

KİT SELECT LABEL

MERKEZ, UÇ, MİTRE, M-OMNI KATLAMA ÜNİTELERİ VEYA SADECE KESİM İLE KATLANMIŞ ETİKETLER İÇİN OTOMATİK PAKETLEME SİSTEMİ

İleri teknoloji bir yazılımla yönetilen video kameradan oluşan şerit okuma sistemine sahip, M-OMNI, Merkez, Uç, Mitre Katlama veya Sadece Kesim Grubu ile donatılmış OMNILABEL BASIC, OMNILABEL ELECTRONIC kesme ve katlama makinelerimizde kullanılabilen yenilikçi bir sistemdir.

BU YAZILIM ŞUNLARI SAĞLAR

- » Şeritlerin kalite kontrolü.
- » Tek bir ruloda dokuma etiketlerin algılanması ve istiflenmesi veya ayrı paketlenmesi.
- » Her seti aşağıdaki özelliklerden birine(*) otomatik olarak ayırarak farklı miktarların yönetimi:
 - » BOYUT
 - » RENK
 - » QR KODU

(*) Şeridin sistem tarafından önceden algılanıp algılanmamasına bağlı olarak kontrol edilecektir

KONFIGÜRASYONLAR

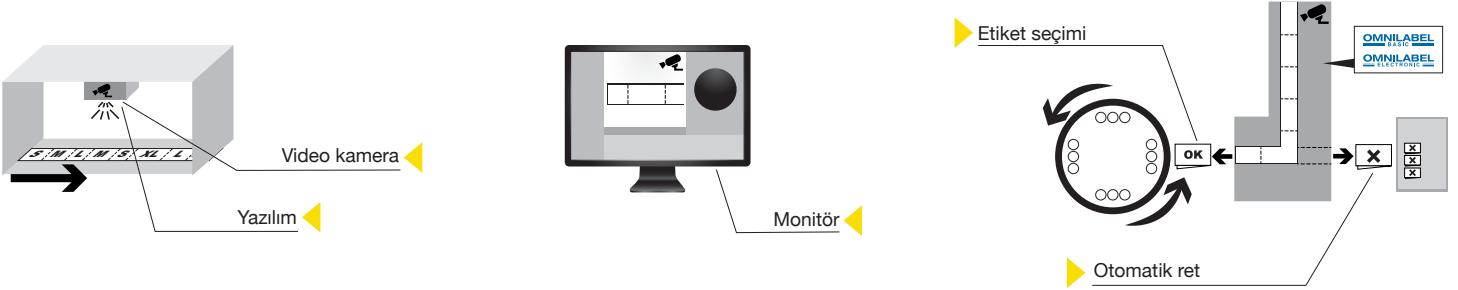
OMNILABEL
BASIC

veya +

OMNILABEL
ELECTRONIC

| | | | |
|-----------|---|--------------------------|--|
| M | Aşağıya dönük kızaklı OMNI-M100 8-100 mm Katlama çeşitleri: <ul style="list-style-type: none">» Uç katlama» Merkez katlama» Etiket katlama» Kapalı Manhattan katlama» Açık Manhattan katlama» Broşür katlama» Kitap katlama» Sadece kesim | E | Uç katlama ünitesi |
| S | Sadece kesim işleminden geçen etiketler için istifleyici | E_{20 mm} | Dar uç katlama ünitesi |
| TN | Kızaklı mitre katlama ünitesi | E_{16 mm} | "Mini" dar uç katlama ünitesi |
| | | C | Merkez katlama ünitesi + kitap katlama |
| | | G | Dar merkez katlama ünitesi + kitap katlama |

KİT İÇERİĞİ



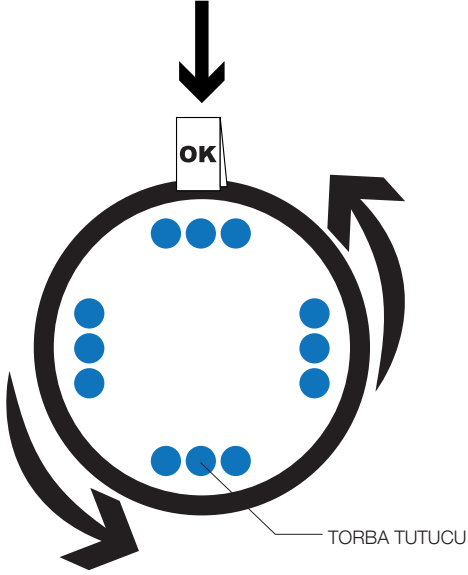
UYUMLU KATLAMA ÜNİTELERİ

| | | | |
|-----------|---|--------------------------|---|
| M | KIZAKLI 8-75 MM OMNI KATLAMA ÜNİTESİ | E | UÇ KATLAMA ÜNİTESİ |
| | UÇ KATLAMA | E_{20 mm} | DAR UÇ KATLAMA ÜNİTESİ |
| | KİTAP KATLAMA | E_{16 mm} | "MINİ" DAR UÇ KATLAMA ÜNİTESİ |
| | AÇIK MANHATTAN KATLAMA | | UÇ KATLAMA |
| | MERKEZ KATLAMA | C | MERKEZ KATLAMA ÜNİTESİ + KİTAP KATLAMA |
| | KAPALI MANHATTAN KATLAMA | G | DAR MERKEZ KATLAMA ÜNİTESİ + KİTAP KATLAMA |
| | BROŞÜR KATLAMA | | MERKEZ KATLAMA |
| | ETİKET KATLAMA | | KİTAP KATLAMA |
| | SADECE KESİM | | |
| TN | KIZAKLI MİTRE KATLAMA ÜNİTESİ | S | SADECE KESİM İŞLEMİNDEN GEÇEN ETİKETLER İÇİN İSTİFLEYİCİ |
| | MİTRE KATLAMA | | SADECE KESİM |

FONKSİYON

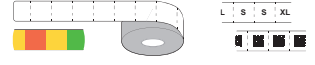
OMNILABEL
BASIC

OMNILABEL
ELECTRONIC



Kamera yazılımı, aşağıdaki durumlarda tekli dokuma şerit makarasındaki tasarım değişikliklerini tespit eder ve algılar:

- » Farklı boyutlar (S, M, L, XL vb.)
- » Farklı renkler
- » QR Kodları



Bu mekanizma, özellikle ilgili tasarımların rastgele tekrarlandığı, dokuma fazında veya farklı makaraların birleştirilmesinin ardından belirlendiği tasarımlarda verimlilikte önemli bir artış sağlar.

Bu cihaz, kusurlu etiketlerin otomatik reddi ve **tür ile miktara** göre önceden belirlenmiş **Otomatik ayırma** özelliği ile şeritlerin Kesilmesini ve Katlanmasını sağlar. Otomatik döner paketleme sistemi etiketleri 12 torba tutucuya ayırır. **SELECTLABEL kiti; standart M-Omni, C- Merkez, E- Uç, T- Mitre Katlama Ünitelerimizle** kullanılır.

Ürünle birlikte verilen yazılımda işlenen tüm etiketlerin verileri saklanır.

İşlenen şeridin **elektronik beslemesi**, şeridi otomatik olarak doğrudan bıçağın altına taşıyan bir **fotoselle** kontrol edilir. Kit bir **bilgisayar ve 21 inçlik bir monitörden** oluşur. Bunları kullanarak ayar parametrelerini düzenleyebilir ve okunması kolay grafikler sayesinde işleme verilerini **kolay ve basit** bir şekilde görselleştirebilirsiniz. Tüm işlemler entegre bilgisayarda saklanır ve gerektiğinde geri çağrılabilir.

TEKNİK VERİLER

TORBA TUTUCU SAYISI 12