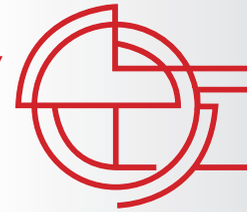


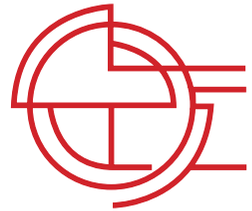
▶ 1989'dan günümüze



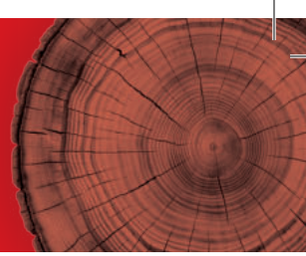
**ÖZERKILIÇ**  
MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ

[www.ozerkilicmakine.com](http://www.ozerkilicmakine.com)





**ÖZERKILIÇ**  
MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ



# HAKKIMIZDA

Özerkılıç Makine Sanayi 1989 yılından günümüze kadar ağaç işleme fabrikalarında kullanılan makine imalatında faaliyet göstermektedir. Geçen bu zaman içerisinde yapılan işlerin sıkı takipçisi olarak aralıksız müşterilerle irtibat kurarak bu alanda iyi bir yere geldiğimizi gördük. Yapılan ihraatlarımız bununla sınırlı kalmadığımızın göstergesidir. İhraat yapılan ülkeler arasında Rusya, Romanya, Bulgaristan, Yugoslavya, Makedonya, Ukrayna, Gürcistan, Azerbaycan, Afrika ve Arnavutluk yer almaktadır. Özerkılıç Makine olarak sadece makine imalatı yapmakla sınırlı kalmayarak müşterilerimizin isteği doğrultusunda gereken proje çizimlerini makinelerin yerleşim konusunda sorunlarını da çözmekte yardımcı oluyoruz. Son yıllarda makinelerde kullandığımız elektronik cihazlarla müşterilerimizin daha hızlı ve ölçülü çalışmasında kolaylık sağlıyoruz.

# ABOUT US

Özerkılıç Makine Sanayi (Özerkılıç Machinery Industry), has been manufacturing machinery used in vehicle processing factories from 1989 to our day. In the course of time we saw that by strictly tracking our work and services after their completion and constantly staying in contact with our customers, we reached a successful point in our field. Our exports indicate that we always aim for higher success and potential. Russia, Romania, Bulgaria, Yugoslavia, Macedonia, Ukraine, Georgia, Azerbaijan, Africa and Albania are among the countries to which we export our products. As Özerkılıç Makine, we not only manufacture machinery but also conduct the necessary project drawings in accordance with our customer's requests and help them solve their problems about positioning the machinery. Lately, with the electronic devices we use in our machinery, we allow our customers to work faster and more calibrated.



# İNDEKS

## INDEX



ÖE-UKTA-100 SAYFA 6



ÖE-140ŞP SAYFA 14



ÖE-ÜKTA-120 SAYFA 8



ÖE-140Ş SAYFA 15



ÖE-ÜKTA-100 SAYFA 10



ÖE-120ŞP SAYFA 16



ÖE-TŞ-120 SAYFA 12



ÖE-120Ş SAYFA 17



ÖE-100ŞP SAVFA 18



ÖE-100Ş SAVFA 19



ÖE-ÇOM16 SAVFA 20



ÖE-ÇOM12 SAVFA 21



ÖE-YAM SAVFA 22



ÖE-BKM SAVFA 23



ÖE-TYR4 SAVFA 24



ÖE-TYR3 SAVFA 26



ÖE-BKGS SAVFA 28



ÖE-BKGBH SAVFA 30



ÖE-EKG4 SAVFA 32

3 BABALI UZAKTAN  
KUMANDALI AĞIR TİP  
TOMRUK ARABASI

3 BOOT REMOTE  
CONTROL HEAVY  
TYPE LOG CAR

ÖE-UKTA-100



ÖE-UKTA-100

## TEKNİK ÖZELLİKLER

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

İçten Kanca Hareketli   Internal Hook Movement	Hidrolik   Hydraulic
Kanca Tahrik Sistemi   Hook drive System	Hidrolik   Hydraulic
Araba gidiş geliş   Car going and coming	Redüktör Motor Çift halatlı   Reducer Motor with Double Rope
Gövde   Body	Çelik Gövde   Steel Body
Ölçü sistemi   Measurement system	Dijital (plc-dokunmatik) ekran   Digital (plc-touch) screen
Yağlama Sistemi   Lubrication System	Otomatik (zaman ayarlı) yağlama   Automatic (timed) lubrication
Uzaktan Kumanda Panosu   Remote Control Panel	Platform Şeklinde   In Platform Form
Günlük Tomruk Kesme Kapasitesi   Daily Log Cutting Capacity	70 - 80 m <sup>3</sup>   70 - 80 m <sup>3</sup>
Hidrolik Ünite Motoru   Hydraulic Unit Motor	11 Kw 1500 D/Dk   11 Kw 1500 Rpm
Çizme Tahrik Sistemi   Boot Drive System	7.5 Kw Red. Motorlu   7.5 Kw Reducer Motor
Çevirme Sistemi   Rotation System	3 Kw Red. Motorlu   3 Kw Reducer Motor
Çizme İlerleme Hızı   Boot Progress Speed	310 mm/sn   310 mm/sec
Araba İlerleme Hızı   Car Progress Speed	115 m/dk   115 m/min
Tomruk Çapı Mak   Log Diameter Max.	1000 mm   1000 mm
Kancaların Maks. Açılımı   Max. Opening Of Hooks	1000 mm   1000 mm
Çizmelerin Maks. Açılımı   Max. Opening Of Boots	1000 mm   1000 mm
Ray Genişliği (Merkezden Merkeze)   Rail Width (Center To Center)	1520 mm   1520 mm
Kancalar Arası Mesafe   Distance Between Hooks	125 cm x 225 cm(Opsiyonel)   125 cm X 225 cm (Optional)
Ebatlar   Dimensions	225 Cm X 570 Cm X 180 Cm(ExBxY)   225 Cm X 570 Cm X 180 Cm (WxLxH)
Ağırlık   Weight	6500 Kg   6500 Kg

3 BABALI ÜZERİNDEN  
KUMANDALI AĞIR TİP  
TOMRUK ARABASI

3 BOOT HEAVY  
TYPE LOG CAR

ÖE-ÜKTA-120



ÖE-ÜKTA-120

## TEKNİK ÖZELLİKLER

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

İçten kanca hareketli   Internal hook movement	Hidrolik   Hydraulic
Kanca tahrik sistemi   Hook drive system	Hidrolik   Hydraulic
Araba gidiş geliş   Car going and coming	Hidrolik sistem çift halatlı   Hydraulic system with double rope
Gövde   Body	Çelik Gövde   Steel Body
Ölçü sistemi   Measurement system	Dijital (plc-dokunmatik) ekran   Digital (plc-touch) screen
Yağlama Sistemi   Lubrication System	Otomatik (zaman ayarlı) yağlama   Automatic (timed) lubrication
Günlük Tomruk Kesme Kapasitesi   Daily Log Cutting Capacity	55 - 60 m <sup>3</sup>   55 - 60 m <sup>3</sup>
Hidrolik Ünite Motoru   Hydraulic Unit Motor	11 Kw 1500 D/Dk   11 Kw 1500 Rpm
Çizme Tahrik Sistemi   Boot Drive System	7.5 Kw Red. Motorlu   7.5 Kw Reducer Motor
Çevirme Sistemi   Rotation System	3 Kw Red. Motorlu   3 Kw Reducer Motor
Çizme İlerleme Hızı   Boot Progress Speed	310 mm/sn   310 mm/sec
Araba İlerleme Hızı   Car Progress Speed	0-90 m/dk   0-90 m/Min
Tomruk Çapı Mak   Log Diameter Max.	1200 mm   1200 mm
Kancaların Maks. Açılımı   Max. Opening Of Hooks	1000 mm   1000 mm
Çizmelerin Maks. Açılımı   Max. Opening Of Boots	1200 mm   1200 mm
Ray Genişliği (Merkezden Merkeze)   Rail Width (Center To Center)	1520 mm   1520 mm
Kancalar Arası Mesafe   Distance Between Hooks	125 cm x 225 cm(Opsiyonel)   125 cm X 225 cm (Optional)
Ebatlar   Dimensions	240 Cm X 570 Cm X 180 Cm(ExBxY)   240 Cm X 570 Cm X 180 Cm (WxLxH)
Ağırlık   Weight	6000 Kg   6000 Kg



3 BABALI ÜZERİNDEN  
KUMANDALI STANDART  
TOMRUK ARABASI

3 BOOT  
STANDART  
LOG CAR

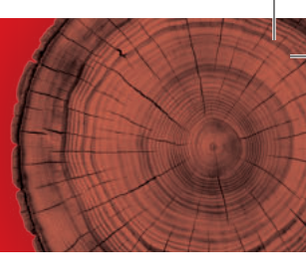
ÖE-ÜKTA-100



# ÖE-ÜKTA-100

## TEKNİK ÖZELLİKLER

### TECHNICAL SPECIFICATIONS



İçten kanca hareketli   Internal hook movement	Hidrolik   Hydraulic
Kanca tahrik sistemi   Hook drive system	Hidrolik   Hydraulic
Araba gidiş geliş   Car going and coming	Hidrolik sistem çift halatlı   Hydraulic system with double rope
Gövde   Body	Çelik Gövde   Steel Body
Ölçü sistemi   Measurement system	Dijital (plc-dokunmatik) ekran   Digital (plc-touch) screen
Yağlama Sistemi   Lubrication System	Otomatik (zaman ayarlı) yağlama   Automatic (timed) lubrication
Günlük Tomruk Kesme Kapasitesi   Daily Log Cutting Capacity	55 - 60 m <sup>3</sup>   55 - 60 m <sup>3</sup>
Hidrolik Ünite Motoru   Hydraulic Unit Motor	11 Kw 1500 D/Dk   11 Kw 1500 Rpm
Çizme Tahrik Sistemi   Boot Drive System	5.5 Kw Red. Motorlu   5.5 Kw Reducer Motor
Çevirme Sistemi   Rotation System	3 Kw Red. Motorlu   3 Kw Reducer Motor
Çizme İlerleme Hızı   Boot Progress Speed	310 mm/sn   310 mm/sec
Araba İlerleme Hızı   Car Progress Speed	0-90 m/dk   0-90 m/min
Tomruk Çapı Mak   Log Diameter Max.	1200 mm   1200 mm
Kancaların Maks. Açılımı   Max. Opening Of Hooks	1000 mm   1000 mm
Çizmelerin Maks. Açılımı   Max. Opening Of Boots	1000 mm   1000 mm
Ray Genişliği (Merkezden Merkeze)   Rail Width (Center To Center)	1345 mm   1345 mm
Kancalar Arası Mesafe   Distance Between Hooks	125 cm X 225 cm(Opsiyonel)   125 cm X 225 cm (Optional)
Ebatlar   Dimensions	200 cm X 530 cm X 180 cm(ExBxY)   200 Cm X 530 Cm X 180 Cm (WxLxH)
Ağırlık   Weight	5300 Kg   5300 Kg

120'LİK TANDEM  
ŞERİT TESTERE

120 CM TANDEM  
BAND SAW

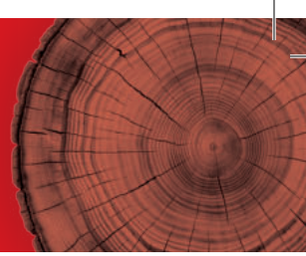
ÖE-TŞ-120



ÖE-TŞ-120

# TEKNİK ÖZELLİKLER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS



Yıldız Üçgen Elektrik Panosu Dahildir	Star Delta Electrical Panel Included
Gövde   Body	Çelik Gövde   Steel Body
Şerit Germe   Strip Tensioning	Hidrolik   Hydraulic
Kapalı Kabin	Closed Cabin
Rulmanlar   Bearings	Skf   Skf
Ağızlık Yukarı Aşağı   Sawblade Guide Movement	Hidrolik   Hydraulic
Ağızlık Sistemi   Mouthpiece System	Fiber Takozlu   With Fiber Wedges
Makine Yağlama Sistemi   Machine Lubrication System	Manuel   Manual
Mazotlama Sistemi   Sawblade Sprayer Diesel	Otomatik   Automatic
Kayış Kasnakları   Belt Pulleys	Burçlu Kasnak   Bushing Pulley
Alt Kasnak Silici   Lower Pulley Wiper	Pnömatik Pistonlu   Pneumatic Piston
Tandem Şerit Pozisyonlama   Tandem Strip Positioning	Renkli Dokunmatik Pan., Plc. Kontrol   Color Touch Panel, Plc Control
Testere Gergisi   Saw Tensioner	Hidrolik Sisteminde   In Hydraulic System
Volant Çapı   Flywheel Diameter	1200 mm   1200 mm
Volant Genişliği   Flywheel Width	140 mm   140 mm
Maksimum Kesim Yüksekliği   Maximum Cutting Height	900 mm (Opsiyonel)   900 mm (Optional)
Maksimum Kesim Genişliği   Maximum Cutting Width	650 mm   650 mm
Maksimum Şerit Boyu   Maximum Strip Length	900 mm   900 mm
Minimum Şerit Boyu   Minimum Strip Length	880 mm   880mm
Ana Motor Gücü   Main Motor Power	45 kW/1500 Dev./Dk   45 kW/1500 Rpm
Hidrolik Ünite Toplam Gücü   Hydraulic Unit Total Power	2.2 kW   2.2 Kw
Ağırlık   Weight	9000 kg   9000 kg



# 140'LIK DİK GÖVDE PALETLİ ŞERİT TESTERE

## 140 CM VERTICAL CHAIN BAN SAW

ÖE-140ŞP



### TEKNİK ÖZELLİKLER

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

Yıldız Üçgen Elektrik Panosu Dahildir	Star Delta Electrical Panel Included
Gövde   Body	Çelik Gövde   Steel Body
Şerit Germe   Strip Tensioning	Hidrolik   Hydraulic
Kapalı Kabin	Closed Cabin
Rulmanlar   Bearings	Skf   Skf
Ağızlık Yukarı Aşağı   Sawblade Guide Movement	Hidrolik   Hydraulic
Ağızlık Sistemi   Mouthpiece System	Fiber Takozlu   With Fiber Wedges
Makine Yağlama Sistemi   Machine Lubrication System	Manuel   Manual
Mazotlama Sistemi   Sawblade Sprayer Diesel	Otomatik   Automatic
Kayış Kasnakları   Belt Pulleys	Burçlu Kasnak   Bushing Pulley
Alt Kasnak Silici   Lower Pulley Wiper	Pnömatik Pistonlu   Pneumatic Piston
Testere Gergisi   Saw Tensioner	Hidrolik Sisteminde   In Hydraulic System
Volant Çapı   Flywheel Diameter	1400 mm   1400 mm
Volant Genişliği   Flywheel Width	200 mm   200 mm
Maksimum Kesim Yüksekliği   Maximum Cutting Height	1100 mm (Opsiyonel)   1100 mm (Optional)
Maksimum Kesim Genişliği   Maximum Cutting Width	750 mm   750 mm
Maksimum Şerit Boyu   Maximum Strip Length	10.650 mm   10.650 mm
Minimum Şerit Boyu   Minimum Strip Length	10.300 mm   10.300 mm
Ana Motor Gücü   Main Motor Power	55 Kw/1500 Dev./Dk   55 Kw/1500 Rpm
Hidrolik Ünite Toplam Gücü   Hydraulic Unit Total Power	2.2 Kw   2.2 Kw
Taşıma Sistemi   Carrying System	Zincir Paletli   Chain Pallet
Zincir Palet Motor Gücü   Chain Pallet motor	1.5 Kw 1500 D/Dk   1.5 Kw 1500 D/Dk
Ağırlık   Weight	5000 kg   5000 kg

ÖE-140Ş

140 CM VERTICAL  
CHAINLESS  
BAND SAW

140'LIK DİK GÖVDE  
PALETSİZ ŞERİT  
TESTERE



## TEKNİK ÖZELLİKLER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Yıldız Üçgen Elektrik Panosu Dahildir	Star Delta Electrical Panel Included
Gövde   Body	Çelik Gövde   Steel Body
Şerit Germe   Strip Tensionng	Hidrolik   Hydraulic
Kapalı Kabin	Closed Cabin
Rulmanlar   Bearings	Skf   Skf
Ağızlık Yukarı Aşağı   Sawblade Guide Movement	Hidrolik   Hydraulic
Ağızlık Sistemi   Mouthpiece System	Fiber Takozlu   With Fiber Wedges
Makine Yağlama Sistemi   Machine Lubrication System	Manuel   Manual
Mazotlama Sistemi   Sawblade Sprayer Diesel	Otomatik   Automatic
Kayış Kasnakları   Belt Pulleys	Burçlu Kasnak   Bushing Pulley
Alt Kasnak Silici   Lower Pulley Wiper	Pnömatik Pistonlu   Pneumatic Piston
Testere Gergisi   Saw Tensioner	Hidrolik Sisteminde   In Hydraulic System
Volant Çapı   Flywheel Diameter	1400 mm   1400 mm
Volant Genişliği   Flywheel Width	200 mm   200 mm
Maksimum Kesim Yüksekliği   Maximum Cutting Height	1300 mm (Opsiyonel)   1300 mm (Optional)
Maksimum Kesim Genişliği   Maximum Cutting Width	750 mm   750 mm
Maksimum Şerit Boyu   Maximum Strip Length	10.650 mm   10.650 mm
Minimum Şerit Boyu   Minimum Strip Length	10.300 mm   10.300 mm
Ana Motor Gücü   Main Motor Power	55 Kw/1500 Dev./Dk   55 Kw/1500 Rpm
Hidrolik Ünite Toplam Gücü   Hydraulic Unit Total Power	2.2 Kw   2.2 Kw
Ağırlık   Weight	4800 kg   4800 kg

# 120'LİK DİK GÖVDE PALETLİ ŞERİT TESTERE

120 CM VERTICAL  
CHAIN BAND  
SAW

ÖE-120ŞP



## TEKNİK ÖZELLİKLER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Yıldız Üçgen Elektrik Panosu Dahildir	Star Delta Electrical Panel Included
Gövde   Body	Çelik Gövde   Steel Body
Şerit Germe   Strip Tensioning	Hidrolik   Hydraulic
Kapalı Kabin	Closed Cabin
Rulmanlar   Bearings	Skf   Skf
Ağızlık Yukarı Aşağı   Sawblade Guide Movement	Hidrolik   Hydraulic
Ağızlık Sistemi   Mouthpiece System	Fiber Takozlu   With Fiber Wedges
Makine Yağlama Sistemi   Machine Lubrication System	Manuel   Manual
Mazotlama Sistemi   Sawblade Sprayer Diesel	Otomatik   Automatic
Kayış Kasnakları   Belt Pulleys	Burçlu Kasnak   Bushing Pulley
Alt Kasnak Silici   Lower Pulley Wiper	Pnömatik Pistonlu   Pneumatic Piston
Testere Gergisi   Saw Tensioner	Hidrolik Sisteminde   In Hydraulic System
Volant Çapı   Flywheel Diameter	1200 mm   1200 mm
Volant Genişliği   Flywheel Widht	140 mm   140 mm
Maksimum Kesim Yüksekliği   Maximum Cutting Height	900 mm (Opsiyonel)   900 mm (Optional)
Maksimum Kesim Genişliği   Maximum Cutting Width	650 mm   650 mm
Maksimum Şerit Boyu   Maximum Strip Length	900 mm   900 mm
Minimum Şerit Boyu   Minimum Strip Length	880 mm   880 mm
Ana Motor Gücü   Main Motor Power	45 Kw/1500 Dev./Dk   45 Kw/1500 Rpm
Hidrolik Ünite Toplam Gücü   Hydraulic Unit Total Power	2.2 Kw   2.2 Kw
Taşıma Sistemi   Carrying System	Zincir Paletli   Chain Pallet
Zincir Palet Motor Gücü   Chain Pallet Motor Power	1.5 Kw 1500 D/Dk   1.5 Kw 1500 Rpm
Ağırlık   Weight	4000 kg   4000 kg

ÖE-120Ş

120 CM VERTICAL  
CHAINLESS BAND SAW

120LİK DİK GÖVDE  
PALETSİZ ŞERİT  
TESTERE



## TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

Yıldız Üçgen Elektrik Panosu Dahildir	Star Delta Electrical Panel Included
Gövde   Body	Çelik   Steel
Şerit Germe   Strip Tensioning	Hidrolik   Hydraulic
Kapalı Kabin	Closed Cabin
Rulmanlar   Bearings	Skf   Skf
Ağızlık Yukarı Aşağı   Sawblade Guide Movement	Hidrolik   Hydraulic
Ağızlık Sistemi   Mouthpiece System	Fiber Takozlu   With Fiber Wedges
Makine Yağlama Sistemi   Machine Lubrication System	Manuel   Manual
Mazotlama Sistemi   Sawblade Sprayer Diesel	Otomatik   Automatic
Kayış Kasnakları   Belt Pulleys	Burçlu Kasnak   Bushing Pulley
Alt Kasnak Silici   Lower Pulley Wiper	Pnömatik Pistonlu   Pneumatic Piston
Testere Gergisi   Saw Tensioner	Hidrolik Sisteminde   In Hydraulic System
Volant Çapı   Flywheel Diameter	1200 mm   1200 mm
Volant Genişliği   Flywheel Widht	140 mm   140 mm
Maksimum Kesim Yüksekliği   Maximum Cutting Height	1050 mm (Opsiyonel)   1050 mm (Optional)
Maksimum Kesim Genişliği   Maximum Cutting Width	650 mm   650 mm
Maksimum Şerit Boyu   Maximum Strip Length	900 mm   900 mm
Minuimum Şerit Boyu   Minimum Strip Length	880 mm   880 mm
Ana Motor Gücü   Main Motor Power	45 Kw/1500 Dev./Dk   45 Kw/1500 Rpm
Hidrolik Ünite Toplam Gücü   Hydraulic Unit Total Power	2.2 Kw   2.2 Kw
Ağırlık   Weight	3800 kg   3800 kg

# 100'LÜK DİK GÖVDE PALETLİ ŞERİT TESTERE

100 CM VERTICAL  
CHAIN BAND SAW

ÖE-100ŞP



## TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

Yıldız Üçgen Elektrik Panosu Dahildir	Star Delta Electrical Panel Included
Gövde   Body	Çelik Gövde   Steel Body
Şerit Germe   Strip Tensioning	Hidrolik   Hydraulic
Kapalı Kabin	Closed Cabin
Rulmanlar   Bearings	Skf   Skf
Ağızlık Yukarı Aşağı   Sawblade Guide Movement	Hidrolik   Hydraulic
Ağızlık Sistemi   Mouthpiece System	Fiber Takozlu   With Fiber Wedges
Makine Yağlama Sistemi   Machine Lubrication System	Manuel   Manual
Mazotlama Sistemi   Sawblade Sprayer Diesel	Otomatik   Automatic
Kayış Kasnakları   Belt Pulleys	Burçlu Kasnak   Bushing Pulley
Alt Kasnak Silici   Lower Pulley Wiper	Pnömatik Pistonlu   Pneumatic Piston
Testere Gergisi   Saw Tensioner	Hidrolik Sistem   Hydraulic System
Volant Çapı   Flywheel Diameter	1000 mm   1000 mm
Volant Genişliği   Flywheel Width	120 mm   120 mm
Maksimum Kesim Yüksekliği   Maximum Cutting Height	700 mm (Opsiyonel)   700 mm (Optional)
Maksimum Kesim Genişliği   Maximum Cutting Width	450 mm   450 mm
Maksimum Şerit Boyu   Maximum Strip Length	780 mm   780 mm
Minimum Şerit Boyu   Minimum Strip Length	755 mm   755 mm
Ana Motor Gücü   Main Motor Power	37 Kw/1500 Dev./Dk   37 Kw/1500 Rpm
Hidrolik Ünite Toplam Gücü   Hydraulic Unit Total Power	2.2 Kw   2.2 Kw
Taşıma Sistemi   Carrying System	Zincir Paletli   Chain Pallet
Zincir Palet Motor Gücü   Chain Pallet Motor Power	1.5 Kw 1500 D/Dk   1.5 Kw 1500 Rpm
Ağırlık   Weight	2800 kg   2800 kg

ÖE-100Ş

100 CM VERTICAL  
CHAINLESS  
BAND SAW

100LÜK DİK GÖVDE  
PALETSİZ ŞERİT  
TESTERE



## TEKNİK ÖZELLİKLER

## TECHNICAL SPECIFICATIONS

Yıldız Üçgen Elektrik Panosu Dahildir	Star Delta Electrical Panel Included
Gövde   Body	Çelik Gövde   Steel Body
Şerit Germe   Strip Tensioning	Hidrolik   Hydraulic
Kapalı Kabin	Closed Cabin
Rulmanlar   Bearings	Skf   Skf
Ağızlık Yukarı Aşağı   Sawblade Guide Movement	Hidrolik   Hydraulic
Ağızlık Sistemi   Mouthpiece System	Fiber Takozlu   With Fiber Wedges
Makine Yağlama Sistemi   Machine Lubrication System	Manuel   Manual
Mazotlama Sistemi   Sawblade Sprayer Diesel	Otomatik   Automatic
Kayış Kasnakları   Belt Pulleys	
Alt Kasnak Silici   Lower Pulley Wiper	Pnömatik Pistonlu   Pneumatic Piston
Testere Gergisi   Saw Tensioner	Hidrolik Sisteminde   In Hydraulic System
Volant Çapı   Flywheel Diameter	1000 mm   1000 mm
Volant Genişliği   Flywheel Width	120 mm   120 mm
Maksimum Kesim Yüksekliği   Maximum Cutting Height	900 mm (Opsiyonel)   900 mm (Optional)
Maksimum Kesim Genişliği   Maximum Cutting Width	450 mm   450 mm
Maksimum Şerit Boyu   Maximum Strip Length	780 mm   780 mm
Minumum Şerit Boyu   Minimum Strip Length	755 mm   755 mm
Ana Motor Gücü   Main Motor Power	37 Kw/1500 Dev./Dk   37 Kw/1500 Rpm
Hidrolik Ünite Toplam Gücü   Hydraulic Unit Total Power	2.2 Kw   2.2 Kw
Ağırlık   Weight	2700 kg   2700 kg



# 16'LIK ÇOKLU DİLİMLEME MAKİNASI

16 CM MULTIPLE  
SLICING MACHINE

ÖE-ÇDM16



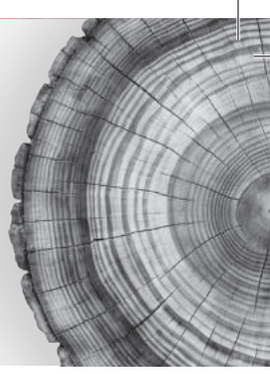
## TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

Kesme Yüksekliği   Cutting Height	Min 10mm - Max 160mm
Mil Kullanım Alanı   Spindle Usage Area	Max 750mm
Daire Testere Mil Motoru   Circular Saw Spindle Motor	Max 55 kW
Daire Testere Sayısı   Number of Circular Saws	Max 15 ad.
Daire Testere Göbek çapı   Circular Saw Arbor Diameter	Standart 70mm
Daire Testere Çapı   Circular Saw Diameter	Min 200mm - Max 450mm
Ağırlık   Weight	1850 Kg
Besleme   Feeding	Manuel & Otomatik
Elektrik Kapasitesi   Electrical Capacity	Max 57 kW

ÖE-ÇDM12

12 CM MULTIPLE  
SLICING MACHINE

12'LİK ÇOKLU  
DİLİMLEME  
MAKİNASI



## TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

Kesme Yüksekliği   Cutting Height	Min 10mm - Max 120mm
Mil Kullanım Alanı   Spindle Usage Area	Max 360mm
Daire Testere Mil Motoru   Circular Saw Spindle Motor	Max 37kW
Daire Testere Sayısı   Number of Circular Saws	Max 15 ad.
Daire Testere Göbek çapı   Circular Saw Arbor Diameter	Standart 70mm
Daire Testere Çapı   Circular Saw Diameter	Min 200mm - Max 350mm
Ağırlık   Weight	1850 Kg
Besleme   Feeding	Manuel & Otomatik
Elektrik Kapasitesi   Electrical Capacity	Max 39 kW

# YAN ALMA MAKİNASI

EDGE TRIMMING  
MACHINE

ÖE-YAM



## TEKNİK ÖZELLİKLER | TECHNICAL SPECIFICATIONS

Kesme Yüksekliği   Cutting Height	Min 10mm - Max 80mm
Testere Çapı   Saw Daimetre	Max 300mm
Testere Sayısı   Number of Saws	Max 15 ad.
Testere Göbek Çapı   Saw Core Diameter	Standart 70mm
Ağırlık   Weight	1050 Kg.
Elektirik Kapasitesi   Electrical Capacity	Max 13 kW



## TEKNİK ÖZELLİKLER

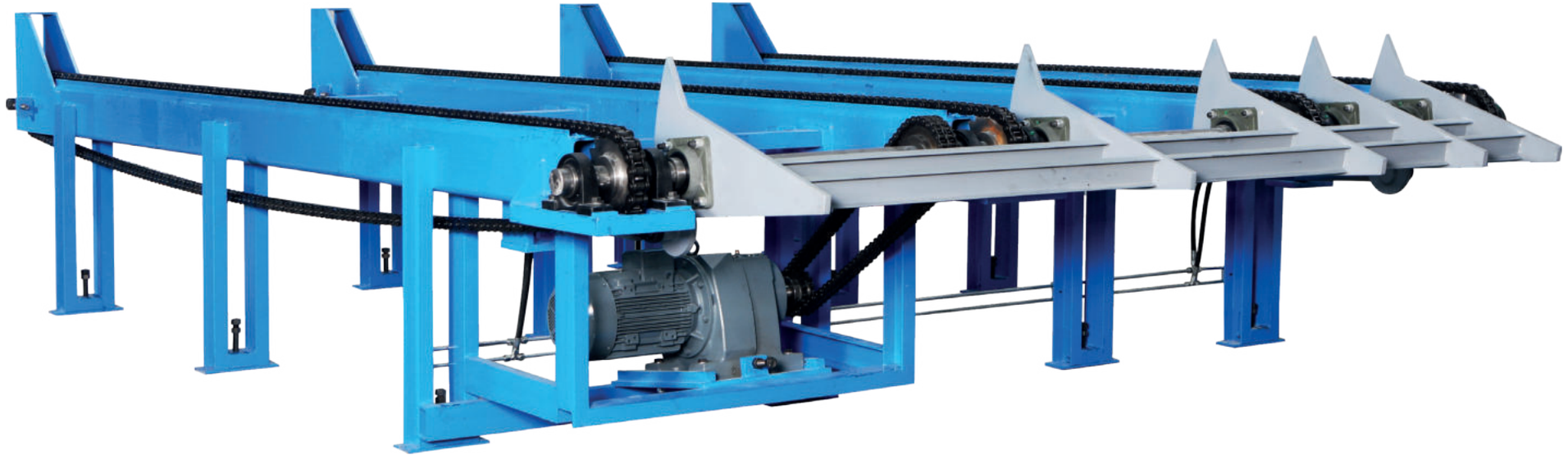
TECHNICAL  
SPECIFICATIONS

Kesme Uzunluğu   Cutting Length	Min 420mm - Max 6000mm
Kesme Yüksekliği   Cutting Height	Max 200mm
Kesme Genişliği   Cutting Width	Min 500mm
Motor Gücü   Motor Power	5.5kW - 7.5kW - 11kW
Toplam Güç   Total Power	59kW (5 Blades) 29 kW (4 Blades) 18 kW (3 Blades) 12 kW (2 Blades)

**TOMRUK YÜKLEME**  
**RAMPASI HİDROLİKLİ**  
**[4 SIRALI]**

**LOG LOADING**  
**RAMP HYDRAULIC**  
**[ 4 ROW ]**

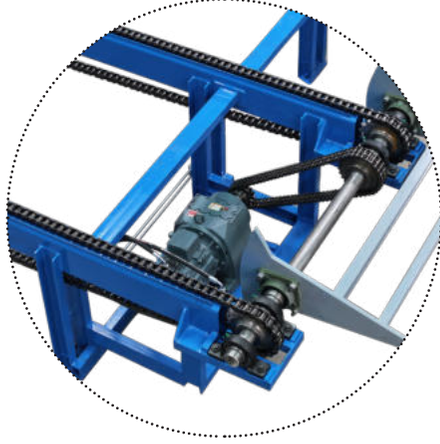
**ÖE-TYR4**



# ÖE-TYR4

## TEKNİK ÖZELLİKLER

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

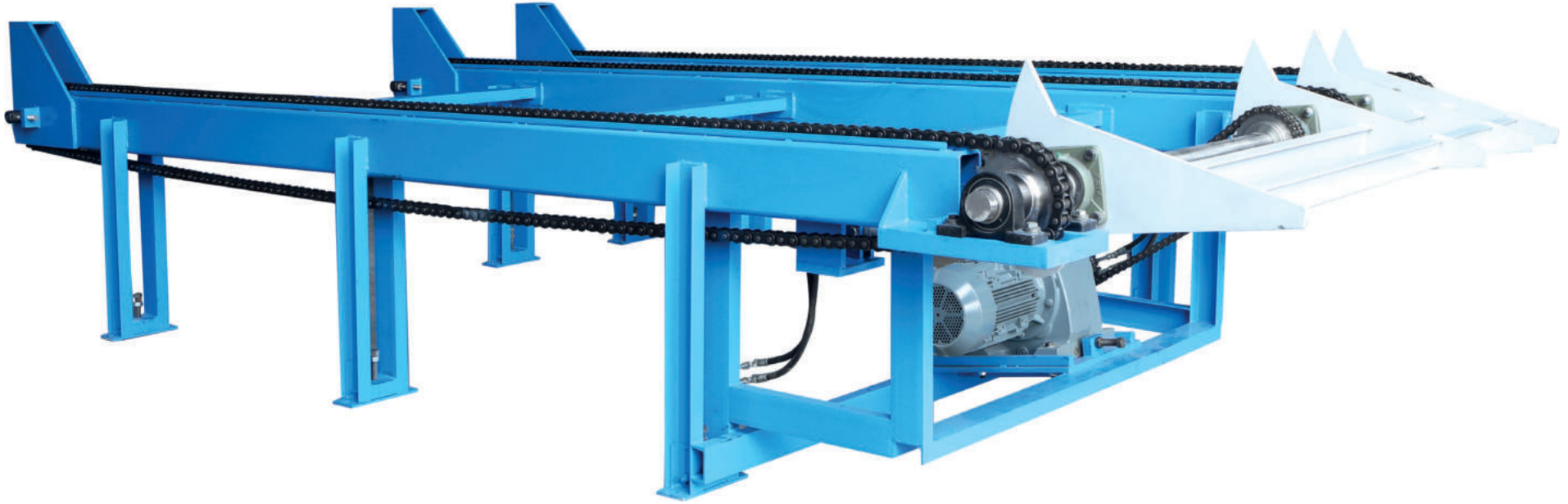


Tomruk Taşıma Sistemi   Log Transport System	Zincirli Palet Taşıma   Chain Pallet Transportation
1,5 Parmak Tek Sıra Zincir	1.5 Finger Single Row Chain
Ana Gövde   Main Body	100X200X8 mm Profil   100X200X8 mm Profile
Ayaklar Ve Ara Bağlantı   Feet And Interconnection	100 Npu Demiri   100 Npu Iron
Tomruk Arabaya Yükleme   Loading On Log Car	Köprülü   With Bridge
Açılır Kapanır Hidrolik Sistem	Opening And Closing Hydraulic System
Nakliye Şekli   Transportation Type	De Monte   Disassembly
Ana Motor Gücü   Main motor power	5,5 Kw Redüktörlü Motor   5.5 Kw Reduced Motor
Hidrolik Ünite Toplam Gücü   Hydraulic Unit Total Power	1.5 Kw   1.5 Kw
En/Boy/Yükseklik   Width/Length/Height	Opsiyonel   Optional
Ağırlık   Weight	2500 kg   2500 kg

**TOMRUK YÜKLEME**  
**RAMPASI HİDROLİK Lİ**  
**(3 SIRALI)**

LOG LOADING  
RAMP HYDRAULIC  
(3 ROW)

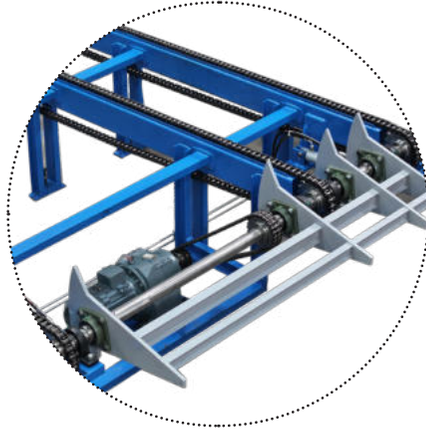
**ÖE-TYR3**



# ÖE-TYR3

## TEKNİK ÖZELLİKLER

### TECHNICAL SPECIFICATIONS



Tomruk Taşıma Sistemi   Log Transport System	Zincirli Palet Taşıma   Chain Pallet Transportation
1,5 Parmak Tek Sıra Zincir	1.5 Finger Single Row Chain
Ana Gövde   Main Body	100X200X8 mm Profil   100X200X8 mm Profile
Ayaklar Ve Ara Bağlantı   Feet And Interconnection	100 Npu Demiri   100 Npu Iron
Tomruk Arabaya Yükleme   Loading On Log Car	Köprülü   With Bridge
Açılır Kapanır Hidrolik Sistem	Opening And Closing Hydraulic System
Nakliye Şekli   Transportation Type	De Monte   Disassembly
Ana Motor Gücü   Main Motor Power	5,5 Kw Redüktörlü Motor   5.5 Kw Reduced Motor
Hidrolik Ünite Toplam Gücü   Hydraulic Unit Total Power	1.5 Kw   1.5 Kw
En/Boy/Yükseklik   Width/Length/Height	Opsiyonel   Optional
Ağırlık   Weight	1800 kg   1800 kg

**BOYUNA KALAS  
GÖTÜRÜCÜ  
SABİT BAYRAKLI**

**LONGITUDINAL TIMBER  
TRANSFER WITH  
FIXED FLAG**

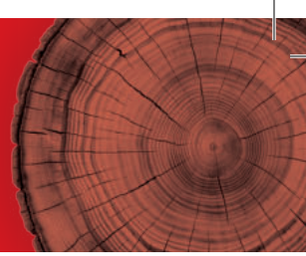
**ÖE-BKGS**



# ÖE-BKGS

## TEKNİK ÖZELLİKLER

### TECHNICAL SPECIFICATIONS



Sistem   System	Helisel Makara Sistemi   Helical Roller System
Lata Tutucu Sabit Bayraklı	Slat Holder With Fixed Flag
Merdane Hareketleri   Roller Movements	Redüktör Motorlu   Reducer Motorized
Tahrik Şekli   Drive Type	Zincir-Dişli Sistem   Chain-Gear System
Götürme Hızı   Carrying Speed	0-50 M/Dk   0-50 M/Min
Ana Motor Gücü   Transportation Type	5,5 Kw Redüktörlü Motor   5.5 Kw Reduced Motor
Sevkiyat Şekli   Shipping Type	Monteli   Assembled
Hareketi   Movement	Aynı Zincir Dişli Sisteme Bağlı   Connected To The Same Chain Gear System
Boru Çapı   Pipe Diameter	140 Mm Et Kalınlığı 3 m   140 m Wall Thickness: 3 m
Sargılar   Windings	20X20 Köşebent Demir   20X20 Angle Iron
Ana Şasesi Ve Ayaklar   Main Chassis And Feet	100 Npu Demiri   100 Npu Iron
Konveyör Genişliği   Conveyor Width	1020 mm   1020 mm
Rulo Boyu   Roll Length	850 mm   850 mm
Zincir Dişliler   Sprockets	1 Parmak Tek Sıra   1 Finger Single Row
Ağırlık   Weight	1350 Kg   1350 Kg
En/Boy/Yükseklik   Width / Length / Height	Opsiyonel   Optional

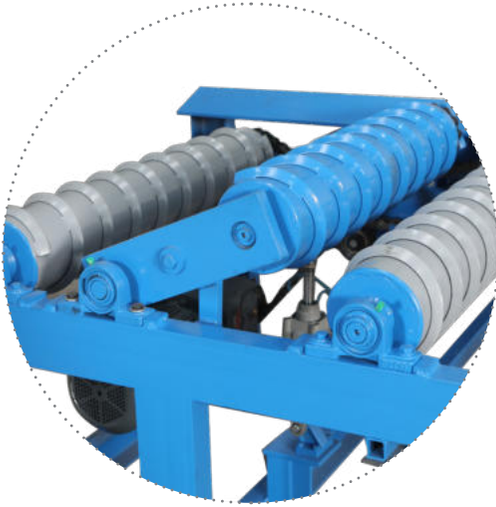
BOYUNA KALAS  
GÖTÜRÜCÜ PNÖMATİK  
HAREKETLİ BAYRAKLI

LONGITUDINAL TIMBER  
TRANSFER PNEUMATIC  
MOVEMENT WITH FLAG

ÖE-BKGH



# ÖE-BKGH TEKNİK ÖZELLİKLER TECHNICAL SPECIFICATIONS



Sistem   System	Helisel Makara Sistemi   Helical Roller System
Bant Hareket Sistemi   Belt Motion System	Pneumatic
Merdane Hareketleri   Roller Movements	Redüktör Motorlu   Reducer Motorized
Tahrik Şekli   Drive Type	Zincir-Dişli Sistem   Chain-Gear System
Götürme Hızı   Carrying Speed	0-50 M/Dk   0-50 M/Min
Ana Motor   Main Motor	3 Kw Redüktör Motorlu   3 Kw Reducer Motor
Sevkiyat Şekli   Shipping Type	Monteli   Assembled
Hareketi   Movement	Aynı Zincir Dişli Sisteme Bağlı   Connected To The Same Chain Gear System
Boru Çapı   Pipe Diameter	140 mm Et Kalınlığı 3 Mm   140 mm Wall Thickness: 3 mm
Sargılar   Windings	20X20 Köşebent Demir   20X20 Angle Iron
Ana Şasesi Ve Ayaklar   Main Chassis And Feet	100 Npu Demiri   100 Npu Iron
Konveyör Genişliği   Conveyor Width	1020 mm   1020 mm
Rulo Boyu   Roll Length	850 mm   850 mm
Zincir Dişliler   Sprockets	1 Parmak Tek Sıra   1 Finger Single Row
Ağırlık   Weight	1500 Kg   1500 Kg
En/Boy/Yükseklik   Width / Length/ Height	Opsiyonel   Optional

ENİNE KALAS  
GÖTÜRÜCÜ ( 4 SIRALI )

TRANSVERSE TIMBER  
TRANSFER  
( 4 RAW )

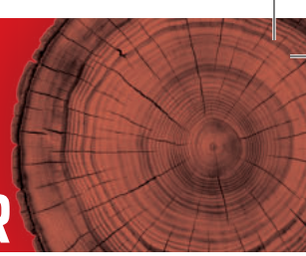
ÖE-EKG4



# ÖE-EKG4

## TEKNİK ÖZELLİKLER

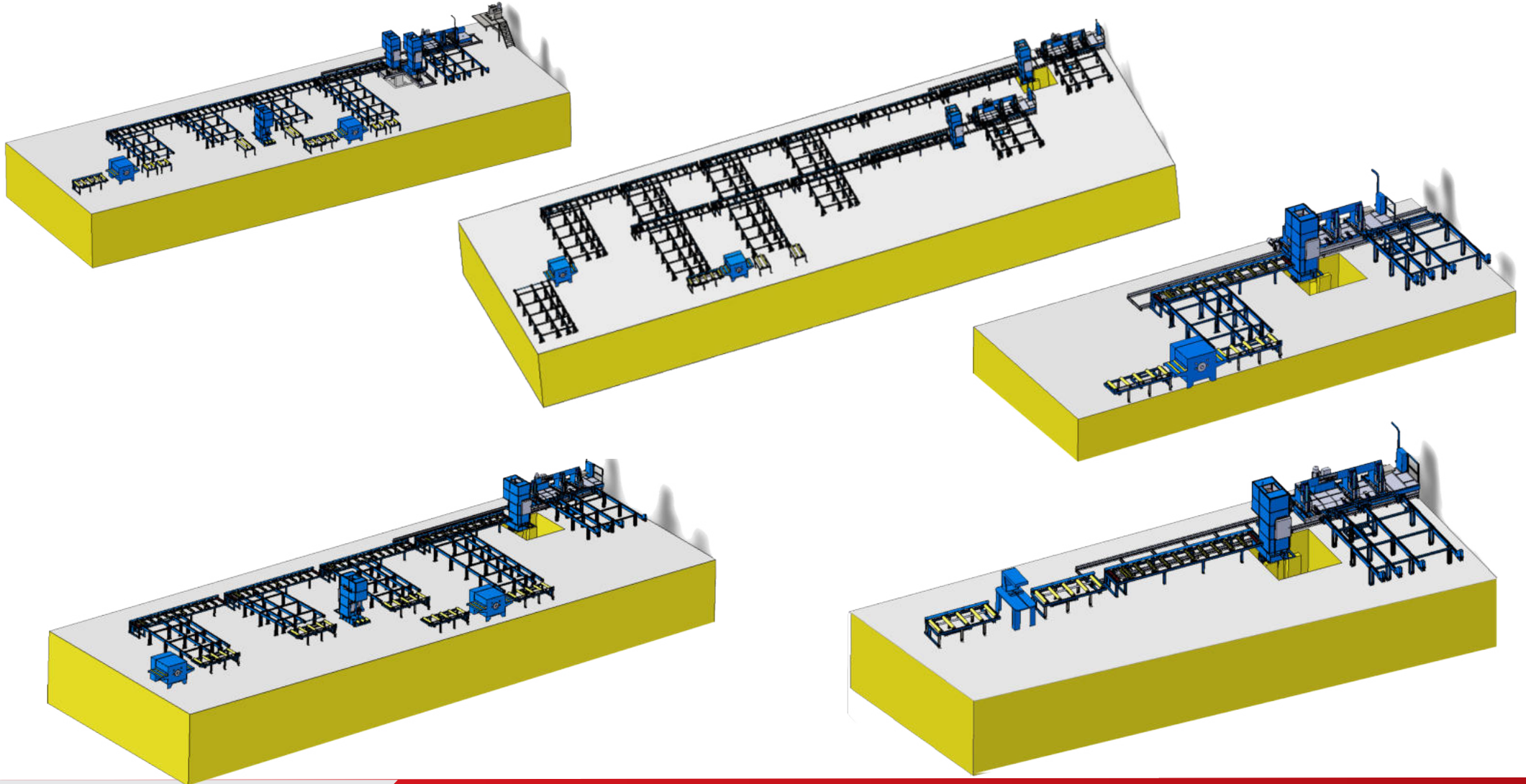
### TECHNICAL SPECIFICATIONS

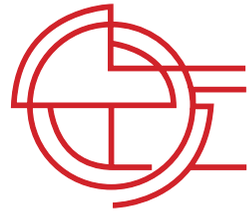
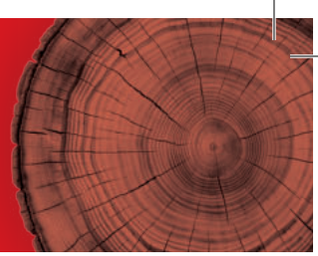


Tahta Taşıma Sistemi   Log Transport System	1 Parmak Tek Sıra Zincir   1 Finger Single Row Chain
Götürme Hızı   Carrying Speed	0-50 M/Dk   0-50 M/Min
Ana Motor   Main Motor	3 Kw Redüktörlü Motor   3 Kw Reducer Motor
Ana Gövdesi   Main Body	120X60X3 mm Profil   120X60X3 mm Profile
Ana Şasesi Ve Ayaklar   Main Chassis And Feet	100 Npu Demiri, 80X160X4 mm Profil   100 Npu Iron, 80X160X4 mm Profile
Ağırlık   Weight	1700 Kg   1700 Kg
En/Boy/Yükseklik   Width/Length/Height	Opsiyonel   Optional
Nakliye Şekli   Transportation Type	De monte   Disassembly

# TESİS KURULUM PROJELERİMİZ

FACILITY  
INSTALLATION  
PROJECTS





**ÖZERKILIÇ**  
MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ



**ÖZERKILIÇ**  
MAKİNE SANAYİ VE TİCARET LTD. ŞTİ

Samanlı Mh. Hassa sk.  
No:18 Yıldırım/BURSA  
t. 0 545 510 62 25  
t. 0 536 855 02 32  
ozerkilicmakine@gmail.com

[www.ozerkilicmakine.com](http://www.ozerkilicmakine.com)

