



## **Thermo-Label Transfer Machine**

- Transfer of thermo-labels to woven and non-woven materials by reel-to-reel technology
- Simple operation and maximum safety
- Photo sensory locating control guarantees optimal accuracy for positioning of labels
- Change out time for tool and die are reduce to a minimum
- Pneumatic electronic temperature and application time controllers ensure a proper adjustment to the decal and material specifications
- The machines design allows use of diverse stationary and sliding tables

## **Termo-Etiket Transfer Makinası**

- Termo etiketlerin dokuma ve dokuma olmayan malzemelere makaradan makaraya teknolojisi ile aktarılması
- Basit kullanım ve maksimum güvenlik
- Duyusal fotoğraf sensörü yerleştirme kontrolü sayesinde, etiketlerin konumlandırılması için optimum doğruluğu garanti eder
- Takım ve kalıp için değiştirme süresi minimize edilmiştir
- Pnömatik elektronik sıcaklık ve uygulama süresi kontrolörleri, etiket ve malzeme özelliklerine uygun bir ayar sağlar
- Makine tasarımı, çeşitli sabit ve kayar masaların kullanımına izin verir



## **Technical Information**

## Teknik Bilgiler





SPECIFICATIONS / ÖZELLİKLER	
Voltage (v/ph/hz) / Voltaj (v/ph/hz)	220V 1Ph 60Hz
Current (kVA) / Akım (kVA)	0.7
Motor type / Motor tipi	DC 24V
Air pressure (psi) / Hava basıncı (psi)	90
Air consumption (cfm) / Hava tüketimi (cfm)	.1
Shipping Weight (lbs) / Nakliye ağırlığı	705
Shipping Dimensions (w/l/h, Inch) / Nakliye boyutları (w/l/h)	40 x 59 x 70

PRODUCTION / ÜRETİM	
Pieces per Hour (depending on label size and material) / Saatte üretim adeti (etiket boyutuna ve malzemesine bağlı olarak)	300 - 450





