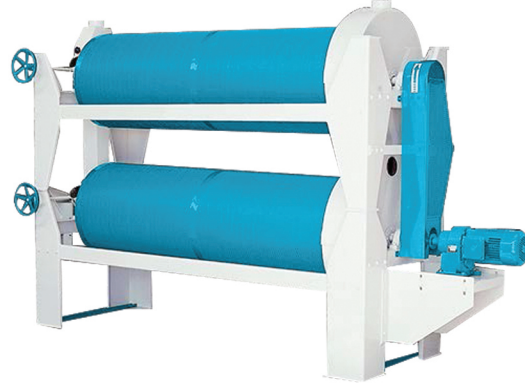


Uzunluk Prensibine Göre Mükemmel Bir Ayırma
An Excellent Separation By Length



İşlevi

- » Uzunluğa göre mükemmel ayırma
- » Uzun ve yuvarlak tanelerin ayrılması

Kullanım Yeri

- » Temizleme Bölümü

Yapısı

- » Güçlü bir şaseye sahip sağlam bir gövde

Özellikleri

- » Uygun çevresel hızla hareket eden tambur sayesinde yüksek ayırma verimi
- » Silindir içinde mevcut toplama helezonu
- » Tambur üzerinde preslenmiş hücre girintileri (cepler)
- » Sessiz ve titreşimsiz çalışma
- » Toplama helezonunun gövde açısı ayarlanabilir
- » Tozsuz çalışma
- » Ana parçalara ek olarak uzun ve yuvarlak taneler için geri kazanım tamburları mevcuttur

Güç & Aktarma

- » Direkt akuple motor

Function

- » An excellent separation by length
- » Separation of long and round kernels

Use

- » Cleaning Section

Structure

- » A solid body with strong chassis

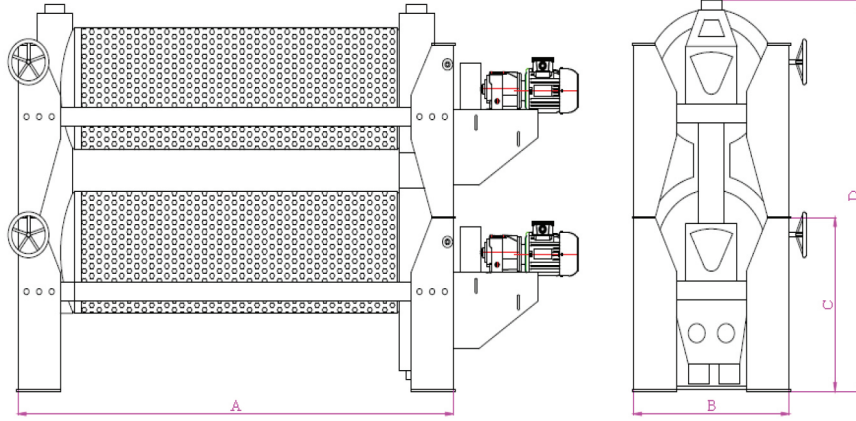
Characteristics

- » High separating efficiency with appropriate circumferential speed of the separator jacket
- » Collecting spiral inside cylinder
- » Pressed cell indents (alveoles)
- » Silent and non- vibration working
- » Adjustable height of the trough edge
- » Dust-free operation
- » Available long and round final separator drums (post separator batteries) in addition to the main ones

Power & Transmission

- » Direct coupled motor

Uzunluk Prensibine Göre Mükemmel Bir Ayırma
An Excellent Separation By Length



Modeller ve Teknik Veriler Models And Technical Data

ÖLÇÜLER / DIMENSIONS (mm)

MODEL TYPE	A	B	C	D
ZTR 26-63-1	2600	930	610	1040
ZTR 26-63-2	2600	930	610	2080
ZTR 36-63-1	3600	930	610	1040
ZTR 36-63-2	3600	930	610	2080
ZTR 26-72-1	2600	1030	915	1090
ZTR 26-72-2	2600	1030	915	2180
ZTR 36-72-1	3600	1030	915	1090
ZTR 36-72-2	3600	1030	915	2180
ZTR 26-90-1	2600	1240	1150	1315
ZTR 26-90-2	2600	1240	1150	2630
ZTR 36-90-1	3600	1240	1150	1315
ZTR 36-90-2	3600	1240	1150	2630

TEKNİK BİLGİLER / TECHNICAL DATA

MODEL TYPE	Kapasite (t/saat) Capacity (t/h)		Hava Debisi (m3/dk) Air Flow (m3/min)	Motor (kW)	Ağırlık Weight (kg)
	Uzun Long	Yuvarlak Round			
ZTR 26-63-1	3	4	8	1 x 1.5	630
ZTR 26-63-2	6	8	12	2 x 1.5	1260
ZTR 36-63-1	4	5	8	1 x 1.5	680
ZTR 36-63-2	6	10	12	2 x 1.5	1350
ZTR 26-72-1	4	5	10	1 x 1.5	680
ZTR 26-72-2	7	10	14	2 x 1.5	1350
ZTR 36-72-1	4	6	10	1 x 1.5	740
ZTR 36-72-2	8	12	14	2 x 1.5	1470
ZTR 26-90-1	4	6	12	1 x 2.2	1130
ZTR 26-90-2	8	12	16	2 x 2.2	2250
ZTR 36-90-1	6	9	12	1 x 2.2	1190
ZTR 36-90-2	12	18	16	2 x 2.2	2380

*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.