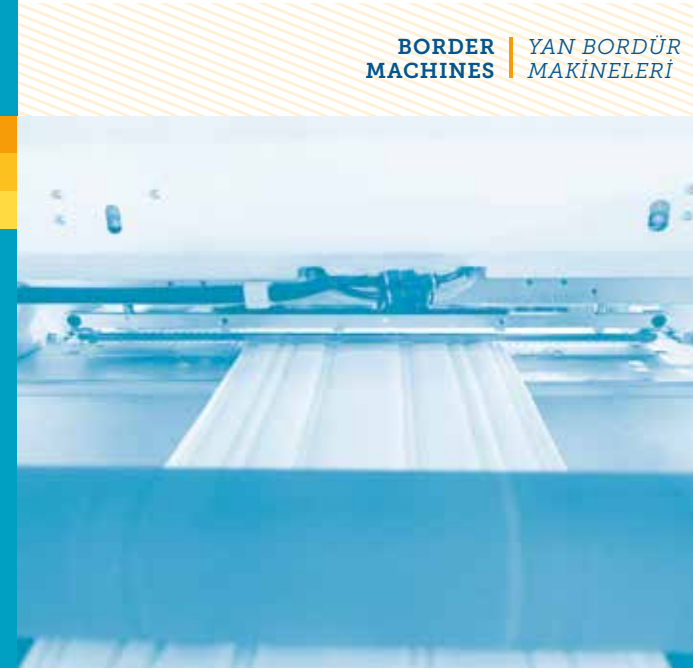




LEON-3DS

MULTINEEDLE DECORATIVE BORDER SEWING MACHINE

ÇOK İĞNELİ YAN BORDÜR
(SPACER) MAKİNESİ



BORDER MACHINES | YAN BORDÜR MAKİNELERİ

LEON-3DS is the multineedle 3D border machine. It is used to add decorative secondary materials such as ribbons, 3D spacer, zippers. Thanks to wide sewing width secondary materials can be added on any desired position of the border. LEON-3DS can also hem the edges of the border and eliminates the need for border serging. With the functional folder, it offers various types of border combinations.



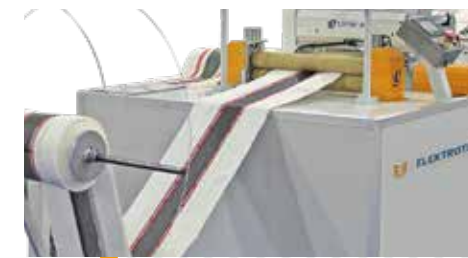
LEON-3DS çok iğneli yan bordür spacer makinesidir. Spacer, şerit, fermuar gibi ek materyalleri bordür üzerine dikmek için kullanılır. Geniş alan işleme kapasitesi ile şerit, spacer, vb. materyaller bordürün istenilen her bölgesine eklenebilir. Dikiş sırasında aynı zamanda bordür kenarlarını da dikerek bordür overlok işlemine gerek bırakmamaktadır. Fonksiyonel apere sistemi ile çok farklı bordürleri tek makine üzerinde apere değiştirmeden yapmanıza izin vermektedir.

Ability to feed pre-quilted border or separate layers of border

Kapitonelenmiş veya ayrı malzemeler şeklinde besleyebilme

Ability to make handle with optional folder

Opsiyonel apereyle kulp yapabilme



01 Servo driven puller cylinders

Servo motor kontrollü çekici silindirlir



02 Ability to hem the edges

Overlok işlemine gerek bırakmayan kenar dikimi



03 Various optional folders for special borders

Özel bordürler için farklı apereler



TECHNICAL DETAILS / TEKNİK DETAYLAR

LEON-3DS

Sewing Machine / Dikiş Kafası	64 Needle High Speed Chainstitch Sewing Head / 64 İğneli Lüperli Dikiş Kafası
Capacity / Kapasite	Up to 8 m/min / min / dk
Max. Sewing Speed / Maks. Dikiş Hızı	1800 rpm
Stitch Type / Dikiş Tipi	Chain-Stitch / Zincir Dikiş (Lüperli)
Max. Border Width / Maks. Bordür Genişliği	40 cm
Max. Sewing Width/ Maks. Dikim Genişliği	40 cm
Needle Spacing / İğne Aralığı	6.4 mm
Border Edge Hemming / Bordür Kenar Dikimi	Yes / Mevcut
Auto Border Roller / Otomatik Bordür Sarıcı	Yes / Mevcut
Material Run-Out Sensors / Malzeme Bitti Sensörleri	Yes / Mevcut
Thread Break Detection / İp Koptu Sensörleri	Yes / Mevcut
Auto Stop at Preset Yardage / İstenen Metrajda Durma	Yes / Mevcut
Weight / Ağırlık	550 kg
Power Requirement / Güç	2 kW
Voltage Type (Revised as Optional) / Elektrik	380 VAC (III+N+TT)
Compressed Air / Hava	6-8 Bar
Shipping Dimension / Nakliye Alanı	2.3 m x 2.0 m (W x L)
CE Certificate / CE Sertifikası	Yes / Mevcut

The heavy duty servo motor driven puller system eliminates the slipping fully and provides excellent stitch quality not only for single piece pre-quilted borders, but also while joining multiple layers of fabric, foam, polyester fiber, ribbons, nonwoven, etc.

Güçlü servo motor kontrollü çekici sistemi sayesinde önceden kapitonelenmemiş bordürlerinizin dikiminde bile sorunsuz dikiş kalitesi ve standart dikiş adım ölçüsü sağlamaktadır. Yan bordürünüzü tek parça verebileceğiniz gibi, apere değiştirmeden ayrı ayrı parçalar halinde de verebilirsiniz.

