

**Ayza Mızrak**
Kenar Yapıştırma Makinesi
FASTBAND 720 BELT

Bu Ürünün Videosunu
İzlemek İçin Kare
Barkodu Kullanabilirsiniz
www.youtube.com/user/Eroglumakinemarket

**Ayza Mızrak Fastband Belt Serisi Kenar Yapıştırma Makineleri**

Makineler öncelikle kalite ve yüksek verimlilik ön planda tutularak üretilmektedir. Örneğin gövde oluşumunda ısı işlem uygulamaları, monoblok (eksiz ve kaynaksız) tek parça ana gövde, kayışlı üst baskı sistemi, 25 m. dakikaya ulaşmış yüksek hız, PLC kontrol sistemi, pnömotik veya servo motor tahrikli kenar bant kalınlık geçişleri ve 15 dakikada hazır konuma gelebilen tutkal kazanı gibi özellikler ile tasarlanmaktadır. Bu durumda ortaya konulan Ayza Mızrak Fastband Belt Serisi makineler vardiyalı çalışan kenar yapıştırma makinesinden yüksek metrajlar ve yüksek verimlilik bekleyen fabrikalar için ideal bir makinedir.

TEKNİK BİLGİLER

Voltaj / Frekans	380-400V / 50-60Hz
Akım	50A
Bant Kalınlığı	0,4-3 mm
Otomatik Bant Kalınlığı Geçiş	1mm - 2mm
İş Parçası Kalınlığı	8-50 mm
Çalışma Hızı	15m/dk - 20m/dk - 25m/dk
Güç	16 kW
Hava Basıncı	4-6 bar
Tutkal Haznesi Kapasitesi	4 lt
Tutkal Isınma Süresi	15-18 dk
Ön Freze Motoru	2x2.2 kW 12.000 d/dk
Baş Son Motoru	2x0,45 kW 10.500 d/dk
Freze Motoru	2x 0,60 kW 15.000 d/dk
Köşe Dönme Motoru	2 x 0,45 kW 10.500 d/dk
Kanal Açma Motoru	2,2 kW 12.000 d/dk
Makinenin Boyu	7100 mm
Çalışma Yüksekliği	880 mm
Makinenin Eni	850 mm
Yüksekliği	1700 mm
Ağırlığı	2860 kg





PLC Kontrol Ekranı



Kayış Baskı Sistemi



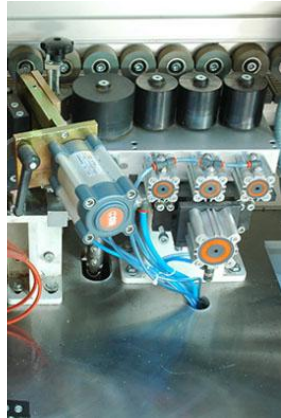
Otomatik Üstten Beslemeli
Tutkal Kazanı



Ön Solvent Sıvı
Temizleme



Ön Freze Ünitesi



Bakı Yapıştırma Ünitesi



Baş Son Kesme Ünitesi



Açılı Alt Üst Freze Ünitesi



Köşe Yuvarlama Trimming
Ünitesi



R3 Radüs Kazıma Ünitesi



Kanal Açma Ünitesi
Jumping veya Düz



Arka Çıkış Solvent Sıvı
Temizleme



Sıcak Hava Püskürtme
Ünitesi



Polisaj Keçe Ünitesi



Palet Motor ve Redüktörü



Otomatik Palet Baskı
Yükseklği Motoru

