

SAVER

SMARTRIM

We define the Boundaries
of your clipping...

Products that combine exclusive
design with quality spirit.



HAKKIMIZDA

Paslanmaz İmalat Tesisat Otomasyon San. ve Tic. Ltd. Şti. tekstil makineleri imalatında 20 yılı aşkın tecrübesi ile Çorlu-Tekirdağ'daki üretim tesislerinde faaliyet göstermektedir.

Kaliteyi ve müşteri güvenini ilke edinmiş olan firmamız mesleki tecrübesi bulunan önemli teknik eleman kadrosuna sahiptir. Sürekli gelişen ve her yıl kadrosunu artıran firmamızda konusunda uzman mühendis, teknisyen ve teknikerler çalışmaktadır. Müşteri gereksinimlerini en iyi şekilde karşılayabilme adına yaratıcı çözümlerimizi en uygun fiyatlarla müşterilerimize sunabilmek için çalışmaktayız.

Firmamız, güçlü mühendislik bilgisi, tecrübeli teknik kadrosu, tasarım ve üretim kabiliyeti ile müşterilerimizin tasarım, prototip ve seri üretim alanlarındaki gereksinimlerini karşılayabilecek hizmetler sunmaktadır.

Sürekli büyüyen yapısı, güvenilirliği, yüksek kalitede üretim kabiliyeti ile firmamız tekstil sektöründe bir marka haline gelmiştir.

Saver Makina olarak amacımız; dünya pazarındaki yerimizi bilim-uygulama ve bilgi-deneyim düzleminde korumak ve yaşatmaktır. Hizmetlerimiz satış sonrası servis, montaj, yedek parça tedarikçiliğini de kapsamaktadır.

Saver Makina; üretimde başarı ve yeniliklerde sürekliliği, hizmette ise dürüstlük ve kaliteyi ilke edinmiştir.

ABOUT US

Saver Makina Paslanmaz İmalat Tesisat Otomasyon San.ve Tic. Ltd. Şti. operates in the production facilities in Çorlu/Tekirdag with more than 20 years of experience in the fields of textile machines.

Our company, which has acquired the principle of quality and customer trust, has important technical staff having professional experience. Engineer, technician and operator who are expert in their fields are employed in our company which is continuously developing and increasing its staff every year. For the purpose of meeting the customer requirements in a best way, we are working to present our creative solutions to our customers at the most reasonable prices.

Our company provides services in order to be able to meet the requirements of our customers in the fields of design, prototype production and mass production with strong knowledge of engineering and experienced technical staff.

Our company becomes a reliable brand in textile sector with its constantly growing structure, reliability, high quality control system. Our aim as Saver Makina is to protect and maintain our place in the world market in the level of science - application / knowledge - experience.

Our services include also after-sales service, installation, supply of spare parts.

Saver Makina; has adopted the principle of success in production, continuity in innovation and honesty and quality in the service

VİZYONUMUZ

- Verdiği hizmetlerin kalitesini ve çeşitliliğini arttırarak, Türkiye Ve Dünya'nın tercih edilen bir makine şirketi olmak
- Müşterilerimizin memnuniyetini sağlayarak, sürekli ve mutlu müşteri ilişkileri oluşturmak
- Takım çalışmasını bireysel başarılarından üstün tutmak
- Sürekli eğitim faaliyetleri ile personel gelişimini üst seviyeye çıkarma

MİSYONUMUZ

- Tekstil sektörüne fayda sağlayan yenilikçi ve öncü hizmetleri sunmak

HEDEFLERİMİZ

- Yaratıcılığı zirvede tutarak, makina sektörüne yenilikçi ürün ve hizmetler sunmak
- Müşterilerimizin ihtiyaç ve beklentilerini karşılayan ve tercih edilen bir marka olmak
- Tekstil sektöründe Yeni pazarlara açılarak büyümek

KALİTE POLİTİKAMIZ

- Müşteri memnuniyetini sağlamak için mükemmel ürün ve hizmet kalitesine sahip olmak
- Müşterilerimiz ile güven ilişkisi sağlamak
- Müşterilerimizle ortak yarınlarda - buluşmak
- İş güvenliğine uygun çevreye zararsız üretim anlayışı ile çalışmak
- Ürünlerimizi zamanında teslim etmek
- İş ve yaşam ahlakına uygun anlayışla üretim yapmak
- Saver Makina'yı küresel rekabette üst düzeye taşımak ve inovasyon becerisiyle anılan bir şirket konumuna yükseltmek

OUR VISION

- To become a machine company which is preferred in turkey and in the world, increasing the quality and diversity of the services that it provides
- To establish CONTINUOUS AND HAPPY CUSTOMER relations, by ensuring the satisfaction of the customer
- To keep teamwork superior than individual achievements
To increase the level of personnel development with continuous training activities

OUR MISSION

- To provide innovative services that provides benefits to the textile sector

OUR TARGETS

- To provide innovative products and services to the machinery sector, keeping the creativity at its peak
- To be a brand that is preferred and that meets the needs and expectations of our customers
- To grow getting into the new markets in textile sector

OUR QUALITY POLICY

- To have excellent product and service quality in order to ensure the satisfaction of the customer
- To keep the trust of our customers towards us in a good health
- To meet with our customers in common benefits
- To work with an understanding of production that is suitable for business activity and harmless to the environment
- To deliver our products on time
- To make production in accordance with business and life ethics
- To move Saver Makina to the top of the global competition and to raise it in a company position known for its innovation



► ÖZELLİKLER

► FEATURES

Saver tarafından geliştirilen kenar kesme sistemi, konveksiyonel yüksek hızda çalışan diğer bıçak sistemleri ile ilişkili problemleri ortadan kaldırarak kenar düzeltme işlemi için birincil üretici olarak kabul görmüştür.

Müşterilerimiz, kalitesi kabul edilmiş, çelik konstrüksiyonlu ve özel alaşımlı çeliklerden üretilmiş bıçakları ile bu üründen faydalanmışlardır. Özel uygulanmış ısı işlem sayesinde bıçaklar optimum pürüzsüzlüktedir.

Kenar kesimler Ram makinası ve Açık En Sanfor makinasının kumaş aktarım hattı üzerine montajlı, kumaşın sabitlenmiş kenarını kesmek ve uzaklaştırmak için kullanılır.

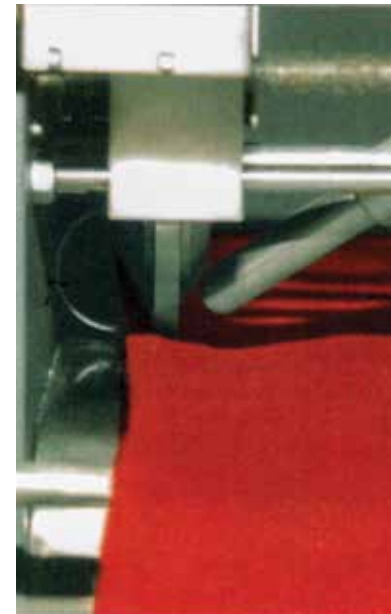
Bıçakların kesim pozisyonu ayarlanabilir, emme düzeneği ile çok küçük tane ve parça yapısındaki kumaş atıklarını sistemden uzaklaştırabilir.

The edge trimming system developed by Saver has been accepted as the primary manufacturer for the edge trimming system by eliminating the problems related to the conventional high-speed blade system.

Our customers have been benefitted from this product with accepted quality, having special alloy steel blades with steel construction. Due to the specially applied heat treatment, the blades are at optimum smoothness.

The edge trimmers are used in order to trim and remove the fixed edge of the fabric and are mounted on the fabric transfer line of the Stenter machine and Open width Compacting machine.

The trimming position of the blades are adjustable and can remove the finest particles and part of fabric wastes through suction system.



1

KUMAŞ İÇİN FAYDALARI

- Yüksek hız aralıklarında hassas ve güvenilir kesim.
- Kolay kontrol ve bakım.
- Bıçakların sökülmeden ve aşınmadan tekrar bilenebilmesi.
- Ayarlanabilir kumaş genişliği.
- Kesilen kenarın dışa tahliyesi.
- Özel yağlama sistemi ile uzun bıçak ömrü.
- Manuel veya otomatik çalıştırma.

BENEFITS FOR CUSTOMERS

- Precise and reliable cutting at high speed ranges
- Easy control and maintenance
- Re-sharpening of blades without dismantling and abrasion
- Adjustable fabric width
- Long blade life with a special lubricant system
- Manual or automatic operation

2

TEKNİK SPESİFİKASYON

- Frekans kontrollü kesme bıçakları.
- Kumaş tipine bağlı olarak 8-50mm arasında kesme kenar genişliği.
- Yağ minimum ikazı.
- Kenar takip sensörleri ile sürekli ve aynı genişlikte kesim.

TECHNICAL SPECIFICATION

- Cutter blades with frequency control
- Edge trimming width between 8-50mm depending on the fabric type
- Lubricant minimum warning
- Continuous trimming at same width with edge tracking sensors

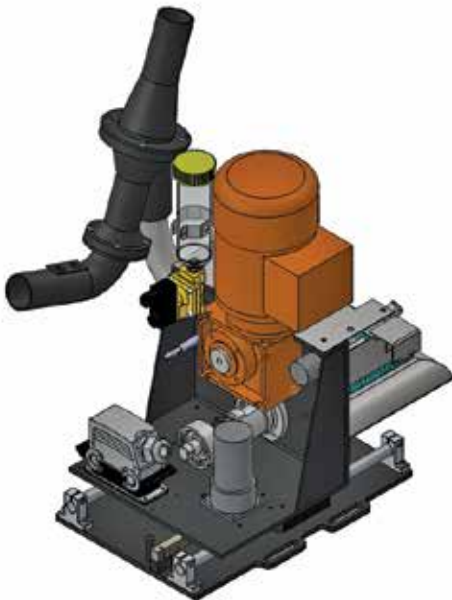
3

DEĞİŞİKLİĞİ NE ZAMAN ÖNERİYORUZ?

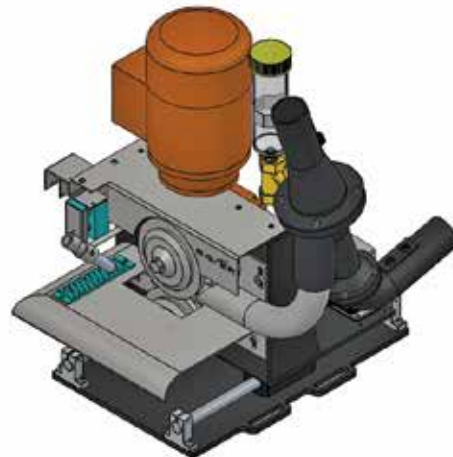
- Frekans kontrollü kesme bıçakları.
- Kumaş tipine bağlı olarak 8-50mm arasında kesme kenar genişliği.
- Yağ minimum ikazı.
- Kenar takip sensörleri ile sürekli ve aynı genişlikte kesim.

WHEN DO WE RECOMMEND REPLACEMENT?

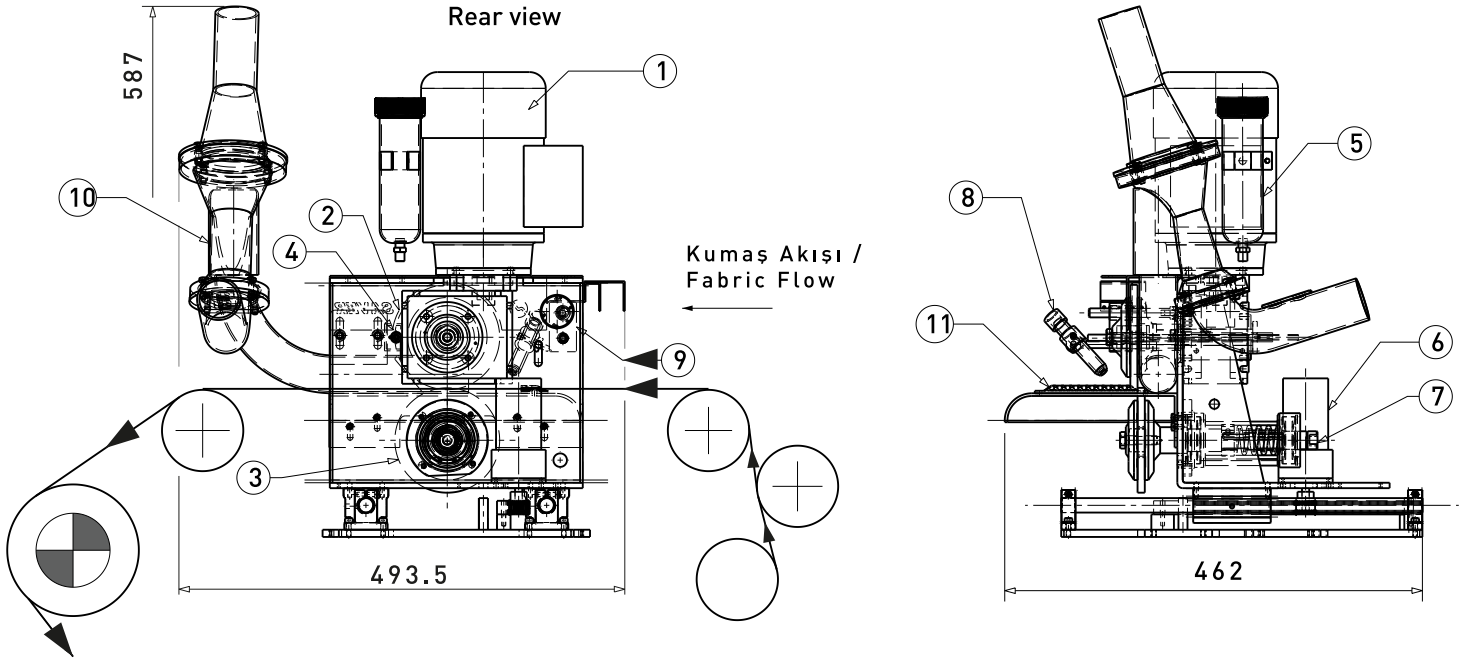
- When the existing edge trimming quality is not powerful enough
- When the trimming quality is not sufficient
- When maintenance procedures take too much time
- When the trimming edge does not correspond to the desired width



3D Datas



► KOMPONENT LİSTESİ ► COMPONENT LIST



► KOMPONENT AÇIKLAMASI

- 1 - 0,37 kw 1500 rpm Redüktör (Kesici Bıçak)
- 2 - Tahrikli Kesici Bıçak
- 3 - Avere Kesici Bıçak
- 4 - Kesici Bıçak Yapılma Bağlantı Noktası
- 5 - Yağlama Sistemi Tüpü
- 6 - Elektrik Motoru (Bıçak Montajlı)
- 7 - Senkronize Motor (Alt Bıçak Montajlı)
- 8 - Üfleme Nozulu
- 9 - Kenar Takip Sensörü
- 10 - Ventüri Tüpü
- 11 - Teflon Açıcı Plakası

► COMPONENT DESCRIPTION

- 1 - 0,37 kw 4 poles Gearbox (Driven Blade)
- 2 - Driven Cutter Blade
- 3 - Idle Cutter Blade
- 4 - Wick Lubrication system contact point for Cutter Blade
- 5 - Lubrication System Reservoir
- 6 - Electric Motor (on Cutter Assembly)
- 7 - Synchronized Motor (Bottom Blade Assembly)
- 8 - Blowing Nozzle
- 9 - Edge Tracking Probe
- 10 - Venturi tube
- 11 - Teflon Expanding Plate



- ▶ KUMAŞ KENAR KESME ÜNİTESİ
- ▶ FABRIC EDGE TRIMMING UNIT



PRODUCTS THAT COMBINE EXCLUSIVE
DESIGN WITH QUALITY SPIRIT

SAVER
Creative Solutions

Marmaracık Mah. 1987. Sok. No: 9/1 Ergene - Tekirdağ/TÜRKİYE
Tel: +90 (282) 673 31 55 Fax: +90 (282) 673 35 90
www.savermakina.com • saver@savermakina.com