

## TAM OTOMATİK ÇOK İĞNELİ ZİNCİR DİKİŞ KAPİTONE MAKİNESİ



### TEKNİK ÖZELLİKLER

Boyut (L x W x H) : 4795 x 1670 x 2050

Kapitone genişliği : 2450

Bar arası boşluk : 50.8,76.2,127 (5 ")

Bar arası boşluk : 76.2,76.2,152.4 (6 ")

İğneler arası boşluk : 12.7

X ekseni hareketi : 410

Kapitone kalınlığı : ≤ 80

Dikiş uzunluğu : 3-8

Çalışma hızı : 60 ~ 300 (m / saat)

İğne no : 24/180 23/160 22/140 21/130

Kapitone hızı : 600 -1200 (rpm / dk)

Gerekli toplam güç : 7KW

Voltaj : 380V / 50Hz 220V / 60Hz

Brüt ağırlık : 5000kg

Dilimleme Genişliği: 100-400



### ÖZELLİKLER

\*Pres plakasının yüksekliği hava basınç cihazı ile ayarlanabilir

\*Düşük gürültü avantajları ile yeni tip tutucu çerçeve yapısı.

\*Optimize edilmiş mekanik yapı, daha yüksek hız ve daha fazla üretim sağlar

\*Pratik patentli ürün "hareketli iğne plakası" kapitone desenlerini daha zarif hale getirir.

\*Daha sıkı iplik dikişleri, kapitone desenini daha güçlü üçüncü boyutla yapar.

\*İğne mili ve baskı plakası, yağlama ve malzemenin kirlenmesinden kaçınan çift sallanan bir cihaz tarafından kontrol edilir.

\*Çoklu aralıklı ve bağımsız desenler (360 ° -180 ° mdesenler mevcuttur)

\*İp kopma sensörleri alt veya üst ip kopuğunda makineni otomatik olarak durmasını sağlar. Ayrıca ön ve arka güvenlik sensörleri makineni çalışma esnasında personel güvenliğini sağlar.

\*CE sertifikasına sahiptir.

\*Yüksek çalışma hızı, düşük titreşim ve gürültü gibi üstün özellikler içerir

\*CAD çizimlerinin kolay hazırlanması son derece hassastır.

\*Farklı ebatlardaki şiltelerdeki her sıradaki farklı desenler için desen-birleştirici ve çoklu-kapitone ölçü fonksiyonları mevcuttur .

\*Herhangi bir zamanda makinenin çalışma durumunu belirleme kolaylığı için arıza algılama işlevi özelliğine sahiptir.

