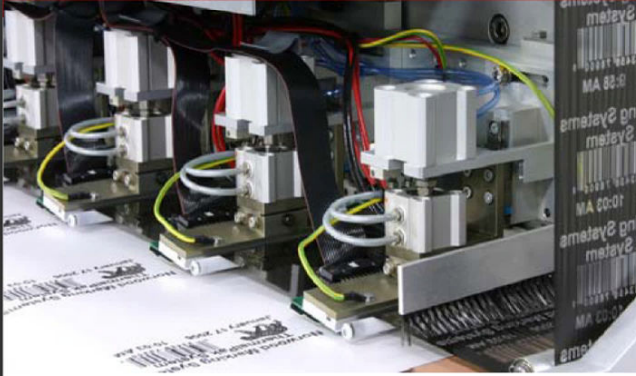


# Allen TP4000 Termal Kodlama Makinesi

İlaç, Gıda, Kozmetik ve Kimyasal Madde  
Üreticileri için Termal Kodlama Makinesi

Yeni Allen TP4000 Termal kodlama makinesi geniş baskı yüzeylerine veya çok sıralı ambalaj (Stickpack) uygulamalarında değişken bilgileri, yüksek hızda, 300dpi yüksek baskı kalitesinde baskı yapılabilmesine olanak sağlar.



Allen TP4000 Termal kodlama makinesi, geniş ambalaj veya çok sıralı ambalaj (stickpack) uygulamalarında ürün bilgisi ve parti no vb. bilgilerin kodlanması için kullanılır.

Allen TP4000 Termal kodlama makinesi, güvenilir ve sağlam yapısıyla yüksek baskı kalitesi ve geniş opsiyonlarıyla duraklamalı, (stickpack, dikey, termoform vs.) paketleme sistemlerinde kullanılabilir.

Yerleşik ribon besleme sistemi kullanıcının hızlı bir şekilde ribon değiştirmesine olanak sağlayarak üretim hattının durma zamanını azaltır. Ayrıca optimize edilmiş ribon besleme sistemi sayesinde ribon israfını en aza indirir.

- ▶ Seri RS232 ve PR5 El Terminali üzerinden USB Flash Bellek ile baskı tasarımı yükleme, veri aktarımı, konfigürasyon değişikliği
- ▶ Yerleşik ribon sistemi ile kolay ve hızlı ribon değiştirme
- ▶ Her bir termal kafa için 200mm baskı uzunluğu
- ▶ Maksimum 6 adet termal kafa
- ▶ 300dpi yüksek baskı kalitesi
- ▶ 52mm baskı genişliği

Yazıcı hazır/hazır değil, ribon ve genel hata çıkışları ile kullanıcıyı uyararak veya üretim hattını durdurarak baskı yapılmadan ürün paketlenmesine izin vermez.

TP4000 Termal yazıcı sistemi maksimum verimlilik ve veri transfer hızı için 3 adet mikroislemci ile donatılmıştır.

a:design2 programının çok yönlü kullanımı ile sabit ve değişken verileri, metin, grafik, barkodlar, zaman, tarih, parti no, fiyat, ve daha fazlasını baskı yapacağınız şekilde dizayn edebilir ve tüm yazıcı fonksiyonlarını kontrol edebilirsiniz.



## Teknik Özellikler

### Allen TP4000 Serisi Termal Kodlama Makinesi

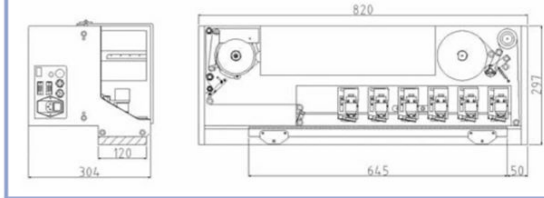


TP4000	
Baskı genişliği	52 mm
Her bir termal kafa için baskı uzunluğu	200 mm
Toplam baskı uzunluğu	600 mm
Her bir termal kafa için baskı adedi	6 adet
Termal kafa adedi ( maks. )	1 - 6 adet
Ambalaj hatve sayısı	2 veya 3 (Daha gelişmiş seçenekleri mevcuttur, üretim hattının incelenmesi gereklidir)
Baskı Hızı (maks.)	300 mm / sn.
Ribon geri sarım hızı	800 mm / sn.

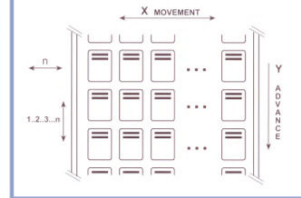
### Fiziksel Özellikler

TP4000	
Yükseklik	297 mm
Genişlik	820 mm
Uzunluk	304 mm
Ağırlık	50 Kg

### TP4000 Yazıcı Kafa Ölçüleri



### Çok Sıralı Baskı Örneği



### Fonksiyonel Özellikler

USB Flash Bellek Girişi (PR5 El terminali üzerinde)  
Seri RS232 Bağlantısı



- ▶ Autocode alanlar (Otomatik olarak değişen üretim tarihi, tüketim tarihi, parti no, sayaç vb.) kullanılabilir.
- ▶ Tüm Truetype Fontlar, Grafikler, Barkodlar, Değişken Barkodlar kullanılabilir.
- ▶ PR5 El terminali sayesinde kolay ve hızlı bir şekilde USB flash bellek ile format yükleme yapılabilir.
- ▶ Ribon bitti ve genel hatalar için uyarı çıkışı ile üretim hattınız durdurulabilir.
- ▶ 600m uzunluğunda ribon kullanılabilir.
- ▶ 2,5 bar basınçlı kuru hava ihtiyacı vardır.
- ▶ 240 VAC 50 / 60Hz 1500W Elektrik beslemesiyle çalışır.



GENMAK MAKİNA TEKSTİL SAN. VE TİC.LTD. ŞTİ.  
2. Hatboyu Sk. Bağgöz Apt. No:1/7 34724 Kızıltoprak / İSTANBUL  
Tel: +90(216) 418 11 17 Fax: +90(216) 418 11 54  
e-mail: allen@genmak.com  
www.genmak.com

