



CAGSAN

SINCE 1977

# TELESKOPIK KONVEYÖR

TELESCOPIC CONVEYOR



ÜRÜN YÜKLEME VE BOŞALTMA  
OPERASYONLARINDA HIZLI,  
GÜVENLİ VE VERİMLİ ÇÖZÜMLER

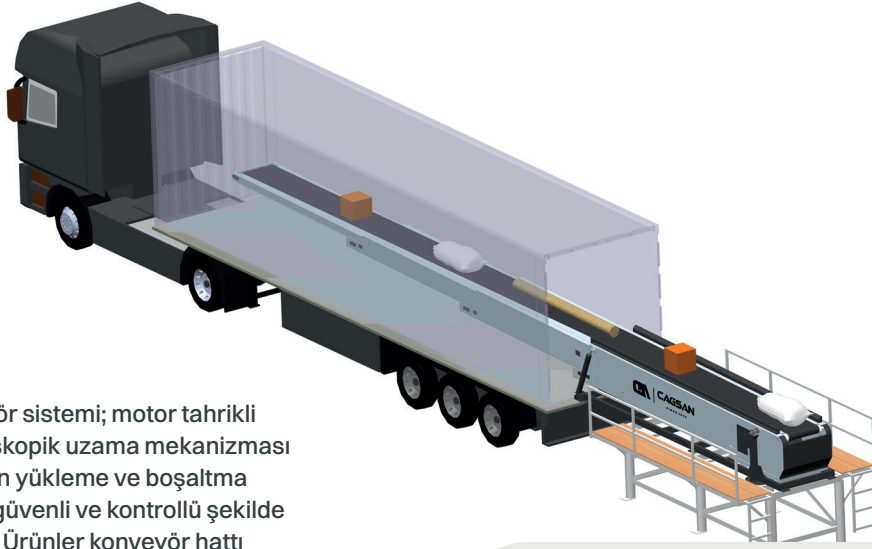
/ FAST, SAFE, AND EFFICIENT SOLUTIONS FOR  
PRODUCT LOADING AND UNLOADING OPERATIONS

*Faster, Smarter, Stronger*

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

1977 yılından bu yana makine imalat sektöründe edindiği tecrübe ve mühendislik birikimiyle faaliyetlerini sürdüren Çağsan Makine, 2000'li yılların başında teleskopik konveyör üretimine başlayarak sektörde öncü firmalar arasında yerini almıştır.

Since 1977, Çağsan Makine has continued its operations in the machinery manufacturing sector with its experience and engineering expertise. In the early 2000s, the company began producing telescopic conveyors and established itself among the leading companies in the industry.



Teleskopik konveyör sistemi; motor tahrikli bant yapısı ve teleskopik uzama mekanizması sayesinde ürünlerin yükleme ve boşaltma süreçlerinde hızlı, güvenli ve kontrollü şekilde taşınmasını sağlar. Ürünler konveyör hattı boyunca kontrollü şekilde taşınırken hareketli gövde yükleme mesafesine göre ileri-geri hareket edebilir.”

The telescopic conveyor system enables fast, safe, and controlled transportation of products during loading and unloading operations thanks to its motor-driven belt structure and telescopic extension mechanism. As products are transported in a controlled manner along the conveyor line, the movable body can move forward and backward according to the loading distance.



### Servis /Service

- Hızlı teknik destek ve servis hizmeti
- Minimum duruş süresi için etkin servis ağı
- Satış sonrası profesyonel destek
- Fast technical support and service assistance
- Efficient service network for minimum downtime
- Professional after-sales support



### Kalite /Quality

- Yüksek kaliteli malzeme ve hassas üretim
- Uzun ömürlü ve dayanıklı yapı
- Endüstriyel kullanıma uygun tasarım
- Uluslararası standartlara uygun üretim
- High-quality materials and precision manufacturing
- Long-lasting and durable structure
- Design suitable for industrial use
- Production compliant with international standards



### Güvenilir /Reliable

- Operatör güvenliği ön planda tutulmuştur
- Acil durdurma sistemi ile güvenli kullanım
- Güvenlik ekipmanları ile desteklenmiş yapı
- Emniyet odaklı mekanik ve elektrik tasarımı
- İş güvenliği standartlarına uygun sistem
- Operator safety is prioritized
- Safe operation with an emergency stop system
- Structure supported by safety equipment
- Safety-focused mechanical and electrical design
- System compliant with occupational safety standards

# SABİT MODEL TELESKOPIK KONVEYÖR

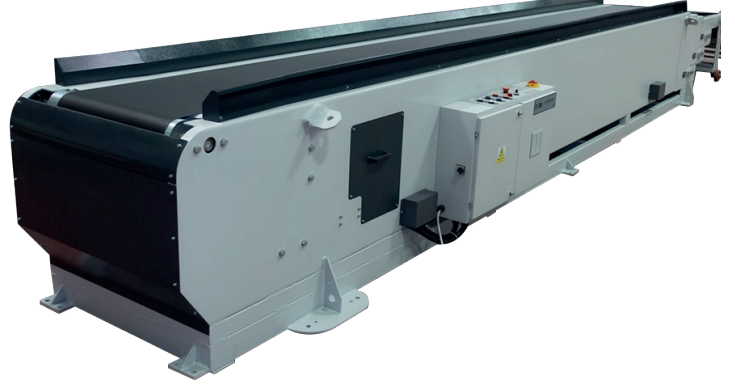
FIXED MODEL  
TELESCOPIC CONVEYOR

“Teleskopik konveyör sistemi, hareketli uzama yapısı sayesinde araç veya yükleme alanına yaklaşarak ürünlerin hızlı ve güvenli şekilde taşınmasını sağlar.”

“Çağsan Makine teleskopik konveyörleri, ürün yükleme ve boşaltma operasyonlarınız için verimli ve güvenilir bir çözümdür. Zemine sabitlenmiş olarak ve bir yükleme-boşaltma kapısına tahsis edilmiş şekilde çalışır.”

“The telescopic conveyor system enables fast and safe transportation of products by extending toward the vehicle or loading area with its movable extension structure.”

“Çağsan Makine telescopic conveyors are an efficient and reliable solution for your product loading and unloading operations. They operate fixed to the floor and dedicated to a loading and unloading door.”



İhtiyaçlarınıza uygun teleskopik konveyörü, geniş seçenekler sunan aşağıdaki ölçü tablomuzdan seçebilirsiniz

You can select the telescopic conveyor that best suits your needs from our measurement table below, which offers a wide range of options.

## HİDROLİKLİ SABİT ŞASE MODEL TELESKOPIKLERİN ÖLÇÜLERİ, DIMENSIONS OF HYDRAULIC FIXED CHASSIS MODEL TELESCOPIC CONVEYORS

| UZUNLUK<br>/ LENGTH                                 | SABİT UZUNLUK<br>/ FIXED LENGTH | HAREKETLİ UZUNLUK<br>/ MOVABLE LENGTH | TOPLAM UZUNLUK<br>/ TOTAL LENGTH |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| KADEME<br>/ STAGE                                   |                                 |                                       |                                  |
| 1 KADEME<br>UZATILABİLİR<br>/ 1 STAGE<br>EXTENDABLE | 6500                            | 4000                                  | 10500                            |
|   | 8500                            | 6800                                  | 15300                            |
| 2 KADEME<br>UZATILABİLİR<br>/ 2 STAGE<br>EXTENDABLE | 6000                            | 8400                                  | 14400                            |
|   | 7000                            | 8000                                  | 15000                            |
| 3 KADEME<br>UZATILABİLİR<br>/ 3 STAGE<br>EXTENDABLE | 6500                            | 10500                                 | 17000                            |
|   | 7000                            | 12000                                 | 19000                            |
|   | 7500                            | 13500                                 | 21000                            |
|   | 8000                            | 15000                                 | 23000                            |

# SABİT MODEL TELESKOPIK KONVEYÖR

FIXED MODEL  
TELESCOPIC CONVEYOR

## TEKNİK BİLGİLER

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

|  |  |
|--|--|
| Bant Genişliği:<br>/ Belt Width                                  | 650 mm (Diğer ölçüler için lütfen iletişime geçin.)<br>650 mm (Please contact us for other dimensions.)  |
| Bant Tipi:<br>/ Belt Type  | Yüksek kalite, çok katlı pvc ve tekstil tabakalı bant (2.6 mm kalınlık)<br>High-quality multi-layer PVC and textile layered belt (2.6 mm thickness)  |
| Bant Yönü:<br>/ Belt Direction                                   | Yükleme ve boşaltma (Çift yönlü)<br>Loading and unloading (Bidirectional)  |
| Bant Tahriği:<br>/ Belt Drive                                    | Redüktörlü motor (3 kw)<br>Geared motor (3 kW)   |
| Teleskopik Hareket Tahriği:<br>/ Telescopic Movement Drive       | Redüktörlü motor (1.5 kw)<br>Geared motor (1.5 kW)   |
| Maksimum Taşınabilir Yük:<br>/ Maximum Load Capacity             | 50 kg / metre<br>50 kg / meter   |
| Taşıma hızı:<br>/ Conveying Speed                                | 30-50 m/dakika (Ayarlanabilir kayış hızı)<br>30-50 m/min (Adjustable belt speed)   |
| Yük Tipleri:<br>/ Load Types                                     | Koli, çuval, paketlenmiş ürünler, halı, kutu, kasa...<br>Boxes, sacks, packaged products, carpets, cartons, crates, etc.   |
| Elektrik Besleme Tipi:<br>/ Power Supply Type                    | 3 faz 380 V<br>3-phase 380 V   |
| Makine Kontrolü:<br>/ Machine Control                            | Hem konveyör uç kısmında bulunan uzaktan kumanda ile hem de konveyör arka kısmındaki ana panelden.<br>Via both the remote control located at the conveyor end section and the main panel at the rear side of the conveyor.   |
| Hidrolik Hareket:<br>/ Hydraulic Movement                        | Yüksek kaliteli hidrolik pompa ve pistonlarla konveyör uç yüksekliği kolayca ayarlanabilmekte ve maksimum 2900 mm yükseklik ve 7 derece eğime ulaşılabilen.<br>The conveyor end height can be easily adjusted with high-quality hydraulic pumps and pistons, reaching a maximum height of 2900 mm and an incline angle of up to 7 degrees. |
| Limit Sınır Hareketlerinin Kontrolü:<br>/ Limit Movement Control | Endüktif Sensör<br>Inductive sensor  |
| Renk:<br>/ Color   | Standart olarak 7016-7001 kombinasyonu. (Diğer renkler için lütfen iletişime geçiniz.)<br>Standard RAL 7016-7001 combination. (Please contact us for other colors.)  |
| Yağ Akış Hızı:<br>/ Oil Flow Rate                                | 21 lt/dk<br>21 L/min   |
| Hidrolik Motor:<br>/ Hydraulic Motor                             | 1.5 kw 1400d/d<br>1.5 kW - 1400 rpm  |

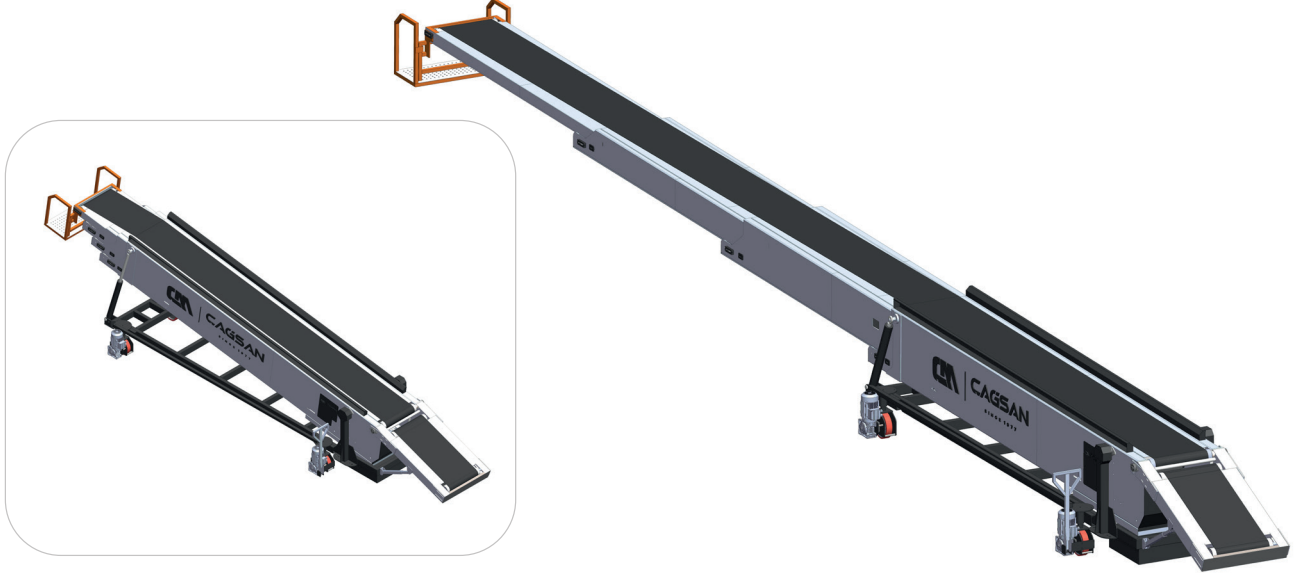


# MOBİL MODEL TELESKOPIK KONVEYÖR

MOBILE MODEL  
TELESCOPIC CONVEYOR

Teleskopik konveyör sistemleri; hızlı, güvenli ve verimli yükleme operasyonları için geliştirilmiştir. Operasyon süresini azaltırken iş gücü verimliliğini artırır, ergonomik yapısı sayesinde kullanıcıya güvenli çalışma ortamı sunar. Mobil yapısı sayesinde farklı yükleme noktalarında kolayca konumlandırılabilir.

*Telescopic conveyor systems are developed for fast, safe, and efficient loading operations. While reducing operation time, they increase workforce efficiency and provide users with a safe working environment thanks to their ergonomic structure. With their mobile design, they can be easily positioned at different loading points.*



İhtiyaçlarınıza uygun teleskopik konveyörü, geniş seçenekler sunan aşağıdaki ölçü tablomuzdan seçebilirsiniz

*You can select the telescopic conveyor that best suits your needs from our measurement table below, which offers a wide range of options.*

HİDROLİKLİ MOBİL MODEL TELESKOPIKLERİN ÖLÇÜLERİ  
DIMENSIONS OF HYDRAULIC MOBILE MODEL TELESCOPIC CONVEYORS

| UZUNLUK<br>/ LENGTH                                 | SABİT UZUNLUK<br>/ FIXED LENGTH | HAREKETLİ UZUNLUK<br>/ MOVABLE LENGTH | TOPLAM UZUNLUK<br>/ TOTAL LENGTH |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| KADEME<br>/ STAGE                                   |                                 |                                       |                                  |
| 1 KADEME<br>UZATILABİLİR<br>/ 1 STAGE<br>EXTENDABLE | 6500                            | 4000                                  | 10500                            |
|   | 8500                            | 6800                                  | 15300                            |
| 2 KADEME<br>UZATILABİLİR<br>/ 2 STAGE<br>EXTENDABLE | 6000                            | 8400                                  | 14400                            |
|   | 7000                            | 8000                                  | 15000                            |
| 3 KADEME<br>UZATILABİLİR<br>/ 3 STAGE<br>EXTENDABLE | 6500                            | 10500                                 | 17000                            |
|   | 7000                            | 12000                                 | 19000                            |
|   | 7500                            | 13500                                 | 21000                            |
|   | 8000                            | 15000                                 | 23000                            |

# MOBİL MODEL TELESKOPIK KONVEYÖR

MOBILE MODEL  
TELESCOPIC CONVEYOR



Müşteri talepleri ve uygulama ihtiyaçları doğrultusunda, standart ölçülerimize ek olarak teleskopik konveyörün giriş ve çıkış noktalarına ilave konveyör sistemleri entegre edilebilmektedir. Bu sayede yükleme ve boşaltma süreçleri daha verimli, hızlı ve ergonomik hale getirilir.

Çıkış konveyörünün eğim açısı otomatik sistemler aracılığıyla kolaylıkla ayarlanabilmekte olup, farklı yükseklik ve yükleme senaryolarına hızlı adaptasyon sağlar. Giriş konveyörünün eğim açısı ise operatör tarafından manuel olarak ayarlanmakta olup, saha şartlarına uygun esnek kullanım imkanı sunar.

Giriş konveyörü standart olarak 1500 mm uzunluğunda tasarlanmaktadır. Çıkış konveyörünün uzunluğu ise tamamen müşteri talep ve ihtiyaçlarına göre projelendirilmekte olup, farklı operasyonel gereksinimlere uygun şekilde özel olarak üretilmektedir.

*In line with customer requests and application requirements, additional conveyor systems can be integrated into the inlet and outlet points of the telescopic conveyor, in addition to our standard dimensions. This allows loading and unloading processes to become more efficient, faster, and more ergonomic.*

*The inclination angle of the outlet conveyor can be easily adjusted through automatic systems, providing fast adaptation to different heights and loading scenarios. The inclination angle of the inlet conveyor is manually adjusted by the operator, offering flexible use suitable for field conditions.*

*The inlet conveyor is designed with a standard length of 1500 mm. The length of the outlet conveyor is completely designed according to customer demands and requirements, and is specially manufactured to suit different operational needs.*



# ÇİFT YÖNLÜ TELESKOPIK KONVEYÖR

DOUBLE-DIRECTION  
TELESCOPIC CONVEYOR

## MAKİNE ÖZELLİKLERİ

### MACHINE FEATURES

- Aşağı yukarı hareket için hidrolik piston
- Hareketli alt şase
- Yüksek kaliteli hidrolik pompa ve pistonlarla konveyör rahat çalışıp hareket etmektedir.
- Hem ürün yükleme hem de ürün boşaltmada kullanılmaktadır.
- Konteynırdan konteynıra, tırdan tıra, konteynırdan tıra ürün aktarımında tercih edilen bir sistemdir.
- Hydraulic piston for up-and-down movement
- Movable lower chassis
- The conveyor operates and moves smoothly with high-quality hydraulic pumps and pistons.
- Used for both product loading and unloading operations.
- Preferred system for product transfer from container to container, truck to truck, and container to truck.



İhtiyaçlarınıza uygun teleskopik konveyörü, geniş seçenekler sunan aşağıdaki ölçü tablomuzdan seçebilirsiniz

You can select the telescopic conveyor that best suits your needs from our measurement table below, which offers a wide range of options.

### ÇİFT YÖNLÜ (MELEK MODEL) TELESKOPIK ÖLÇÜLERİ DOUBLE-DIRECTION (ANGEL MODEL) TELESCOPIC DIMENSIONS

| UZUNLUK<br>/ LENGTH<br>KADEME<br>/ STAGE  | SABİT UZUNLUK<br>/ FIXED LENGTH | HAREKETLİ UZUNLUK<br>/ MOVABLE LENGTH | TOPLAM UZUNLUK<br>/ TOTAL LENGTH |
|---|---------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------|
| SAĞ TELESKOPIK 1 KADEME<br>UZATILABİLİR<br>RIGHT TELESCOPIC 1-STAGE<br>EXTENDABLE | 6000                            | 4000                                  | 10000                            |
| SOL TELESKOPIK 1 KADEME<br>UZATILABİLİR<br>LEFT TELESCOPIC 1 STAGE<br>EXTENDABLE  | 6000                            | 4000                                  | 10000                            |
| İKİ TELESKOPIK TOPLAM UZUNLUK<br>/ TOTAL LENGTH OF TWO<br>TELESCOPIC CONVEYORS    | 12000                           | 8000                                  | 20000                            |

SAHADAKİ TECRÜBEMİZİN YANSIMASI:  
ÖRNEK PROJELERİMİZ.

THE REFLECTION OF  
OUR FIELD EXPERIENCE:  
OUR SAMPLE PROJECTS.

# YÜKLEME SÜREÇLERİNE GÜÇ KATAN UYGULAMALAR

APPLICATIONS THAT EMPOWER LOADING PROCESSES



MAKFEY  
GRUP İÇ VE DİŞ TİC. LTD. ŞTİ.

*Faster, Smarter, Stronger*

7/24 HIZLI  
SERVİS

f @ cagsanmakine  
www.cagsanmakine.com



5. Organize Sanayi Bölgesi 83501 Nolu Cadde  
No:1, Başpınar OSB, 27600 Şehitkamil/Gaziantep