

## Çerçeve Hareketli Sistemi (Küçük)

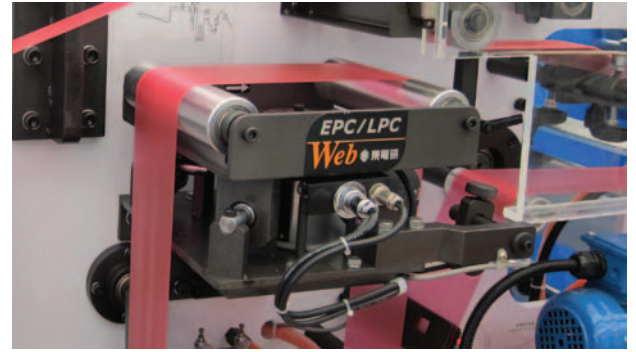


TOUGU DENKI Çerçeve Hareketli Sistemi kenar kontrol işlemleri için pivot çerçeve sistemidir. Kaldırılabilir bir üst çerçeve, sabit bir alt çerçeve, motor, dişliler, ve vidalı miller meydana gelmektedir.

Çerçeve Hareketli Sistemi TOUGU DENKI kenar kontrol sistemi ile çalışmaktadır. Uygulamalara göre, farklı kenar kontrol sistemleri seçilebilir: EPC ve CPC.

## Teknik Veri

Model	C-Pivot-S
Tipi	Elektrik
Rulo Boyutu (seçim)	200 ~ 500 mm
Rulo Materyal (seçim)	Alüminyum, Kauçuk, Mantar, Silis
Hızı	Max. 250m/dk
Sensör & Kontrol (seçim)	EPC, CPC
Sıcaklık	5~50°C



Çerçeve Hareketli Sistemi C-200 çanta yapım makinesi üzerinde kullanılmaktadır.

## İşlem

