

Markalama ve Kodlama Çözümleri

FASTJET



F8100C

Fly CO₂ Lazer



F8100C Fly CO₂ lazer markalama sistemi farklı tipte uygulamalarda yüksek kaliteli ve yüksek hızlı kodlama imkanı sunar. Baskı içeriği ihtiyaca yönelik, esnek, font sınırı olmaksızın ve farklı tipte grafik içerecek şekilde olabilir.

Gıda, içecek, kozmetik, ilaç ve bir çok farklı sektörde yüksek hızlı ve kompleks markalama ihtiyacını karşılar.

Kolay Kullanım

- WYSIWYG Sistemi sayesinde kolay kullanım
- Güçlü yazılım sistemi kendini sürekli güncel tutar
- Üretim hattınızın kontrolünü sağlamanız için zengin IO sistemi
- Otomatik hız ölçme özelliği sayesinde kolay entegrasyon
- Otomatik mesaj ve dosya sınıflandırma özelliği. Tek tuş ile mesaj geri alma.

Yüksek Baskı Kabiliyeti

- Yüksek hızlı galvo aynalar ile isabetli ve yüksek hızlı baskı
- İsabetli vektör planlaması sayesinde yüksek markalama hızı
- Ultra High Speed mod ile saatte 150.000 adet markalama kapasitesi

Kolay Entegrasyon

- Modüler ve kolay entegre edilebilir dizayn
- Kullanımı ve iletişim özelliği yüksek, dokunmatik ve öğrenmesi kolay arayüz

Hatasız Sistem

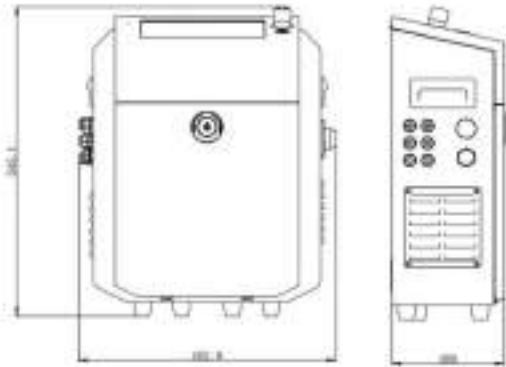
- 10.2" Dokunmatik kontrol sistemi
- Kullanıcı dostu arayüz ve basit menü dizayn
- Farklı tipte lens seçenekleri ile ihtiyaca yönelik kusursuz ve doğru seçenek çeşitleri

FASTJET F8100C

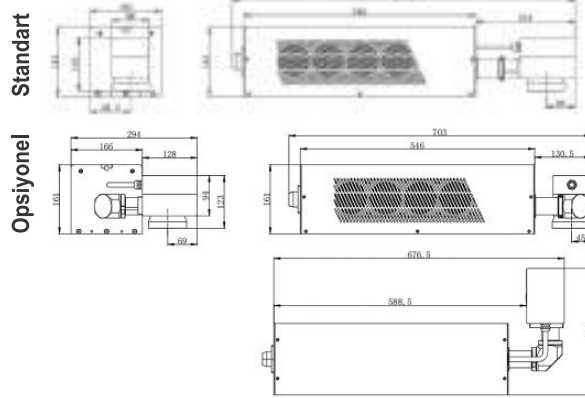
TEKNİK VERİLER - DONANIM

| | |
|--------------------------|---|
| Markalama Hızı | 2.000 karakter/saniye |
| Hat Hızı | 200metre/dakika |
| Markalama Alanı X-Y | Standart F160 (100mm x 100mm) |
| Opsiyonel | F73 (50mm x 50mm) , F100 (70mm x 70mm) , F230 (140mm x 140mm) , F254 (175mm x 175mm) , F300 (210mm x 210mm) , F330 (250mm x 250mm) , F450 (300mm x 300mm) , F592 (400mm x 400mm) |
| Dalga Boyu | 10.6um 10.2um ve 9.3um |
| Elektrik Sarfiyatı | 110-240 VAC, 50/60 Hz, 1 PH, 0,70 kW, 2PH , 1.50 kW |
| Yazı Fontları | Standart Endüstriyel Fontlar; (Type1 Windows® TrueType®) Single Line Fontlar |
| Barkod | Ocr, 2D Matrix, code128A, code128B, code128C, code39, code93, QR- Code, Data Matrix, Aztec-Code, Han Xin-Code |
| Logo ve özel işaretler | Grafik, Logo ve sembol yükleme ve markalama |
| Tarih ve Seri No | Değişken tarih, anlık saat bilgisi, lot numarası ve vardiya kodu markalama |
| Dot Model Baskı | Noktalar ile oluşturulan yazı fontu ile yüksek süratli baskı |
| Lazer Tüpü | Mühürlenmiş CO2 lazer tüpü |
| Lazer Yansıtma Aynaları | Yüksek süratli özel galvo destekli aynalar ile yüksek markalama kalitesi |
| Fokus Mesafe seçenekleri | 70mm, 110mm, 145mm, 175mm, 200mm, 220mm, 250mm, 300mm |
| Kullanıcı Arayüzü | Kişiselleştirilmiş yüksek kaliteli dokunmatik ekran. Kullanıcı dostu ve öğrenmesi kolay arayüz. |
| Bağlantı Özellikleri | UDP,TCP/IP VE RS232 Enkoder ve Ürün sensörü için bağlantı soketleri Başlama ve duruş sinyali, operatör kilidi ve güvenlik sebepli sinyal alımı için hazır 4 ayrı giriş ve çıkış |
| Elektrik Sarfiyatı | 110-240 VAC, 50/60 Hz, 1 PH, 0,70 kW |
| Entegrasyon Opsiyonları | Esnek ışın aktarma seçenekleri (lazer ışın yönünü değiştirebilme seçenekleri) (Opsiyonel) |
| Soğutma Sistemi | Hava soğutmalı |
| Çalışma Ortam Şartları | Sıcaklık 5-40° C Nem Aralığı 10%-90% |
| Koruma Derecesi | Kabin ve yazıcı modül için IP54 |
| Ağırlık | Standart cihaz 34kg 60W 39kg |

Kabin ölçüleri (mm)



Markalama ünites ölçüleri (mm)



Sorularınız, numune ve demo talepleriniz için lütfen bizlerle iletişime geçin.

leave a trace.....

for lasting **KARMA**
KODLAMA TEKNOLOJİLERİ