

# RİNG İPLİK MAKİNASI LRJ 9 SERİSİ



## BELİRGİN ÖZELLİKLERİ

- Maksimum iğ sayısı 1632.
- T-Flex sistemi ile çekim sistemi için 4 Quadrant motorlu tahrik
- Mükemmel kompakt sistem
- 4. Silindir için AC Servo Sürücü ve Ekran aracılığıyla kompakt gerilim çekim ayarı
- Çift taraflı kompakt emiş
- Benzersiz Emiş düzeneği
- Delikli sentetik Apron, uzun ömürlü ve az bakım gerektirir.
- Bilezik sehпасının hareketi AC Servo motor tarafından sağlanır
- Ekrandan TPI değiştirme
- Maksimum iğ hızı 25000 devir/dakika
- Otomatik takım çıkarmalı veya bobin makinesine bağlantı

# RİNG İPLİK MAKİNASI LRJ 9 SERİSİ



LRJ 9 serisiring iplik makinesi 1632 iğ ve kompakt iplik eğirme ihtiyacını karşılamak üzere kendisini alanında kanıtlamış LR9 serisi teknolojisi baz alınarak tasarlanmıştır. Bu makine her yönüyle üstün özellikli ve kaliteli iplik üretimi için yapılandırılmıştır.

## ÇEKİM VE KOMPAKT BÖLGESİ

Fitel 3 üzeri 3 pnömatik sisteme sahip çekim sisteminde işlem görür. İçerisinde emiş yuvası bulunan düze grubuna sahip delikli apronda kısa elyaflar emiş ile ayrıştırılır. Genişliği azaltılmış ve düzede paralel olarak hizalanmış lifler dördüncü silindirden geçerek eğrilir.

## KOMPAKT SİSTEM

Kompakt sistemde ekran aracılığıyla çekim gerginliğinin hassas kontrol ve ince ayarı AC servo motor tarafından sağlanır.

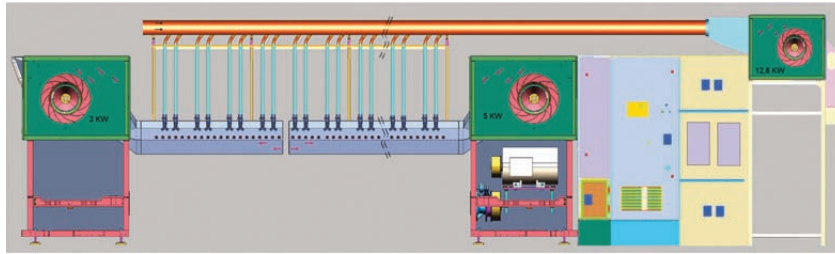
Yukarıdakilere ek olarak, 4 QM sürücü ve T-Flex sistemi daha düzgün çekim için makinede yer almaktadır.

## EŞSİZ EMİŞ DÜZENEGİ

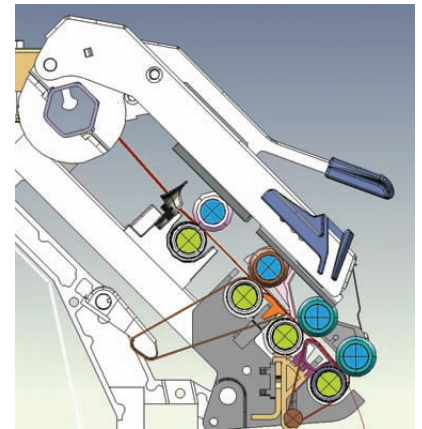
Makinenin üst kısmına yerleştirilmiş çift taraflı emiş boruları tarafından kompakt sistem için emiş sağlanır. Özel tasarlanmış bir değişken emiş sistemi ve inverter tahrikli fan yoluyla bütün iğlerde etkin ve düzgün emiş sağlanır.

## İPLİK KALİTESİ

- % 85'e kadarAzaltılmış Zweigle S3 değeri
- Tek kat iplik mukavemetinde% 15'e kadar iyileştirme



EŞSİZ EMME DÜZENEGİ



ÇEKİM VE KOMPAKT BÖLGE

## LAKSHMI MACHINE WORKS LIMITED

Perianaickenpalayam, Coimbatore - 641 020 India.

Phone : +91 422 3022255 | Fax : +91 422 2692541

E-mail : sales@lmw.co.in | exports@lmw.co.in

www.lakshmimach.com

Leadership through Excellence



Control Nos.:636690000  
Issue No.2, Nov 2012