

### Machine types / Makina tipleri

#### Technical data / Teknik bilgiler

Printing plate width (mm) / Klişe eni (mm)

Print repeat / Baskı tekrar

Dividing / Bölümleme

Sleeve length (net) / Sleeve boyu (net)

Sleeve circle (max mm) / Sleeve çevresi (maks mm)

Sleeve circle (min mm) / Sleeve çevresi (min mm)

SLK 1220

1200

300 - 900

1 / 360

1220

1500

350

SLK 1420

1400

300 - 900

1 / 360

1420

1500

350

SLK 1620

1600

300 - 900

1 / 360

1620

1500

350

## High Performance Printing Plate Mounting Machine Yüksek Performanslı Klişe Montaj Makinası

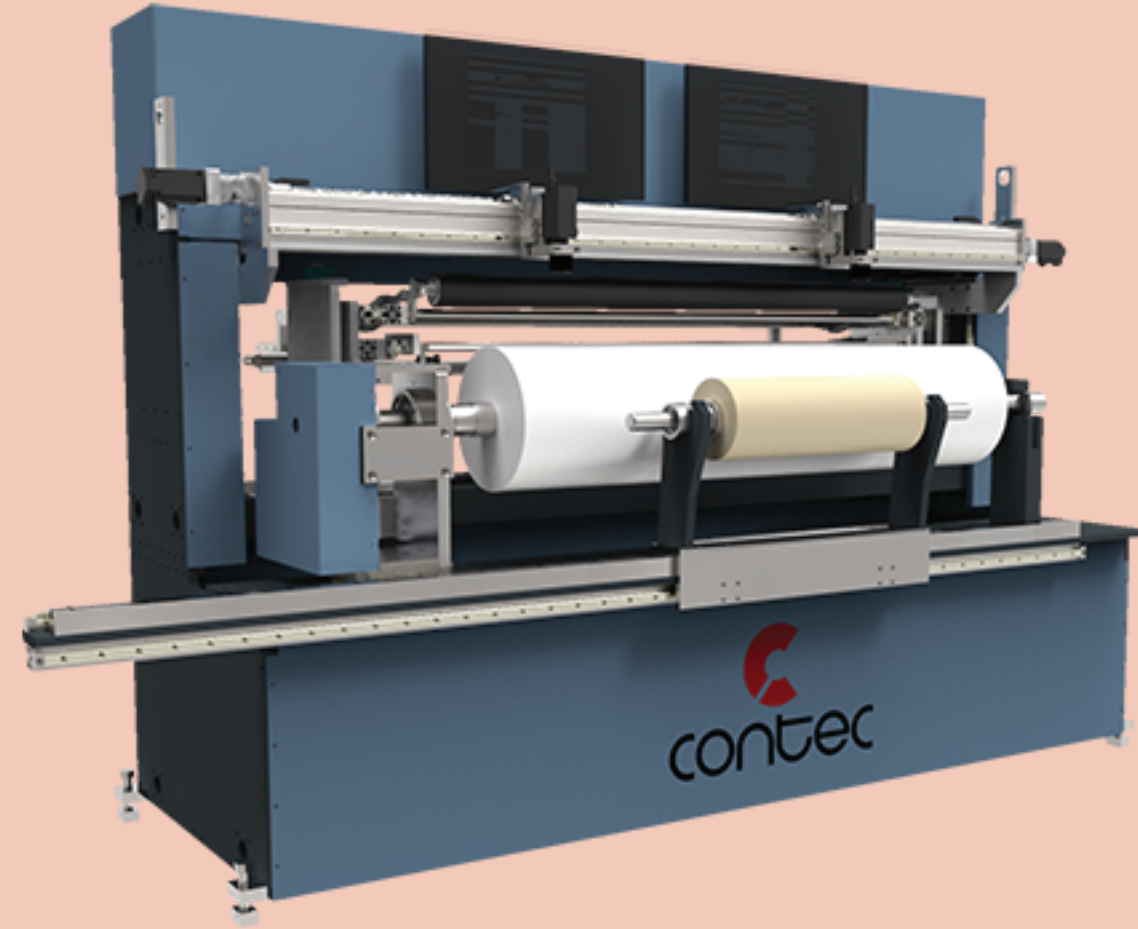


Contec Makina İmalat Üretim Sanayi  
İç ve Dış Tic. Ltd. Şti.  
Ankara Asfaltı 28. km Sütçüler Uluyol  
Öteyaka Mevkii No. 64 Kemalpaşa / İzmir  
Phone: +90 232 8871610  
Fax: +90 232 8871650  
Email: info@contecmakina.com  
www.contecmakina.com



Günter Kunststoffmaschinen GmbH  
Herschelstraße 12 D-08060 Zwickau  
Phone: +49 375 30345-0  
Fax: +49 375 30345-11  
www.guenter-kunststoffmaschinen.de





### Equipped with / Bileşenleri

Monitor: 19" TFT two monitors with high resolution  
Camera: Full automatic positioning with 2 CCD digital cameras controlled by servo motor  
Zoom Ratio: 1/60  
Precision Ratio: 1/100 mm  
Focus Control: Controlled by motor gearbox with inverter by a manuel joystick  
Axial Positioning: Camera and digital control system with servo motor, mounted on linear guide  
Radial Positioning: Servo motor controlled 360 degree sleeve positioning system provides easy change of sleeve; digital hand-wheel.  
Main Construction: Resistant to vibration, rigid body constructed for sensitive printing plate mounting  
Control Panel: Compliance to the CE norms. Electric panel and 10" touch screen with accessible industrial equipment in European standards  
Unwinder with pneumatic shaft for bonding tape  
Automatic bonding system of tape and printing plate with pneumatic controlled printing roll  
Two-step bonding system provides easy positioning of printing plate  
User friendly ergonomic design

Monitör: İki adet 19" TFT yüksek rezolüsyonlu monitör  
Kamera: Servo motor kontrollü CCD dijital 2 adet kamera ile tam otomatik pozisyonlama imkanı  
Büyütme Oranı: 1/60  
Hassasiyet Oranı: 1/100 mm  
Netlik Ayarı: İnverterli AC redüktörlü motorlu, manuel joystick kumandalı  
Eksenel Pozisyonlama: Servo motor tahrikli, boşluksuz kayar yataklar üzerine monte edilmiş kamera ve dijital takip sistemi  
Dairesel Pozisyonlama: Kolay sleeve değiştirmeye olanak sağlayan, servo motor tahriki ile 360 derece sleeve pozisyonlama imkanı; dijital el çarkı  
Ana Gövde: Hassas klişe yapıştırmasına olanak sağlayan, titreşime dayanıklı rijit gövde yapısı  
Kumanda Panosu: CE normlarına uygunluk, Avrupa standartlarında kolay erişilebilir endüstriyel malzemeler ile oluşturulmuş elektrik panosu ve dokunmatik 10" ekran  
Yapıştırma bandı için pnömomatik şaftlı çözgü ünitesi  
Pnömomatik tahrikli baskı merdanesi ile otomatik bant ve klişe yapıştırma sistemi  
Kolay klişe hizalamasına olanak sağlayan çift kademeli yapıştırma tablası  
Ergonomik tasarım, kolay kullanım

