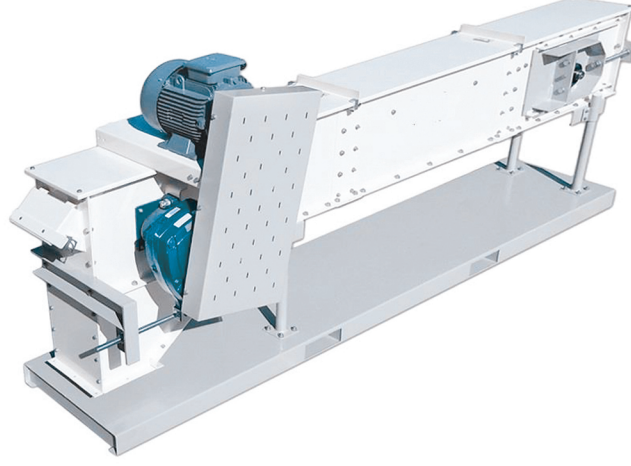


Zincirli Konveyör / Chain Conveyor

Transportador De Caneda / ناقل السلسلة



Tüm Ürünlerin Taşınmasında Hijyenik Çözüm
A Hygienic Solution For Conveying All Products



TAŞIMA / CONVEYING

İşlevi

- » Yapışkan veya yağlı olmayan tüm topraklı ve unlu mamüllerin özellikle yüksek verimde ve ortalama mesafelerde (50-100 m) etkili olarak taşınması

Kullanım Yeri

- » Taşıma Sistemi

Yapısı

- » Tahrik birimi
- » Tahrik motoru (her iki sona da bağlanabilir)
- » Geri dönüş ve zincir sarma ünitesi
- » Konveyör kasası
- » Zincir
- » Çıkış kapağı (her yere kurulabilir)

Özellikleri

- » Uzun mesafelerde yüksek taşıma kapasitesi
- » Düşük güç ihtiyacı
- » Sürtünmesiz rulmanlar
- » Zincir dişlisini gererek ayarlanabilen zincir germe tertibatı
- » Farklı zincir kanat modelleri ile çeşitli zincir tipleri ve zincir bağlantıları mümkündür
- » Gözetleme kapağı mevcuttur
- » Aşırı yük için kapak switchi

Güç & Aktarma

- » Dişli motor ile direkt tahrik

Function

- » Effective handling of all lumpy and floury products which are neither sticky nor greasy, especially at high throughputs and average conveying distances (50 to 100 m)

Use

- » Transport

Structure

- » Drive unit
- » Drive motor (can be installed at both ends)
- » Return and chain take-up unit
- » Casing
- » Conveying chain
- » Outlet gate (can be installed anywhere)

Characteristics

- » High outputs and long distances
- » Low power requirement
- » Anti-friction bearings
- » Adjustable chain tensioning unit by tensioning sprocket
- » Various chain types and chain links with different flight models are possible
- » Available inspection cover
- » Overflow gate limit switch

Power & Transmission

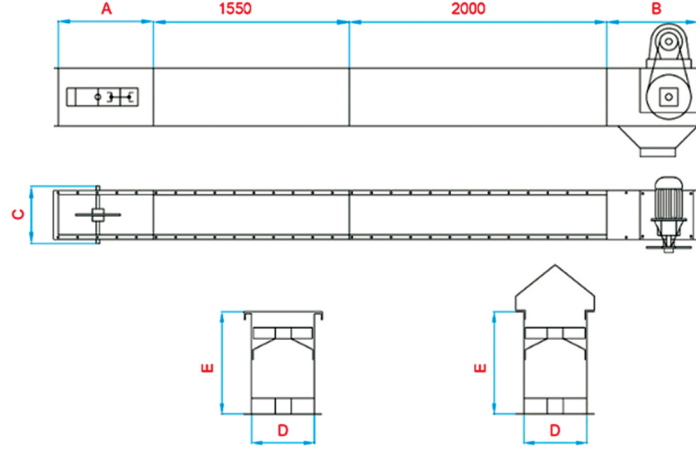
- » Direct drive with gear motor

Zincirli Konveyör / Chain Conveyor

Transportador De Caneda / ناقل السلسلة



Tüm Ürünlerin Taşınmasında Hijyenik Çözüm
A Hygienic Solution For Conveying All Products



TAŞIMA / CONVEYING

Modeller ve Teknik Veriler Models And Technical Data

TEKNİK BİLGİLER / TECHNICAL DATA

MODEL TYPE	ÖLÇÜLER / DIMENSIONS (mm)					Kapasite (t/saat) Capacity (t/h)
	A	B	C	D	E	
ZZK 200	800	980	380	200	350	25
ZZK 250	800	980	434	250	350	35
ZZK 300	800	1130	480	300	400	60
ZZK 380	800	1130	560	380	450	80
ZZK 400	1100	1280	677	400	650	100

*SIMCO MAKİNE önceden bilgi vermeksizin makinelerin tasarım ve teknik özelliklerinde değişiklik yapma hakkına sahiptir.
*SIMCO MACHINE reserves the right to change the design and technical specifications of the machines without prior notice.