Pullukla sürme ve toprak hazırlığı
- Pullukla sürme ve aynı zamanda taban gübreleme
- Döner başlık
- Minimum toprak işleme

Tohum ve Gübreleme



- Minimum toprak işleme, az gübreleme
- Az gübreleme
- Standart gübreleme

Tarla Yönetimi



Haşerelerin kimyasal kontrolü  
Yağmurlama sistemiyle sulama, karık usulü sulama ve diğer su tasarrufu yapan sulama teknikleri

Biçme



- Biçerdöver
- Kısmi Biçme
- Harmanlama

Sap İşleme



Anızların tarlaya geri serpilmesi veya paketlere konması

Kurutma



- Döngüsel kurutma tekniğinde düşük ısı kullanımı
- Yüksek ve düşük ısı kurutmayı seçim şansı

Teknik Yöntem

- Derin sürme;
- Yüzey toprağı çamurlu, taban toprağı sert
- Pulluk derinliği 20cm-25cm,
- Döner başlık derinliği 10-15cm
- Kimyasal gübreleme derinliği > 6cm
- Alt toprak derinliği > 30cm

İlgili Makineler

Ekim derinliği 3-5cm, Uygun ekim, eşit sıra mesafesi, tek tip tohum ekme, eşit derinlik, sızdırmaz, yeniden ekmeden, uygun ve sabit kaplama derinliği, tarlanın tamamına ekim

- Gübre tohumunu tohumun 5-8cm altına 5cm yanına yerleştirme
- Olağan gübreleme

- Sel ve kuraklık olmadan
- Hastalık ve haşerelerden arınmış

- En iyi biçme zamanı küme neminin %30-%35 arasında olduğu zamandır;
- Ekin kaybı olmadan temiz hasat,
- Yerel tarımsal gereklere uygun olarak genellikle anız yüksekliği < 15cm
- Ekin sapı parçalarının yüksekliği < 10cm,

Öğütülmüş ekin sapının tarlaya serpilmesi veya skin sapının iyileştirilmesi

- Nem oranı % 14'ün altında;
- Sıcaklık kontrolü 40-50° C arasında.
- Değişken kuruluk < 1.5%
- Sıcak hava fırının sıcaklığı < 150° C



Tarımsal Çözümler—Cassava

Toprak  
Hazırlığı



Ekim



Tarla Yönetimi



Biçme



Hasat  
Sonrası



Teknik  
Yöntem

Pullukla sürme;  
Toprak hazırlığı;  
Sırt yapma

Sırt  
yapma;  
Tohum  
ekme

Sabanla sürme;  
Ot yolma;  
Haşere kontrolü;  
Gübreleme

Sap biçme;  
Cassava biçme

Temizleme;  
Soyma;  
Dilimleme veya  
parçalara ayırma;  
Kurutma;  
Nakliye

İlgili  
Makineler

Pulluk;  
Döner başlık;  
Ağır tırmık  
Toprak altı pulluğu  
Sırt yapma  
makinesi

Sırt yapma makinesi;  
Cassava dikme  
makinesi

Saban;  
Ot yolma makinesi;  
Gübre makinesi;  
İlaçlama

Cassava sap kesme  
makinesi;  
Ot yolma makinesi veya  
Öğütücü;  
Cassava biçerdöveri

Soyma makinesi;  
Dilimleyici;  
Cassava kurutucu;  
Römork

Tarımsal Çözümler—Şeker Kamışı

Toprak  
Hazırlığı



Ekim



Tarla Yönetimi



Biçme



Anız İşleme



Hasat  
Sonrası



Teknik  
Yöntem

Pullukla sürme  
Toprak hazırlığı

Ekim

Gübreleme;  
Bitki koruma;  
Sulama ekipmanı;  
Düzleme

Dikme  
sökme  
makinesi;  
Biçerdöver

Şeker kamışı  
yaprağı kesme;  
Anız temizleme

Nakliye  
Presleme

İlgili  
Makineler

Pulluk;  
Toprak altı  
ekipmanı;  
Döner başlık;  
Tırmık

Şeker kamışı  
dikim  
makinesi

Saban gübreleme  
Toz sprey makinesi  
Tütsü makinesi  
Sprinkler sulama  
sistemi  
Filiz kökünü kırma  
makinesi

Şeker kamışı  
biçerdöveri

Şeker kamışı  
yaprağı  
kesme  
makinesi;  
döner başlık

Çiftlik römorku  
Şeker kamışı  
değirmeni

Tarımsal Çözümler—Meyvelik (Elma)

Toprak  
Hazırlığı



Fide koruma



Dikim  
& Aşılama



Meyvelik  
Yönetimi



Biçme



Hasat  
Sonrası



Toprak  
işleme  
Çapalama

Islatma  
Ekme  
Malçlama

Aşılama  
Fide dikim  
Gübreleme  
İlaçlama

Budama  
Haşere kontrol  
Toprağı işleme  
Gübreleme  
Çapalama  
Sulama

Meyve hasatı

Hasat sonrası  
yönetimi  
Nakliye  
Depolama

Teknik  
Yöntem

Döner başlık  
Çapa  
Çayır Biçme  
Makinesi

Hendek Açar  
Sondaj Makinesi

Kazma makinesi  
Gübreleme makinesi  
Sulama ekipmanı

Gübreleme makinesi  
Saban  
Çapa  
Budama makinesi  
Bitki koruma makinesi  
İlaçlama spreyi

Meyve  
toplama  
makinesi

Araba, 3  
tekerlekli  
bisiklet, traktör  
vs.

İlgili  
Makineler

Tarımsal Çözümler—Tütün

Toprak Hazırlığı



Fide Koruma



Dikim



Tarla Yönetimi



Biçme



Hasat Sonrası



Toprağı işleme  
Toprak hazırlığı

Ekme  
Yaprak kesme

Sırt yapma  
Gübreleme  
Film malçlama  
Fide dikimi  
Serpme

Saban  
Sulama & Dikim  
Koruma  
Haşere kontrol

Tepelerin  
kesilmesi  
Hasat

Fırınlama

Pulluk  
Tırmık

Ekim makinesi  
Makine kesme  
makinesi

Otomatik fide dikme  
makinesi  
Gübreleme  
makinesi  
Sırt yapıcı  
Film uygulayıcısı

Saban  
Sulama ekipmanı  
İlaç spreyi

Biçerdöver

El arabası  
İlaçlama  
Çiftlik römorku

Teknik  
Yöntem

İlgili  
Makineler



Toprak Hazırlığı



Fide Koruma



Dikim



Tarla Yönetimi



Biçme



Hasat Sonrası



Pullukla derin sürme  
Sırt yapma

Fidelik hazırlığı:  
fidelik yastığı seçimi,  
gölgeliğin hazırlanması;  
Fidelik;  
Fide dikimi

Sırt yapma,  
Gübreleme,  
Filmlenme  
Fide dikimi,  
İlaçlama

Toprağı işleme  
Ot yolma  
Gübreleme  
Kesme  
Kuraklık önleme

Çay toplama

Çay buharlama,  
Yuvarlama,  
Kurutma ve daha ileri işlemler

Saban  
Tırmık  
Sırt yapıcı

Hender kazar  
Sprinkler sulama ekipmanı

Çay bahçesi sabanı  
Çay dikme makinesi  
Çay bahçesi hendek kazarı  
Kenar kesici, ağır budama  
Disk testeresi ve el testeresi  
İlaçlama spreyi  
Sulama ekipmanı

Çay toplama makinesi  
Çift veya tek çay toplama makinesi

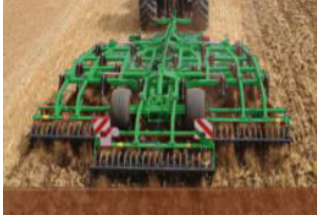
Sabitleme makinesi,  
yuvarlama makinesi,  
eleme , kurutma makinesi, kurutma makinesi, düz dairesel eleme makinesi, kesme makinesi vs.

Teknik Yöntem

İlgili Makineler

Tarımsal Çözümler—Çayır

Toprak Hazırlığı



Tohum Ekme



Ararla Yönetimi



Biçme



Hasat Sonrası



Teknik Yöntem

Pullukla derin sürme (veya toprak altı) Döner saban (veya tırmık) Ekim öncesi sıkı önlem

Ekim Toprak kaplama Baskılama

Sulama ve direnaj Gübreleme Ot yolma Haşere kontrol

Çayır tohumu toplama Biçerdöver Ot Toplama Çayır balyası

Nakliye Balyalama İşleme

İlgili Makineler

Toprak tesfiye makinesi Pulluk Disk tırmık Sıkıştırma makinesi

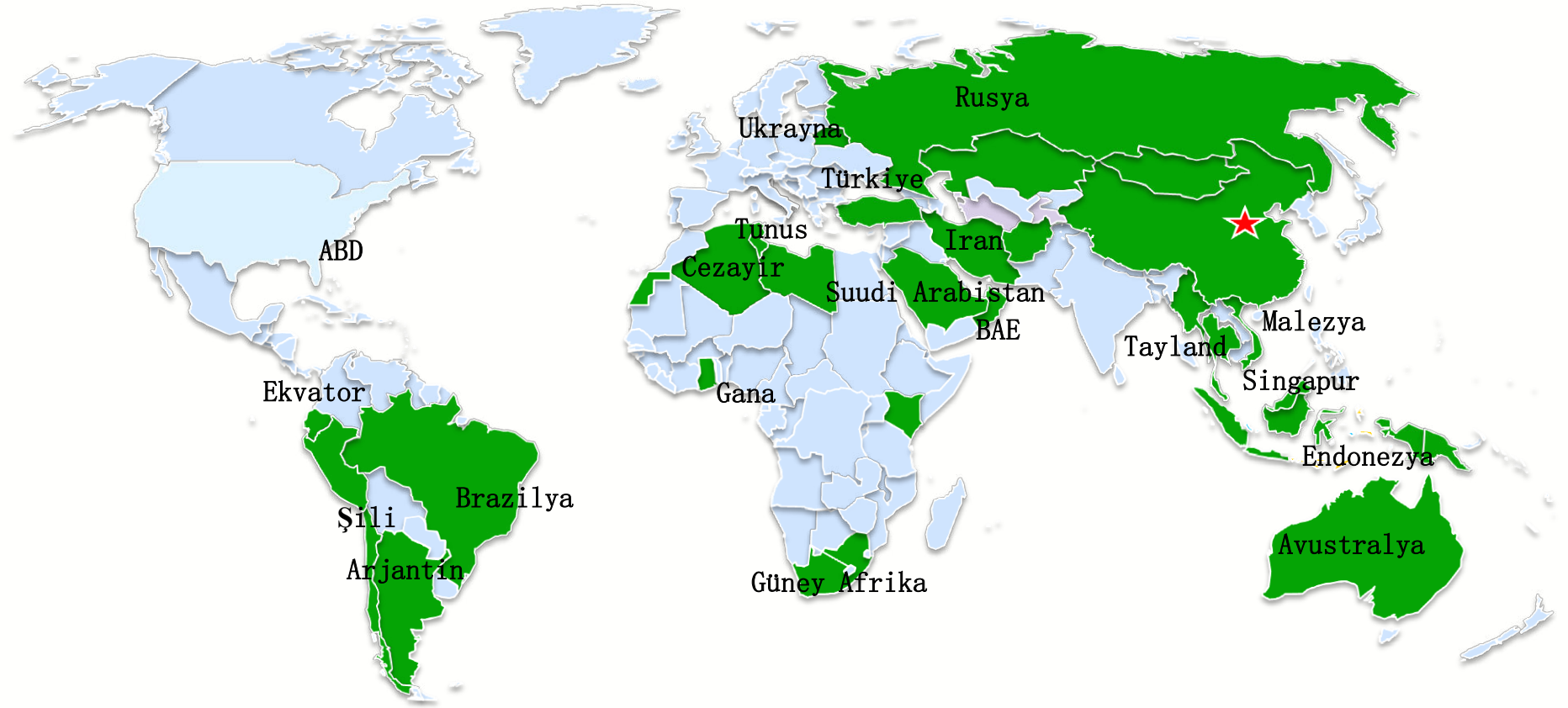
Sondaj makinesi Tohum saçma makinesi Tırmıkla toplama Sıkıştırma makinesi

Sulama ekipmanı İlaçlama spreyi Saban Hendek kazar veya hendek inceleme pulluğu

Çayır biçme makinesi Biçerdöver

Pülverizatör Nakliye aracı vs.

## Dünyada Chery



**CHERY HEAVY INDUSTRY, dünya genelinde 100den fazla distribütörlük kanalı kurarak dünyanın her yerindeki müşterisine en iyi ve en hızlı hizmeti sağlamaktadır.**





FOR A GREEN FUTURE  
绿色就是明天

**KARATAŞ**  
TRAKTÖR



**KARATAŞ TRAKTÖR TİCARET A.Ş.**

[www.karatastraktor.com.tr](http://www.karatastraktor.com.tr)