



Tesis kurulum uzmanı

Facility installation specialist

MEGAMAK

MEGAMAK

Altın Ocağı Tesisi  
Maden Ocağı tesisi  
Geri Dönüşüm Tesisi  
Taş Ocakları Tesisi  
Çöp Atık Ayrıştırma Tesisi  
Mühendislik Çözümler

Gold Furnace Plant  
Mining Facility  
Recycling Facility  
Quarries Facility  
Garbage Waste Sorting Plant  
Engineering Solutions



Sanayi sektöründe küresel bir marka

MEGAMAK

Makine ve mühendislik çözümleri  
konusunda uzman.

Müşteri memnuniyetini ön  
planda tutan sonuç odaklı  
kurumsal anlayış

A global brand in the industrial sector

MEGAMAK

Specialist in mechanical and  
engineering solutions.

A result-oriented corporate  
understanding that prioritizes  
customer satisfaction

## HAKKIMIZDA

MEGAMAK DIŐ TİCARET LİMİTED ŐRKETİ 'miz kaliteden ödün vermeden yapılan yatırımlar sayesinde üretim yelpazesini gün geçtikçe çeşitlendirerek yoluna devam ediyor.

MEGAMAK, 1997 YILINDA TAŞ OCAKLARI MADEN OCAKLARI, GERİ DÖNÜŐM TESİSLERİ, VB GİBİ PROJE VE MÜHENDİSLİK ÜRETİM HİZMETLERİ ÇÖZÜMLERİ AMACIYLA KURULMUŐTUR. FİRMAMIZ 20 YILDAN FAZLA DENEYİME SAHİP OLAN FİRMAMIZ İÇ VE DIŐ PAZARLARDA ÇOK SAYIDA BAŐARILI PROJELER GERÇEKLEŐTİRMIŐ OLUP TÜRKİYE'NİN ÖNDE GELEN MAKİNA VE İNŞAAT ŐRKETLERİN GÜVENİLİR TEDARİKÇİSİ ÖLMÜŐTUR.

Őirketin üretim programı komple kırma, eleme ve yıkama tesisleri, dökme malzeme taşıma ve istifleme tesisleri, vidalı konveyörler, silolar, kırıcılar kurumlara özel atık ayrıştırma tesisleri (mobil veya sabit ) ihracat ve satış pazarlamasının da deneyimli personelimizle hizmet verirken ana ilkemiz HİZMET KALİTEMİZDEN ÖDÜN VERMEDEN ÇALIŐMAKTIR.


## ABOUT

Our MEGAMAK FOREIGN TRADE COMPANY continues its way by diversifying its production range day by day thanks to the investments made without sacrificing quality.

MEGAMAK WAS ESTABLISHED IN 1997 FOR MINE QUARRIES, RECYCLING FACILITIES, PROJECT AND ENGINEERING PRODUCTION SERVICES SOLUTIONS OUR COMPANY IS MORE THAN 20 YEARS EXPERIENCE WITH THE COMPANY DOMESTIC AND FOREIGN MARKETS MANY PROJECTS ARE SUCCESSFUL HAS PERFORM SOME OF TURKEY AND LEADING MACHINERY SUPPLIER HAS BEEN A RELIABLE CONSTRUCTION COMPANY is from.

The company's production program does not compromise our ACTIVE SERVICE QUALITY while serving with our experienced staff in the complete crushing, screening and washing facilities, bulk material handling and stacking facilities, screw conveyors, silos, crushers, and special waste separation facilities (mobile or stationary) export and sales marketing. .



 "MEGAMAK, bu ürünleri uluslararası pazarlara taşımak isteyen ve ihracata yönelik çalışan ve tüm dünya pazarlarına yeni bir vizyonla girmeyi hedefleyen, yenilikçi, teknolojik ve katma değeri yüksek ürünler üreten bir firmadır."

"MEGAMAK is an innovative, technological and high value-added company that aims to carry these products to international markets and works for export and aims to enter all world markets with a new vision."

# Biz Ne Yapıyoruz

MÜHENDİSLİK / DANIŞMANLIK / PROJE TASARIMI

## What We Do

ENGINEERING / CONSULTING / PROJECT DESIGN



### 360 DERECE ÇÖZÜMLER

Megamak şirketi özellikle maden sahaları için tesis kurulum ve mühendislik hizmetleri vermektedir. Tesis kurulum işlemleri tüm iş süreçlerini kapsamaktadır. İşletmelerdeki tüm süreçler uzman kadromuz tarafından tasarlanmakta ve gerekli makine montajları yapılmakta ve teslim edilmektedir.

### 360 DEGREE SOLUTION PROCESS

Megamak company provides facility installation and engineering services especially for mining sites. Facility installation processes cover all business processes. All processes in the enterprises are designed by our expert staff and the necessary machine installations are made and delivered.





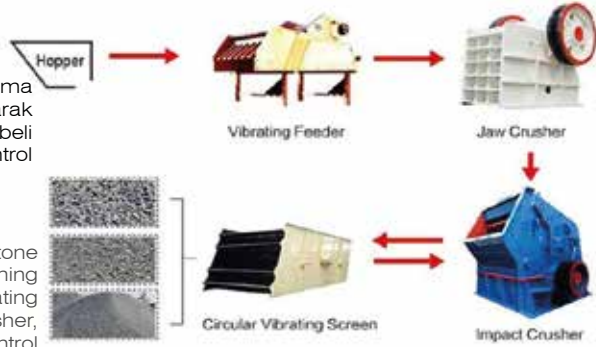
## TAŞ OCAĞI AYIRMA TESİSİ STONE QUARRY SEPARATION PLANT

### Taş Kırma Üretim Hattı Tanıtımı

Taş kırma eleme tesisi olarak da bilinen taş kırma üretim hattı (sabit taş kırma tesisi), esas olarak titreşimli besleyici, çene kırıcı, konik kırıcı / darbeli kırıcı, titreşimli elek, bantlı konveyör, elektrik kontrol paneli, toz giderme ekipmanı vb.

### Introduction of Stone Crushing Production Line

Stone crushing production line (stationary stone crusher plant), also known as stone crushing screening plant, mainly consists of vibrating feeder, jaw crusher, cone crusher / impact crusher, vibrating screen, belt conveyor, electric control panel, dust removal equipment, etc.



### Taş Kırma Üretim Hattı Uygulaması

Kireçtaşı, granit, agrega, mermer, bazalt, çakıl, kuvars, çakıl taşı, parke taşı, dolomit, kalsit ve madencilik, taş ocağı, inşaat ve diğer endüstrilerdeki diğer malzemelerin çeşitli taş ve minerallerin ezilmesinde genellikle bu sektörde kullanılır.

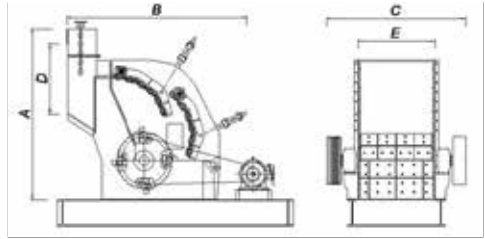
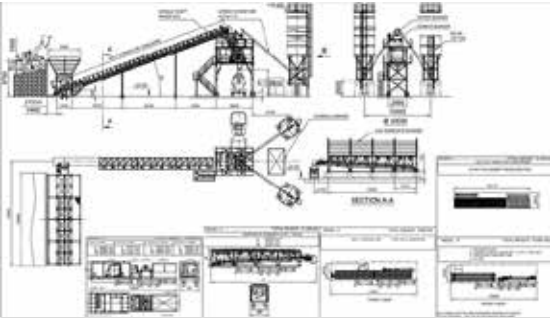
### Application of Stone Crushing Production Line

It is widely used for the crushing of various kinds of stones and minerals such as limestone, granite, aggregate, marble, basalt, gravel, quartz, pebble, cobble, dolomite, calcite and other materials in mining, quarry, construction and other industries.





## MADEN OCAĞI TESİSİ MINING PLANT



### Maden Tesisi Kurulum Aşamaları

Hedefimiz MEGAMAK olarak çimento ve petrol alanın da yeni başarılarına imza atmak. Gaz tesisleri, yeteneklerinden ve değerli mühendislik çözümlerinden faydalanan geniş bir müşteri ağına mühendislik ve inşaat çözümleri sunmaktadır.

### Introduction to Mining & Industrial Plant

As MEGAMAK, our goal is to achieve new successes in cement and oil fields. Gas facilities offer engineering and construction solutions to a broad customer network that leverages their capabilities and valuable engineering solutions.



## GERİ DÖNÜŞÜM TESİSİ MATERIALS RECOVERY FACILITY

### Geri Dönüşüm Tesisi

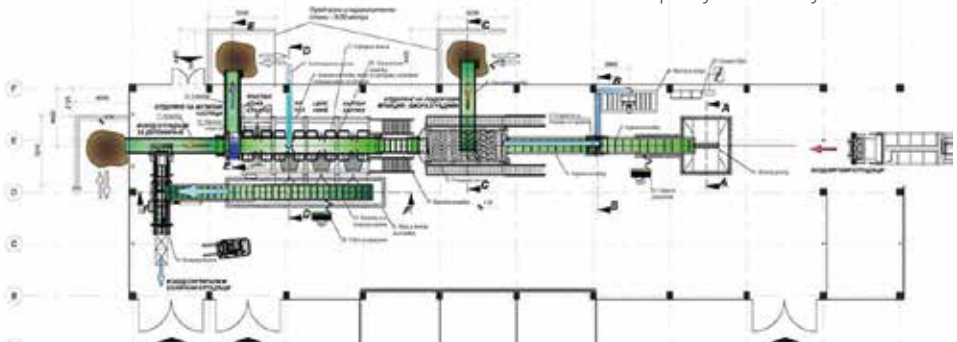
Megamak ekibi belediyelere, evsel atık, mühendislik, makine fabrikası üretim çözümlerinin ayrılması için çözümler sunar ve her belediyenin ihtiyaçları için özel bir kurulum istasyonu tasarlar ve satış sonrası hizmet sunar.

Malzeme geri dönüşüm tesisi (MRF) olarak da bilinir. MRF'nin ana işlevi, işlenen geri dönüşümlü malzemelerin miktarını en üst düzeye çıkarmaktır.

### Introduction to Materials Recovery Facility

Megamak team provides municipalities with solutions for the separation of household waste, engineering, machine plant production solutions, and we design a specific installation station for each municipality's needs and provide after-sales service.

Materials recovery facility (MRF), also known. The main function of the MRF is to maximize the quantity of recyclables processed, Mixed recyclables material needs to go through a process of equipment and manual labour to separate the right materials and thus increase the quality of the recyclables.





Çeneli Kırıcılar

Jaw-Breaker



model	Jaw (mm)	Outlet (mm)	Power (kw) rev / min	Revolution of the steering wheel (rev / min)	weight (kg)	Kapasitet (t / s)	group
GNRK 60	610 x 380	40-130	30 / 37-1500	330	6000	20-80	Primer
GNRK 90	900 x 650	70-180	75 / 90- 1500	293	11400	60-225	Primer
GNRK 900	900 x 200	11-55	30-1500	330	5960	50-75	Sekonder
GNRK 110	1100 x 850	150-225	110/132 - 1500	228	33000	200-350	Primer
GNRK 130	1300 x 1000	125-250	160 - 1500	215	42500	400-500	Primer
GNRK 1100	1100 x 350	20-110	75-1500	325	11000	100-150	Sekonder
GNRK 140	1400 x 1100	135-300	200 -1500	220	47000	500-600	Primer



Birincil Kırıcılar

Primary Crushers



model	A rotor (mm)	Max. size (mm)	Kapasitet (t / s)	Power (kW)
GNR PDK01	1400 × 1500	1000	250 ~ 500	315
GNR PDK02	1400 × 1200	900	200 ~ 300	200
GNR PDK03	1600 × 2000	1300	500 ~ 900	500





## İkincil Kırıcılar



## Secondary Crushers

model	Rotor size (mm)	Max size	Kapasitet	Power
GNR DMK01	1100 × 1000	800	120-180	160kW
GNR DMK02	1100 × 1200	800	170-250	200kW
GNR DMK03	1100 × 1500	800	250-300	250kW
GNR DMK05	1400 × 2000	800	250-500	500kW



## Dik Milli Kırıcılar



## Vertical Crushers

model	The size of the rotor (mm)	Max. size (mm)	Kapasitet (t / s)	Power (kW)
GNR 700	700	25-35	45 ~ 135	90-132
GNR 800	800	40-50	55 ~ 160	132-160
GNR 900	900	50-55	80 ~ 210	2 × 185



Tersiyer Kırıcılar

Reversible Crushers



model	The size of the rotor (mm)	Max. size (mm)	Kapasitet (t / s)	Power (kW)
GNR 650	1200 × 650	150	70 ~ 130	132
GNR 130	1200 × 1300	150	130 ~ 200	200
GNR 150	1200 × 1500	150	200 ~ 300	250



Konik Kırıcılar

Cone Crushers



model	The size of the rotor (mm)	Max. size (mm)	Kapasitet (t / s)	Power (kW)
GNR K50	1000 × 750	120	45 ~ 80	45
GNR K100	1550 × 1200	180	90 ~ 130	90
GNR K110	1550 × 1800	210	160 ~ 250	160



# KONİK KIRICI TESİS CRUSHERS



## KIRICI TESİSLERİ

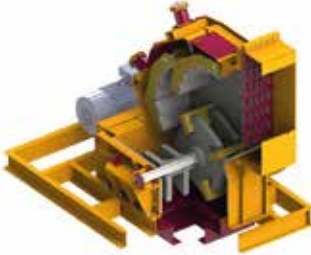
Kombine mobil konik kırıcı tesisi, yeni tip enerji tasarrufu sağlayan verimli kırıcının uluslararası ileri seviyede bütünleşmesidir. Modüler tasarım mükemmel kombinasyon akıllı kablosuz işlem düşük maliyetli ve verimli işlem olanakları sağlar.

## CRUSHERS

Combined Mobile Cone Crusher Plant is an integration of new type energy-saving efficient crusher in the international advanced level. Modular design excellent combination intelligent wireless operation low cost and efficient operation.



Model	Ağız Ölçüsü(mm)	Çıkış Ölçüleri(mm)	Motor(kw) d/dak	Volan Devri(d/dak)	Ağırlık(kg)	Kapasite(t/s)	Grubu
GNRK 60	610 x 380	40-130	30 /37 - 1500	330	6000	20-80	Primer
GNRK 90	900 x 650	70-180	75 /90- 1500	293	11400	60-225	Primer
GNRK 900	900 x 200	11--55	30 - 1500	330	5960	50 - 75	Sekonder
GNRK 110	1100 x 850	150-225	110/132 - 1500	228	33000	200 - 350	Primer
GNRK 130	1300 x 1000	125-250	160 - 1500	215	42500	400 - 500	Primer
GNRK 1100	1100 x 350	20--110	75 - 1500	325	11000	100 - 150	Sekonder
GNRK 140	1400x1100	35-300	200 -1500	220	47000	500-600	Primer



Model	Rotor Ölçüsü(mm)	Beslenebilecek Max. Malzeme Ebadı(mm)	Kapasite(t/s)	Motor(kw)
GNR PDK01	1400x1500	1000	250~500	315
GNR PDK02	1400x1200	900	200~300	200
GNR PDK03	1600x2000	1300	500~900	500

Expertise, Engineering, Excellence  
for Industries



Mühendislik Tesis Kurulum Hizmetleri

#### MEGAMAK HİZMETLER

Taş Ocağı Ayırma Tesisi  
Briquette Tesisi  
Maden Tesisi  
Kömür Madeni Tesisi  
Krom Tesisi  
Altın Madeni Tesisi  
Alçıpan Tesisi  
Atık Su Arıtma Tesisi  
İçme Suyu Arıtma Tesisi  
Geni Donuőum Tesisi

#### ÜRÜNLER

Çöp Atık Ayrıştırma  
Kıncılar  
Silo  
Konveyör

#### MEGAMAK İLETİŐİM

Umut Sitesi Umut 2 Blok D.4  
Adnan Kahveci Mah. Yavuz Sultan Selim Biv.  
Beylikdüzü / İSTANBUL / TÜRKİYE

+90 212 855 02 04  
+90 532 065 30 80  
+90 537 861 61 69  
info@megamak.net



Engineering Facility Installation Services

#### MEGAMAK SOLUTIONS

Stone Quarry Separation Plant  
Briquette Plant  
Mining Plant  
Coal Mine Plant  
Chrome Plant  
Gold Mine Facility  
Drywall Plant  
Wastewater Treatment Plant  
Drinking Water Treatment Plant  
Materials Recovery Facility

#### PRODUCTS

Garbage Waste Separation  
Crushers  
Silos  
Conveyor

#### MEGAMAK CONTACT

Umut Sitesi Umut 2 Blok D.4  
Adnan Kahveci Mah. Yavuz Sultan Selim Biv.  
Beylikdüzü / İSTANBUL / TÜRKİYE

+90 212 855 02 04  
+90 532 065 30 80  
+90 537 861 61 69  
info@megamak.net