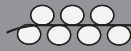


## Coil feeding lines Rulo sac besleme hatları

Decoilers  
Rulo Açıcılar



Straightener  
Doğrultucular



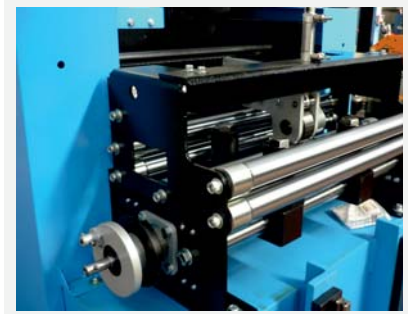
Feeders  
Sürücüler





Coiltech®, has reserve the rights to change the visual designs, texts and technical details in this catalogue.

Coiltech®, bu katalog içeriğinde bulunan ürünlere ait görsel, yazı ve teknik özellikleri değiştirme hakkını saklı tutar.



COILTECH® was established in the year of 2000. And by the past years be increased his experience, quality and determined change as a vision. This unique idea made COILTECH® a reference point through the competition. Due to his vision COILTECH® made a difference in many fields. Made new factory investment, double the labor and increased the technology consistently. By these years just one thing was a constant for COILTECH® customer satisfaction which provides the will run business.

Today we are proud to announce, our sales and technical support reached up to four continents with hundred of different points. By the growth in our dealer and representative offices we are getting closer relations with our clients and partners. Also our production has been registered and approved with CE certificate which provides us to manufacture our products in European Standards.

COILTECH®, carrying yesterday's experience for tomorrow's technology. Today.. Tomorrow.. And Always..

Çağdaş Makina 2000 yılında sektördeki faaliyetlerine başlamış, geride bıraktığı zaman içerisinde deneyim ve kalitesi ile sektörün referans noktası olmuştur. Aradan geçen zaman içerisinde pek çok alanda değişiklik yaşamıştır; daha büyük bir alana geçmiş, istihdam kapasitesini arttırmış ve teknolojisini geliştirmiştir. Ancak müşteri memnuniyeti ve insana verdiği değer hiç değişmemiştir.

Bugün satış ve servis ağı olarak Dünya'nın dört bir yanında, yüzlerce farklı noktaya ulaşmıştır. Hergün daha da genişleyen bayii ve temsilci ağıyla müşterilerine daha da yakınlaşmıştır. Üretim kalitesini CE kalite belgesi ile tescillenmiş, Avrupa standartlarında üretim kalitesine sahip olmuştur.

Geçmişin tecrübelerini yarınların teknolojisine taşımaya devam etmektedir. Bugün.. Yarın.. Daima..



“Let the future tell the truth and evaluate each one according to his work and accomplishments. The present is theirs; the future, for which I really worked, is mine.”

Nikola Tesla





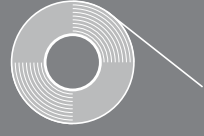
"Birakin doğruları gelecek sylesin ve herkesi eserlerine ve başarılarına gre eğerlendirsın. Bugn onların olsun; ama uğrunda ok uğraştığım gelecek, benimdir."

Nikola Tesla



# Decoilers

## Rulo Açıcılar



- Mechanic Decoilers / Mekanik Rulo Açıcılar

At our mechanical drum decoilers, we have models with loading capacity ranging between 500kgs to 3000kgs. After loading the coil drum, mandrel expansion of mechanical decoilers driven with a mandrel expansion arm.

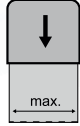
Mekanik tambur rulo açıcılarımızda 500kg'dan 3000kg'a kadar taşıma kapasitesine sahip modellerimiz vardır. Mekanik tambur rulo açıcılarımızda, rulo sacın tambura yüklenmesinden sonra tamburun rulo göbeğini sıkması için bir kol çevirilerek mekanik olarak tamburun açılması sağlanır.



## CMC M Series CMC M Serisi



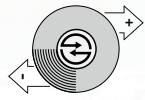
500-3000 kg  
Coil Weight  
Rulo Ağırlığı



300-600mm  
Coil Width  
Sac Genişliği



Speed Control  
Hız Kontrol



Left-Right  
Decoil Direction  
İki Yöne  
Açılabilme



Hold Up/Down  
Arm  
Üst/Alt Baskı  
Kolu

**500 - 3000 kgs coil loading capacity  
300-600mm coil width**

### Standard Features

- Speed control system
- Loop control system with laser sensor
- Left-right decoil direction
- Four arm drum expansion

### Optional Features

- Pneumatic hold up/down arm
- Long body for wide outer dimensions
- Non-motorized system
- Electro pneumatic disc break

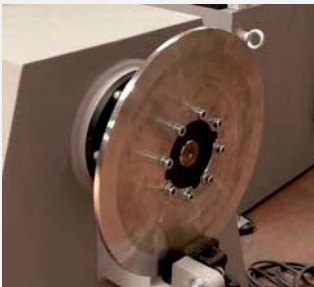
**500 kg - 3000 kg rulo sac taşıma  
300-600mm rulo sac genişlik kapasitesi.**

### Standart Özellikler

- Hız kontrol ayar sistemi
- Lazer sensörlü loop kontrol sistemi
- İki yöne açılabilme
- Dört ayaklı mandren sistemi ile rulo göbeği sıkma

### Opsiyonel Özellikler

- Pnömatik üst baskı kolu
- Büyük dış çaplı rulolar için yüksek gövde
- Motorsuz frenli çalışma sistemi
- Elektronik kontrollü disk fren



# Decoilers

## Rulo Açıcılar



- Hydraulic Drum Decoilers / Hidrolik Rulo Açıcılar

Hydraulic drum decoilers with loading capacity between 2000kgs to 15000kgs. Drum expansion moves by hydraulic system on conical beddings.

2000kg'dan 15000kg'a kadar taşıma kapasitesine sahip hidrolik sistemli rulo sac açma makinaları. Göbek sıkma sistemi hidrolik, konik mandren sistemi ile yapılmaktadır.

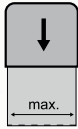




## CMC H Series CMC H Serisi



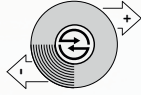
2000-15000 kg  
Coil Weight  
Rulo Ağırlığı



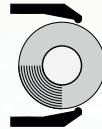
Max. 1500mm  
Coil Width  
Sac Genişliği



Speed Control  
Hız Kontrol



Left-Right  
Decoil Direction  
İki Yöne  
Açılabilme



Hold Up/Down  
Arm  
Üst/Alt Baskı  
Kolu

**2000 - 15000 kgs loading capacity**  
**Up to 1500 mm coil width capacity**

### Standard Features

- Pneumatic hold down arm
- Speed control system
- Loop control system with laser sensor
- Left-right decoil direction
- Four arm drum expansion

### Optional Features

- Loading car
- Hydraulic hold up/down arm
- Motorized hold up/down arm wheel
- Pneumatic disc brake system
- Conical lateral guides

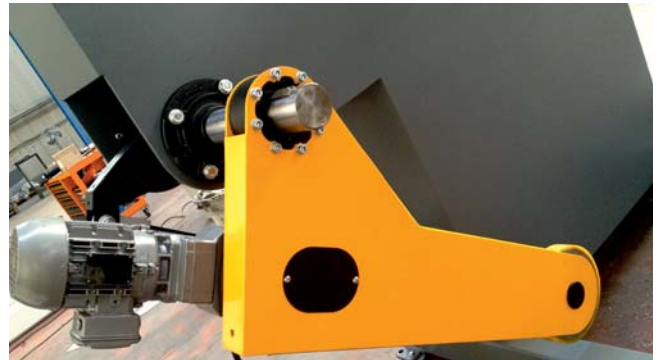
**2000 - 15000 kg rulo ağırlık kapasitesi**  
**1500mm'ye kadar rulo sac genişlik kapasitesi**

### Standart Özellikler

- Pnömatik üst baskı kolu
- Hız kontrol sistemi
- Lazer sensörlü loop kontrol sistemi
- İki yöne açılabilme
- Dört ayaklı mandren sistemi ile rulo göbeği sıkma

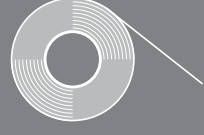
### Opsiyonel Özellikler

- Yükleme arabası
- Hidrolik Üst/alt baskı kolu
- Motorlu üst/alt baskı kolu
- Pnömatik disk fren sistemi
- Konik dayama ayakları



# Decoilers

## Rulo Açıcılar



- Mechanical Double Head Decoilers / Mekanik Çift Kafalı Rulo Açıcılar

Double head decoiler systems; to use in high speed lines and easy coil interchange ,

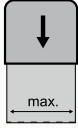
Yüksek hızlı hatlar için hızlı rulo değiştirmeyi sağlayan çift tamburlu rulo açıcı sistemi



## CMCX Series CMCX Serisi



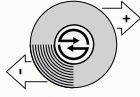
500-3000 kg  
Coil Weight  
Rulo Ağırlığı



300-600mm  
Coil Width  
Sac Genişliği



Speed Control  
Hız Kontrol



Left-Right  
Decoil Direction  
İki Yöne  
Açılabilme



Hold Down  
Arm  
Üst Baskı  
Kolu

**500 - 3000 kgs coil loading capacity  
300-600mm coil width**

### Standard Features

- Speed control system
- Loop control system with laser sensor
- Left-right decoil direction
- Four arm drum expansion

### Optional Features

- Pneumatic hold up/down arm
- Long body for wide outer dimensions
- Non-motorized system
- Electro pneumatic disc break

**500 kg - 3000 kg rulo sac taşıma  
300-600mm rulo sac genişlik kapasitesi.**

### Standart Özellikler

- Hız kontrol ayar sistemi
- Lazer sensörlü loop kontrol sistemi
- İki yöne açılabilme
- Dört ayaklı mandren sistemi ile rulo göbeği sıkırna

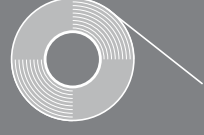
### Opsiyonel Özellikler

- Pnömatik üst baskı kolu
- Büyük dış çaplı rulolar için yüksek gövde
- Motorsuz frenli çalışma sistemi
- Elektronik kontrollü disk fren



# Decoilers

## Rulo Açıcılar



- Hydraulic Double Head Decoilers / Hidrolik Çift Kafalı Rulo Açıcılar

For easy coil interchange ,double head hydraulic decoiler systems to use in high speed lines.

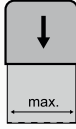
Yüksek hızlı hatlar için hızlı rulo değiştirmeyi sağlayan çift tamburlu hidrolik rulo açıcı sistemi



## CMCH X Series CMCH X Serisi



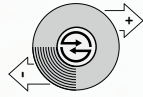
2000-15000 kg  
Coil Weight  
Rulo Ağırlığı



Max. 1500mm  
Coil Width  
Sac Genişliği



Speed Control  
Hız Kontrol



Left-Right  
Decoil Direction  
İki Yöne  
Açılabilme



Hold Down  
Arm  
Alt Baskı  
Kolu

2000 - 15000 kgs loading capacity  
Up to 1500 mm coil width capacity

### Standard Features

- Pneumatic hold down arm
- Speed control system
- Loop control system with laser sensor
- Left-right decoil direction
- Four arm drum expansion

### Optional Features

- Loading car
- Hydraulic hold down arm
- Motorized hold down arm wheel
- Hold up arm cannot be aplicable
- Pneumatic disc break system
- Conical lateral guides
- Motorized drum interchange system

2000 - 15000 kg rulo ağırlık kapasitesi  
1500mm'ye kadar rulo sac genişlik kapasitesi

### Standart Özellikler

- Pnömatik üst baskı kolu
- Hız kontrol sistemi
- Lazer sensörlü loop kontrol sistemi
- İki yöne açılabilme
- Dört ayaklı mandren sistemi ile rulo göbeği sıkma

### Opsiyonel Özellikler

- Yükleme arabası
- Hidrolik üst baskı kolu
- Motorlu üst baskı kolu
- Alt baskı kolu yoktur
- Pnömatik disk fren sistemi
- Konik dayama ayakları
- Motorlu tambur değiştirme sistemi



# Straighteners Doğrultucular



- Straighteners / Doğrultucular

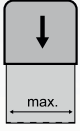
Coil straightener machines manufactured between 100mm to 1500mm width capacity. Number of straightener rolls and diameters chosen according to sheet width and thickness.

Rulo sac doğrultma makinaları 100-1500 mm genişlik kapasitesinde üretilmektedir. doğrultma merdanelerinin çapları ve adedi kullanılacak sacın kalın ve genişliğine göre belirlenmektedir.



# CMDO Series

## CMDO Serisi



100-1500mm  
Coil Width  
Sac Genişliği



Speed Control  
Hız Kontrol



5/7/9/11  
Straightening  
Rolls  
Doğrultma  
Grubu

2/4  
Pinch  
Rolls  
Çekme  
Merdanesi

100 -1500 mm coil width capacity

### Standard Features

- Speed control unit
- Laser sensor system
- Inlet and outlet guides
- Separately adjustable top straightener rolls
- Conical locked, keyless gear drive system
- Indicators for straightener rolls adjustment
- 2 or 4 pinch rolls

### Optional Features

- 5/7/9/11 rolled straightener groups
- Pneumatic or hydraulic crocodile rolls opening system
- Motorized straightener adjustment
- Gear lubricating system
- Pneumatic or hydraulic inlet bending arm
- Loop shovel
- Memorized straightener system
- Alternative roll covering

100 - 1500mm rulo sac genişlik kapasitesi

### Standart Özellikler

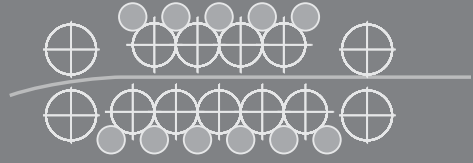
- Hız kontrol sistemi
- Lazer sensör sistemi
- Giriş çıkış kılavuzları
- Tek tek ayarlanabilen üst doğrultma merdaneleri
- Kamasız konik sıkımalı dişli tahrik sistemi
- Göstergeli doğrultma ayarı
- 2 veya 4 çekici merdane

### Opsiyonel Özellikler

- 5/7/9/11 merdaneli doğrultma grupları
- Pnömatik veya hidrolik timsah merdane açma sistemi
- Motorlu doğrultma ayar sistemi
- Dişli yağlama sistemi
- Pnömatik ve hidrolik doğrultma sistemi
- Loop küreği
- Hafızalı doğrultma sistemi
- Alternatif merdane kaplama



# Leveler

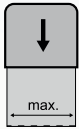


Leveler machines are manufactured between 100mm to 1500mm width capacity. Number of straightener rolls and diameters are chosen according to sheet width and thickness. Leveler machine's straightener rolls are supported with special support rolls and by the way flatness quality increase. Straightener rolls adjusted by motorized system.

Rulo sac leveler makinaları 100-1500 mm genişlik kapasitesinde üretilmektedir. Doğrultma merdanelerinin çapları ve adedi kullanılacak sacın kalın ve genişliğine göre belirlenmektedir. Leveler sistemlerde doğrultma merdaneleri özel destek merdaneleri ile desteklenmekte ve yüksek kaliteli doğrultma elde edilmektedir. Doğrultma merdaneleri motorlu ve yatık sistemle ayarlanmaktadır.



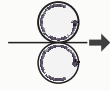




400-1500mm  
Coil Width  
Sac Genişliği



Speed Control  
Hız Kontrol



4  
Pinch  
Rolls  
Çekme  
Merdanesi

400 - 1500 mm coil width capacity

#### Standard Features

- Speed control unit
- Laser sensor system
- Inlet and outlet guides
- Motorized bridge type straightener rolls
- Conical locked, keyless gear drive system
- Straightener rolls adjustment with digital indicator
- 4 pinch rolls

#### Optional Features

- Memorized straightener adjustment
- Gear lubricating system
- Pneumatic or hydraulic inlet bending arm
- Pneumatic or hydraulic loop shovel
- Alternative roll covering
- Motorized inlet-outlet guide system

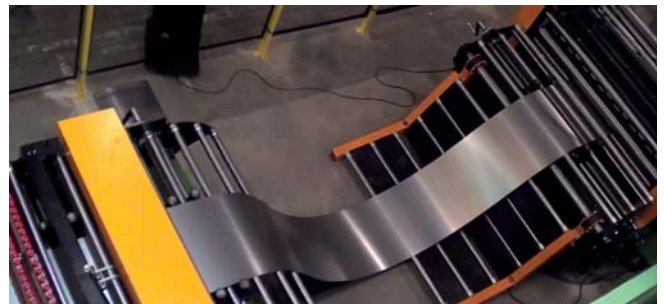
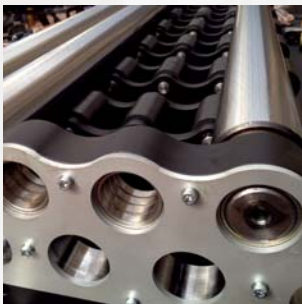
400 - 1500mm rulo sac genişlik kapasitesi

#### Standart Özellikler

- Hız kontrol sistemi
- Lazer sensör sistemi
- Giriş çıkış kılavuzları
- Motorlu yatık ayarlı doğrultma merdaneleri
- Kamasız konik sıkımalı dişli tahrik sistemi
- Elektronik göstergeli doğrultma ayarı
- 4 çekici merdane

#### Opsiyonel Özellikler

- Hafızalı doğrultma ayar sistemi
- Dişli yağlama sistemi
- Pnömatik veya hidrolik bel kırma sistemi
- Pnömatik veya hidrolik loop küreği
- Alternatif merdane kaplama
- Motorlu giriş-çıkış kılavuzları



# Decoiler Rulo Açıcı

# Straightener Doğrultucu



Decoiler straightener machines designed as a solution for narrow spaces. Manufactured between 500kgs to 6000kgs loading and 100mm to 600mm width capacity.

Açma doğrultma kompakt makinalar alan sıkıntısına çözüm olarak tasarlanmıştır. Açıcı ve doğrultucu tek gövde üzerindedir. 500-6000 kg taşıma 100-600 genişlik kapasiteli olarak üretilmektedir.





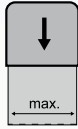
CMDC Series / CMDC Serisi



CMDCX Series / CMDCX Serisi



500-6000 kg  
Coil Weight  
Rulo Ağırlığı



100-600mm  
Coil Width  
Sac Genişliği



Speed Control  
Hız Kontrol



Hold Down  
Arm  
Üst Baskı  
Kolu



5/7/9/11  
Straightening  
Rolls  
Doğrultma  
Grubu

500 - 6000 kg rulo yükleme kapasitesi  
100-600 mm coil width capacity

#### Standard Features

- Non-motorized with break drum system
- Speed control unit
- Loop control with laser sensor
- Inlet and outlet guides
- Separately adjustable straightener rolls
- Keyless gear drive system
- Indicators for straightener rolls adjustment

#### Optional Features

- Hydraulic or pneumatic hold down arm
- Crocodile opening system
- 5/7/9/11 rolled straightener group
- Double drum decoiler system
- Alternative roll covering

500 - 6000 kg rulo yükleme kapasitesi  
100 - 600mm rulo sac genişlik kapasitesi

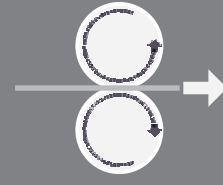
#### Standart Özellikler

- Frenli rulo açıcı sistemi
- Hız kontrol sistemi
- Lazer sensörlü loop kontrol
- Giriş çıkış kılavuzları
- Tek tek ayarlanabilen doğrultma merdaneleri
- Kamasız redüktör sistemi
- Göstergeli doğrultma ayarı

#### Opsiyonel Özellikler

- Hidrolik veya pnömatik üst baskı sistemi
- Timsah açma
- 5/7/9/11 merdaneli doğrultma grubu
- Çift tamburlu açıcı sistemi
- Alternatif merdane kaplama seçenekleri





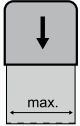
- CMSS KR Series Servo Feeders / CMSS KR Serisi Servo Sürücüler

Servo roll feeders manufactured between 100mm to 1500mm width capacity for high speed and high accuracy jobs. Servo roll feeder types are chosen according to sheet width and thickness, accuracy as “standard”, “professional” or “feeder with base”

Servo sac sütme makinaları yüksek hız ve hassasiyetin gerekli olduğu işlerde kullanılmak üzere 100-1500mm genişlik aralığında üretilmektedir. Servo sac sürme makinaları kullanılacak sacın genişlik , kalınlığına hassasiyete göre standart, profesyonel ve kasalı olmak üzere üç gruba ayrılır.



## CMSS KR Series CMSS KR Serisi



100-1500mm  
Coil Width  
Sac Genişliği



Speed Control  
Hız Kontrolü

100 -1500 mm coil width capacity

### Standard Features

- 100-1500mm coil width capacity
- Gear driven up and down rolls
- Gearbox driven feeding system
- Pneumatic piloting system
- 7 inch colored touch panel
- Die memory
- Various size feeding
- 2 different press control

### Optional Features

- Hand wheel for sensitive sheet positioning
- External output selection
- Alternative electronic brands
- 95/105/115/130 mm roll diameter
- Alternative roll covering

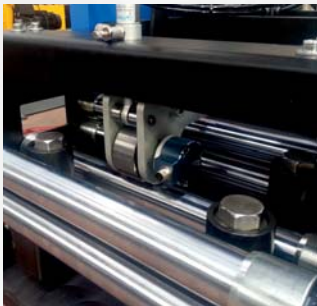
100 - 1500mm rulo sac genişlik kapasitesi

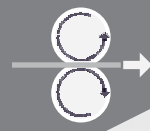
### Standart Özellikler

- 100-1500mm genişlik kapasitesi
- Dişli tahrikli alt ve üst merdane grubu
- Redüktör tahrikli sürme sistemi
- Pnömatik pilotlama sistemi
- 7 inç dokunmatik panel
- Kalıp hafıza
- Ardışık farklı hatve sürebilme
- 2 adet prese komut sistemi

### Opsiyonel Özellikler

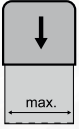
- Hassas pozisyonlar için el çarkı
- Artırılabilir pres çıkışı
- Alternatif elektronik komponent markası
- 95/105/115/130 mm çapta merdane seçenekleri
- Alternatif merdane kaplama





CMSS Standard Series / CMSS Standart Serisi

CMSS Pro Series / CMSS Pro Serisi



Max. 600mm  
Coil Width  
Sac Genişliği

Speed Control  
Hız Kontrol

Up to 600mm coil width capacity

600mm'ye kadar rulo sac genişlik kapasitesi

#### Standard Features

- Up to 600mm coil width capacity
- Gear driven up and down rolls
- Timing belt driven feeding system (*Standard Series*)
- Gearbox driven feeding system (*Pro Series*)
- Pneumatic piloting system
- 7 inch colored touch panel
- Die memory
- Various size feeding
- 2 different press control

#### Optional Features

- Hand wheel for sheet position adjustment
- External output selection
- Alternative electronic brands
- 63 or 80mm roll diameter (*Standard Series*)
- 80 or 130 roll diameter (*Pro Series*)
- Alternative roll covering

#### Standart Özellikler

- 600mm'ye kadar genişlik kapasitesi
- Dişli tahrikli alt ve üst merdane grubu
- Triger tahrikli sürme sistemi (*Standart Seri*)
- Redüktör tahrikli sürme sistemi (*Pro Serisi*)
- Pnömatik pilotlama sistemi
- 7 inç dokunmatik panel
- Kalıp hafıza
- Ardışık farklı hatve sürebilme
- 2 adet prese komut sistemi

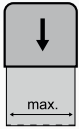
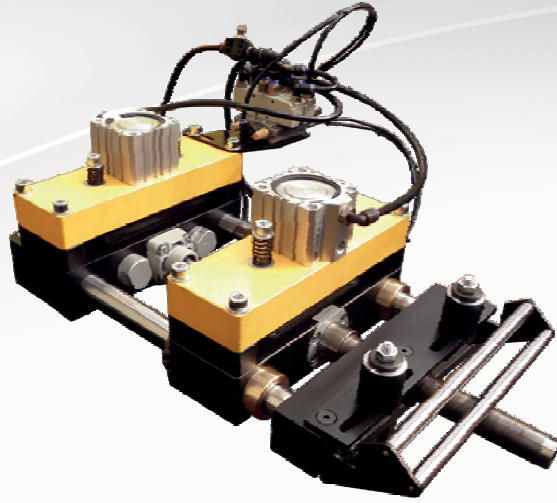
#### Opsiyonel Özellikler

- Hassas pozisyonlar için el çarkı
- Artırılabilir pres çıkışı
- Alternatif elektronik komponent markası
- 63 veya 80mm çapta merdane seçenekleri (*Standart Seri*)
- 80 veya 130 çapta merdane seçenekleri (*Pro Serisi*)
- Alternatif merdane kaplama





## CMPS Series CMPS Serisi



100-300mm  
Coil Width  
Sac Genişliği

100 - 300 mm coil width capacity

### Standard Features

- Aluminum body with high durability
- Absorbers for smooth stoping
- Motion on chromised shafts with bronze beddings

### Optional Features

- Connection table
- Electro controled valve

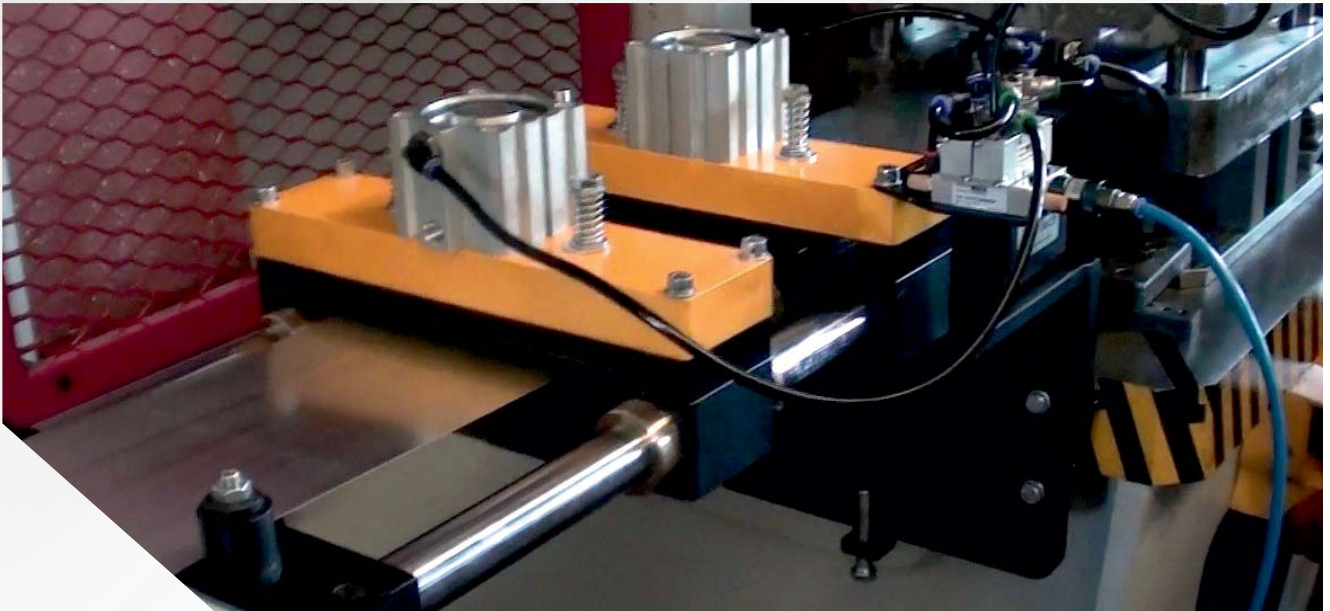
100 - 300mm rulo sac genişlik kapasitesi

### Standart Özellikler

- Yumuşak duruş için yağlı absorber
- Yüksek mukavemetli alüminyum gövde
- Kromlu millerde bronz yataklı hareket

### Opsiyonel Özellikler

- Pres bağlantı sehvası
- Elektronik kontrollü valf



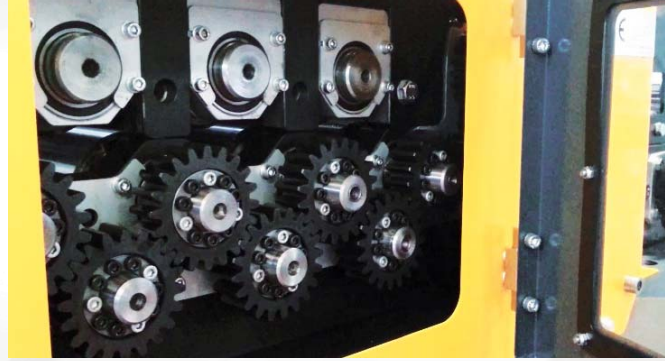
# Straightener Doğrultucu

# Feeders Sürücü



Compact type straightener servo roll feeder machines manufactured for space saving at manufacturing plants. Machines manufactured between 100mm to 1500mm width capacity. Number of straightener rolls and diameters chosen according to sheet width and thickness

Kompakt tip doğrultmalı servo sürme makinaları fabrikalardaki alan sıkıntısına çözüm olarak tasarlanmıştır. 100-1500mm genişlik kapasiteli üretilmektedir. Sac kalınlığına ve genişliğine bağlı olarak merdane çap ve adet seçenekleri sunulmaktadır.







CMDSS 5+2



CMDSS 7+2

100-600 mm coil width capacity

#### Standard Features

- Keyless gear
- Keyless, low backlash gear box system  
( Do not applied 5+2 models)
- Separately adjustable straightener rolls with indicator
- Inlet - outlet guides
- Feeding rolls piloting system
- Manual machine height adjustment
- 7 inch colored touch panel
- Die memory system
- Various size feeding
- 2 different press control
- 2 or 4 pinch rolls  
( Do not applied 5+2 models)

#### Optional Features

- 5/7/9/11 rolled straightener group
- Pneumatic or hydraulic crocodile rolls opening
- Straightener rolls hydraulic piloting
- External hydraulic unit with cooler system
- Hand wheel for sheet position adjustment
- Automatic height adjustment
- Hydraulic or pneumatic inlet bending
- Alternative screen dimensions
- Wireless control panel
- External output selections
- Support rolled straightener group
- External encoder system
- Alternative electronic brands

100 - 600mm rulo sac genişlik kapasitesi

#### Standart Özellikler

- Kamasız dişli
- Kamasız düşük boşluklu, konik dişli redüktör sistemi  
(5+2 modellerde uygulanamamaktadır)
- Giriş - çıkış kılavuzları
- Tek tek ayarlanabilen doğrultma merdaneleri
- Sürücü merdane pilotlama sistemi
- Manuel kalıp seviye ayarı
- 7 inç dokunmatik renkli ekran
- Kalıp hafıza sistemi
- Ardışık farklı hatve sürebilme özelliği
- 2 adet prese komut sistemi
- 2 veya 4 çekme merdanesi  
( 5+2 modellerde uygulanamamaktadır)

#### Opsiyonel Özellikler

- 5/7/9/11 merdaneli doğrultma grubu seçeneği
- Pnömatik veya hidrolik timsah açma
- Doğrultmalı merdane hidrolik pilotlama sistemi
- Soğutmalı harici hidrolik ünite
- Hassas pozisyon ayarı için el çarkı
- Otomatik kalıp seviye ayarı
- Hidrolik ve pnömatik bel kırma sistemi
- Alternatif ekran seçenekleri
- Kablosuz panel
- Artırılabilir çıkış opsiyonu
- Destek merdaneli doğrultma grubu
- Harici enkoder sistemi
- Alternatif elektronik komponent marka seçeneği



Decoiler

Straightener

Feeder

Rulo Açıcı

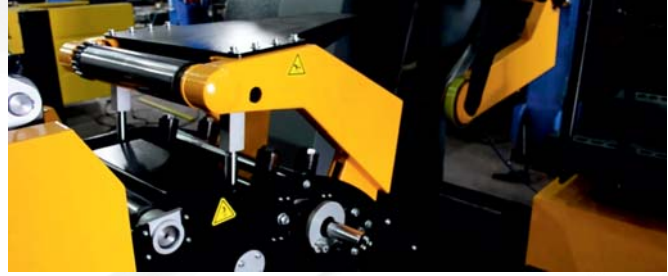
Doğrultucu

Sürücü



Compact products are design for solution of space problems at the factories and workshops. Machines manufactured between 100mm to 1500mm width capacity. Number of straightener rolls and diameters choosen according to sheet width and thickness

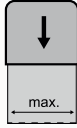
Kompakt ürünler, atölye ve fabrikalardaki alan sıkıntısına bir çözüm olarak tasarlanmıştır. 100-1500mm genişlik kapasiteli üretilmektedir. Sac kalınlığına ve genişliğine bağlı olarak merdane çap ve adet seçenekleri sunulmaktadır.



## CMKS H Series / CMKS H Serisi



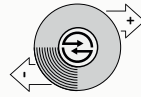
Max. 15000 kg  
Coil Weight  
Rulo Ağırlığı



100-1500mm  
Coil Width  
Sac Genişliği



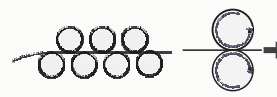
Speed Control  
Hız Kontrolü



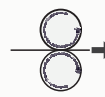
Left-Right  
Decoil Direction  
İki Yöne  
Açılabilme



Hold Up/Down  
Arm  
Alt/Üst Baskı  
Kolu



5/7/9/11  
Straightener  
Rolls  
Doğrultma  
Merdaneleri



2 / 4 Pinch  
Rolls  
Çekme  
Merdanesi

2000kgs-15000kgs coil loading capacity  
200-1500 mm coil width capacity

#### Standard Features

- Decoiler speed control system
- Loop control with laser sensor
- Conical locked, keyless gear drive system
- Inlet - outlet guides
- Separately adjustable straightener rolls with indicator
- Feeder piloting system
- Manual machine height adjustment
- 7 inch colored touch screen
- Die memory system
- Various size feeding
- 2 different pres control

#### Optional Features

- Hydraulic or pneumatic hold up/down arm selection
- Motorized hold up/down arm wheel
- Loading car options
- Hydraulic or pneumatic inlet bending arm system
- 5/7/9/11 rolled straightener group
- Hydraulic piloting system
- External hydraulic unit with cooler system
- Hand wheel for sheet position adjustment
- Alternative rolls covering
- Alternative electronic brands
- External output selections
- Auto machine height adjustment
- Wireless control panel
- Crocodile rolls opening system
- Support rolled straightener group
- Alternative screen dimensions

2000-15000kg rulo ağırlık kapasitesi  
200 - 1500mm rulo sac genişlik kapasitesi

#### Standart Özellikler

- Rulo açıcı hız kontrol sistemi
- Lazer sensörlü loop kontrol
- Kamasız dişli aktarmalı doğrultma sistemi
- Giriş çıkış kılavuzları
- Tek tek ayarlanabilen doğrultma merdaneleri
- Sürücü pilotlama sistemi
- Manuel kalıp seviye ayarı
- 7 inç dokunmatik renkli ekran
- Kalıp hafıza sistemi
- Ardışık farklı hatve sürebilme özelliği
- 2 adet prese komut sistemi

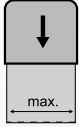
#### Opsiyonel Özellikler

- Hidrolik veya pnömatik üst ve/veya alt baskı seçenekleri
- Motorlu üst ve alt baskı seçenekleri
- Yükleme arabası seçenekleri
- Hidrolik veya pnömatik bel kırma seçenekleri
- 5/7/9/11 merdaneli doğrultma grubu seçeneği
- Hidrolik doğrultma pilotlama seçeneği
- Soğutmalı harici hidrolik ünite
- Hassas pozisyon ayarı için el çarkı
- Alternatif merdane kaplama seçenekleri
- Alternatif elektronik komponent marka seçenekleri
- Arttırılabilir çıkış opsiyonu
- Otomatik seviye ayarı
- Kablosuz panel
- Açılabilir hidrolik doğrultma seçeneği
- Destek merdaneli doğrultma grubu
- Alternatif ekran seçenekleri

## CMKS M Series / CMKS M Serisi



Max. 15000 kg  
Coil Weight  
Rulo Ağırlığı

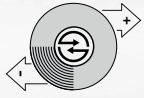


100-1500mm  
Coil Width  
Sac Genişliği



Speed Control

Hız Kontrol



Left-Right  
Decoil Direction  
İki Yöne  
Açılabilme



Hold Up/Down  
Arm  
Üst/Alt Baskı  
Kolu



5/7/9/11  
Straightener  
Rolls  
Doğrultma  
Merdaneleri



2 - 4 Pinch  
Rolls  
Çekme  
Merdanesi

2000kgs-15000kgs coil loading capacity  
200-1500 mm coil width capacity

2000-15000kg rulo ağırlık kapasitesi  
200 - 1500mm rulo sac genişlik kapasitesi

### Standard Features

- Decoiler speed control system
- Loop control with laser sensor
- Conical locked, keyless gear drive system
- Inlet - outlet guides
- Separately adjustable straightener rolls with indicator
- Feeder piloting system
- Manual machine height adjustment
- 7" colored touch screen
- Die memory system
- Various size feeding
- 2 different pres control
- Pneumatic hold up/down arm selection
- Pneumatic inlet bending arm system

### Optional Features

- Motorized hold up/down arm wheel
- Loading car options
- 5/7/9/11 rolled straightener group
- Hydraulic piloting system
- External hydraulic unit with cooler system
- Hand wheel for sheet position adjustment
- Alternative roll covers
- Alternative electronic brands
- External output selections
- Auto machine height adjustment
- Wireless control panel
- Crocodile rolls opening system
- Support rolled straightener group
- Alternative screen dimensions

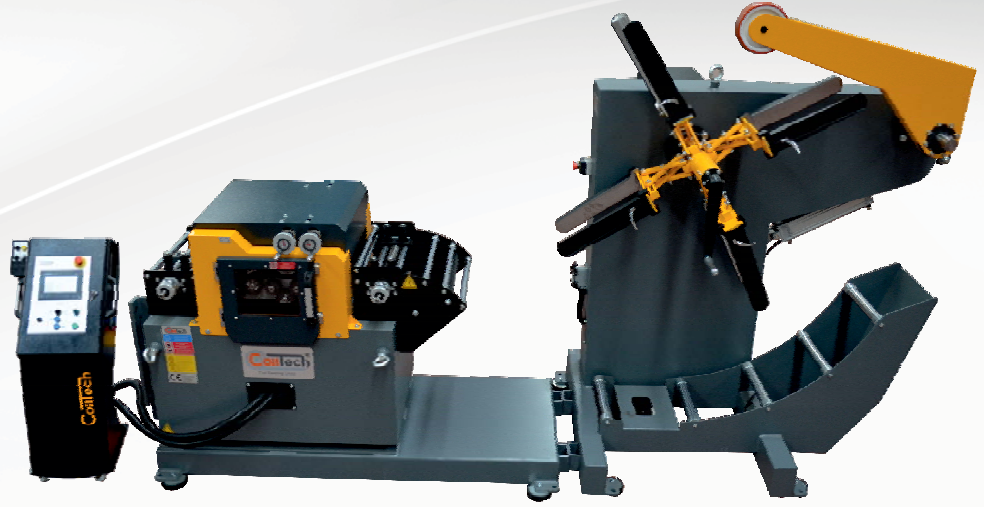
### Standart Özellikler

- Rulo açıcı hız kontrol sistemi
- Lazer sensörlü loop kontrol
- Kamasız dişli aktarmalı doğrultma sistemi
- Giriş çıkış kılavuzları
- Tek tek ayarlanabilen doğrultma merdaneleri
- Sürücü pilotlama sistemi
- Manuel kalıp seviye ayarı
- 7 inç dokunmatik renkli ekran
- Kalıp hafıza sistemi
- Ardişık farklı hatve sürebilme özelliği
- 2 adet prese komut sistemi
- Pnömatik üst ve/veya alt baskı seçenekleri
- Pnömatik bel kırma seçenekleri

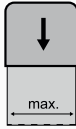
### Opsiyonel Özellikler

- Motorlu üst ve alt baskı seçenekleri
- Yükleme arabası seçenekleri
- 5/7/9/11 merdaneli doğrultma grubu seçeneği
- Hidrolik doğrultma pilotlama seçeneği
- Soğutmali harici hidrolik ünite
- Hassas pozisyon ayarı için el çarkı
- Alternatif merdane kaplama seçenekleri
- Alternatif elektronik komponent marka seçenekleri
- Arttırılabilir çıkış opsiyonu
- Otomatik seviye ayarı
- Kablosuz panel
- Açılabilir hidrolik doğrultma seçeneği
- Destek merdaneli doğrultma grubu
- Alternatif ekran seçenekleri

## CMKS E - L Series / CMKS E - L Serisi



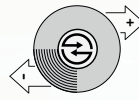
Max. 6000 kg  
Coil Weight  
Rulo Ağırlığı



100-600mm  
Coil Width  
Sac Genişliği



Speed Control  
Hız Kontrol



Left-Right  
Decoil Direction  
İki Yöne  
Açılabilme



Hold Up/Down  
Arm  
Üst/Alt Baskı  
Kolu



5/7  
Straightener  
Rolls  
Doğrultma  
Merdaneleri

500kgs-6000kgs coil loading capacity  
100-600 mm coil width capacity

500-6000kg rulo ağırlık kapasitesi  
100 - 600mm rulo sac genişlik kapasitesi

## Standard Features

- Decoiler speed control system
- Loop control with laser sensor
- Conical locked, keyless gear drive system
- Inlet - outlet guides
- Separately adjustable straightener rolls with indicator
- Feeder piloting system
- Manual machine height adjustment
- 7 inch colored touch screen
- Die memory system
- Various size feeding
- 2 different pres control

## Optional Features

- Pneumatic hold up/down arm selection
- Loading car options
- 5/7 rolled straightener group
- Hydraulic piloting system (For 7 rolls)
- External hydraulic unit with cooler system
- Hand wheel for sheet position adjustment
- Automatic machine height adjustment
- Alternative electronic brands
- External output selections
- Alternative roll covering
- Wireless control panel
- Crocodile rolls opening system (For 7 rolls)
- Alternative screen dimensions

## Standart Özellikler

- Rulo açıcı hız kontrol sistemi
- Lazer sensörlü loop kontrol
- Kamasız dişli aktarmalı doğrultma sistemi
- Giriş çıkış kılavuzları
- Tek tek ayarlanabilen doğrultma merdaneleri
- Sürücü pilotlama sistemi
- Manuel kalıp seviye ayarı
- 7 inç dokunmatik renkli ekran
- Kalıp hafıza sistemi
- Ardışık farklı hatve sürebilme özelliği
- 2 adet prese komut sistemi

## Opsiyonel Özellikler

- Pnömatik üst ve/veya alt baskı seçenekleri
- Yükleme arabası seçenekleri
- 5/7 merdaneli doğrultma grubu seçeneği
- Hidrolik doğrultma pilotlama seçeneği (7 Merdaneli Modeller İçin)
- Soğutmalı harici hidrolik ünite
- Hassas pozisyon ayarı için el çarkı
- Otomatik seviye ayarı
- Alternatif elektronik komponent marka seçenekleri
- Arttırılabilir çıkış opsiyonu
- Alternatif merdane kaplama seçenekleri
- Kablosuz panel
- Açılabilir doğrultma seçeneği (7 Merdaneli Modeller için)
- Alternatif ekran seçenekleri

# Custom Lines Özel Hatlar



Custom project lines designed due to customers industry-specific products. These lines manufactured up to 1500mm width and up to 15000kgs loading capacity with many optional features.

Cut to length, espagnolette and other line projects designed and manufactured by our expert engineer team.



Espagnolette line / İspanyolet hattı



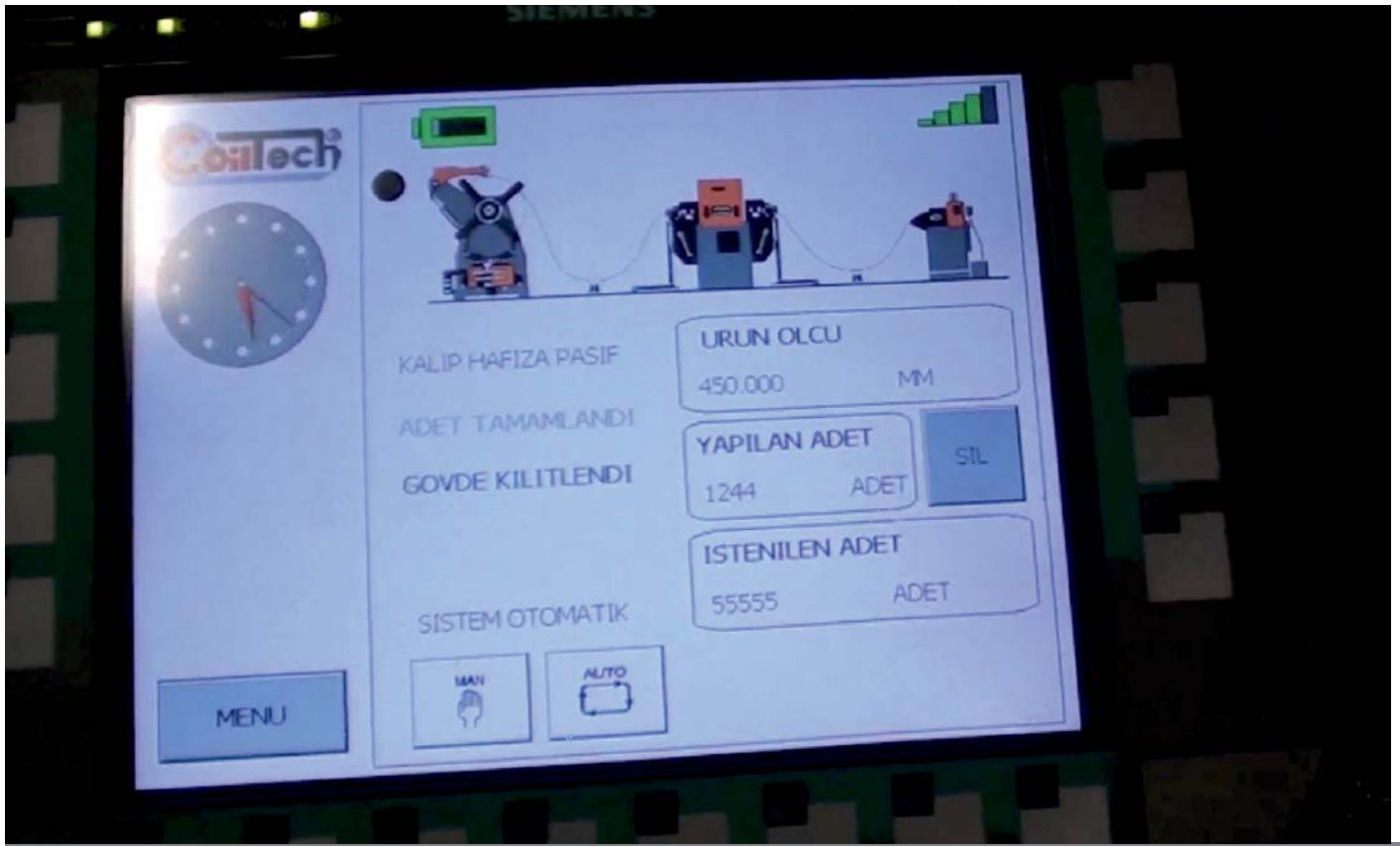
Cut the length line / Boy kesme hattı

Sektörel parça üretimine uygun olarak tasarlanan özel hat projeleri 100-1500mm genişlik, 800-15000kg rulo ağırlık kapasitesi ve bir çok opsiyonlarıyla birlikte müşterilerimize sunulmaktadır.

Boy kesme, ispanyolet ve diğer uygun hat projeleri uzman mühendis kadromuzca tasarlanarak üretilmektedir.



Horizontal decoiler / Yatay açıcı



"We keep moving forward, opening up new doors and doing new things, because we're curious... and curiosity keeps leading us down new paths."

Walt Disney



Zig-zag disc cutting line / Zig-zag pul kesme hattı





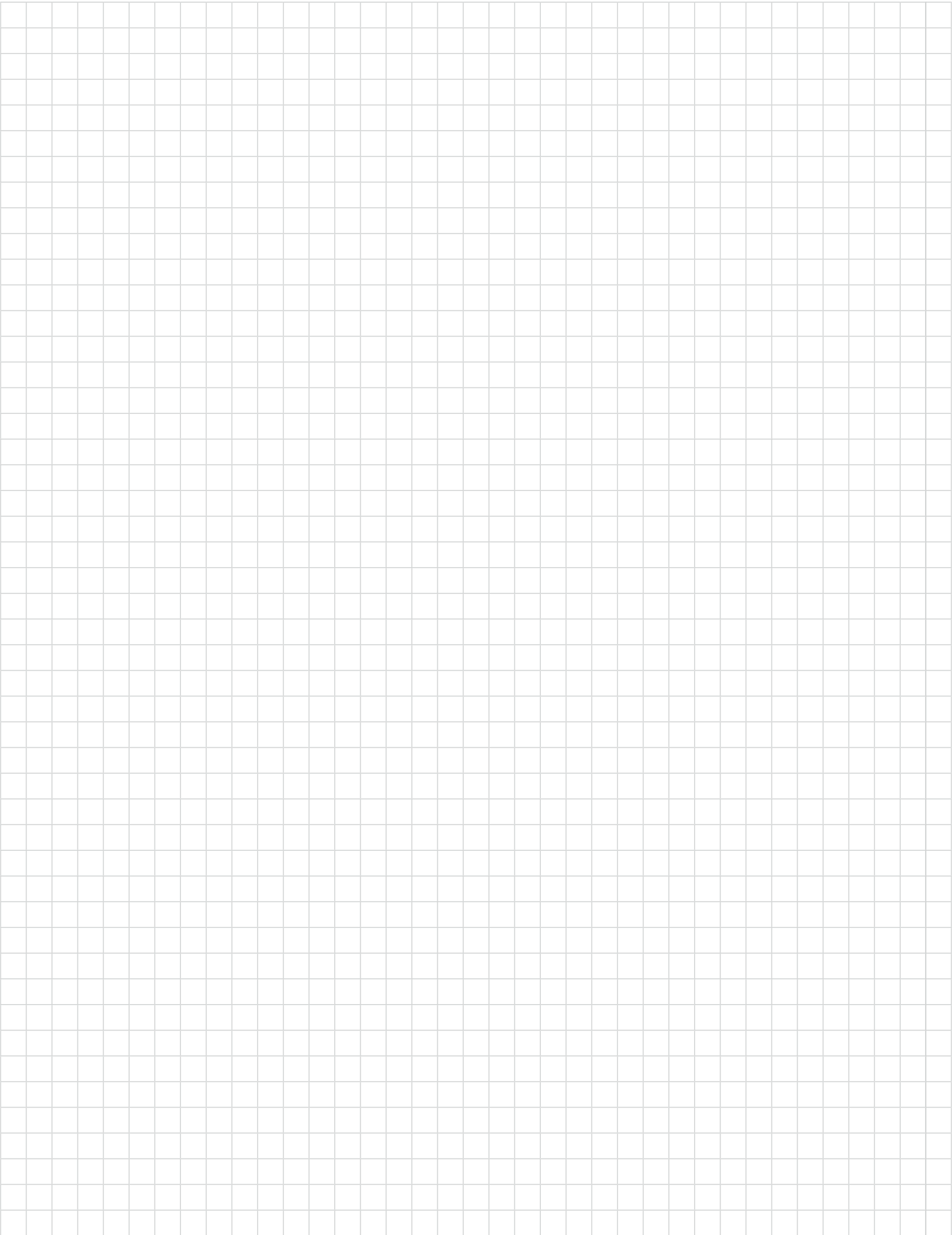
Coil tilter / Rulo devirme

"İleri gitmeye devam edeceğiz, yeni kapılar açacağız, yeni şeyler yapacağız. Çünkü biz meraklıyız ve merak bizi yeni yollara götürür"

Walt Disney



Compact feeding line / Kompakt besleme hattı







\* Please visit our website [www.coiltech.com.tr](http://www.coiltech.com.tr) for our global partners.



**Çağdaş Pres Besleme Sistemleri San. ve Tic. A.Ş.**  
Marmara Geri Dönüşümcüler Sanayi Sitesi  
Göktürk Sok. No:7-9 41435  
Şekerpınar / Çayırova / Kocaeli / Türkiye  
Tel :+90 262 658 22 66 Fa: +90 262 658 22 76  
info@coiltech.com.tr www.coiltech.com.tr

Partner: