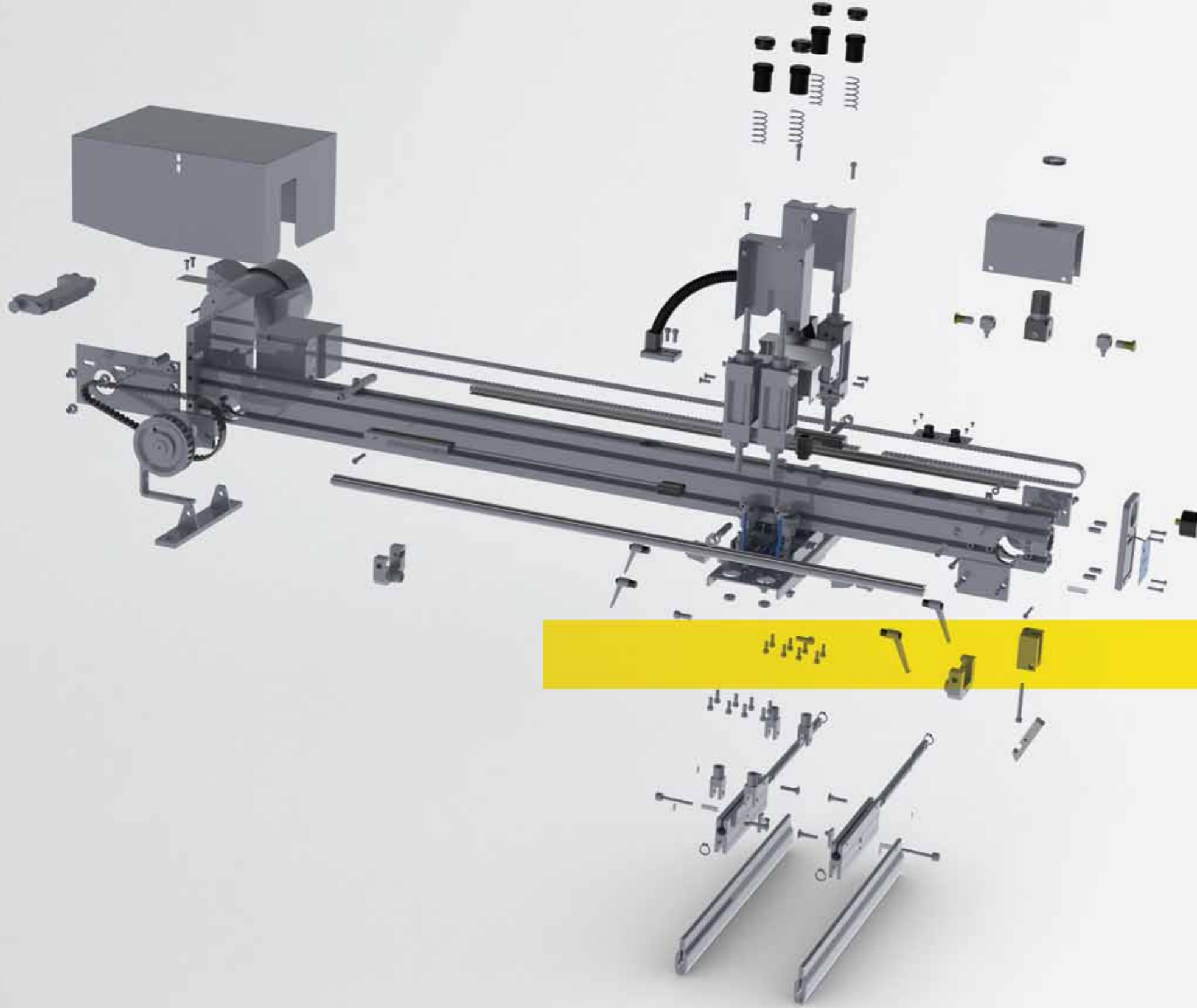


SULFET
SCREEN PRINTING EQUIPMENT



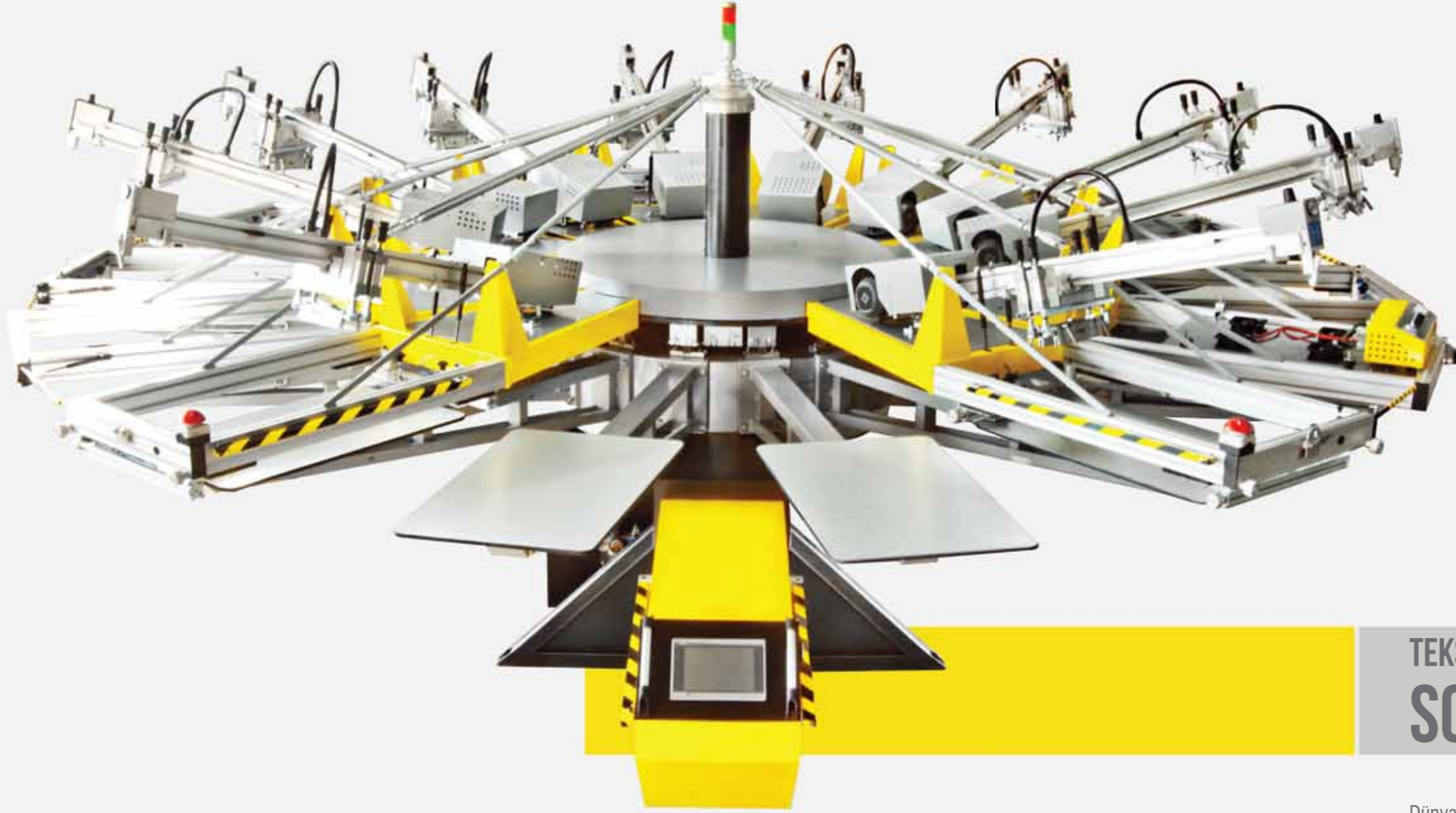


BAŞKAN'IN MESAJI

Sulfet, kurulduğu ilk günlerden itibaren sektöründe lider olmaya kendini adanmış bir firmadır. Ürettiği serigraf ve tekstil baskı makineleri üzerinde sürekli Ar-Ge çalışmaları yaparak, her ürettiği ürünün bir öncekinden daha fonksiyonel olmasını sağlamış ve böylece sektörde hak ettiği yere çok kısa bir sürede gelmiştir.

*“Bir ürünün satış başarısını yakalaması ancak kalite ile mümkün olabilir” gerçeğinden hareketle; öngörülü ve modern yönetim anlayışı, yaratıcılık ve verimliliğe odaklanmış uzman insan kaynakları ve yüksek teknolojiyle zenginleştirilmiş teknik altyapı gibi başarı bileşenlerini bir araya getiren **Sulfet**, bizleri her zaman önerileriyle yönlendiren siz müşterilerimize hizmet vermenin gururunu yaşamaktadır.*

*Abdurrahman Aslan
Şirket Kurucusu ve Başkanı*



TEKSTİL BASKI MAKİNESİ **SCORPION**

Dünya standartlarında bir ürün olan Scorpion müşterilerimizden hak ettiği ilgiyi görüyor. Servo Motor kontrollü dönüş sistemine sahip olan Scorpion, 10 renkten 18 renge kadar baskı yapabilme imkanına sahiptir.

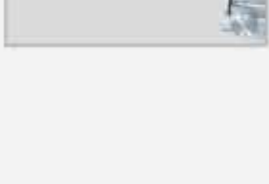
Karkas sisteminde alışımlı Alüminyum malzeme kullanmak suretiyle büyük ebadlı makinelerin çalışması sorunsuz hale gelmiştir.

Diğer modellerde opsiyonel olarak sunulan özellikler Scorpion'da standart olarak sunulmaktadır.

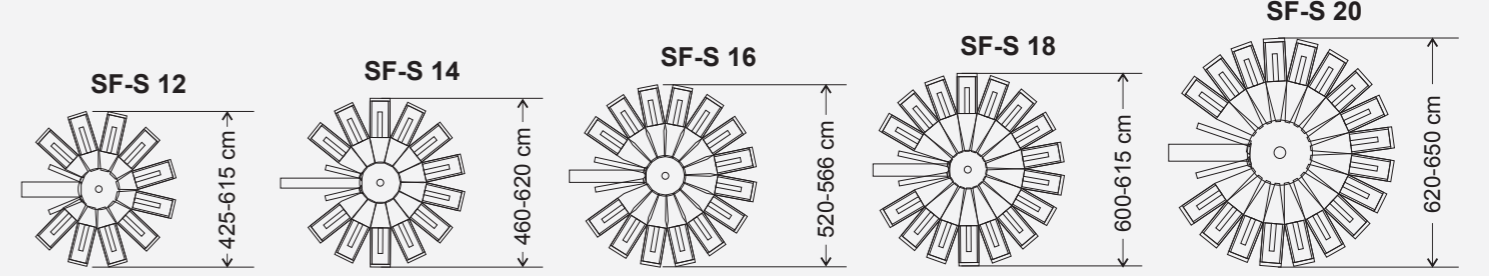
TEKSTİL BASKI MAKİNESİ SCORPION

ÖZELLİKLERİ

- Ayarlı pnömatik ragle basınç sistemi
- Pnömatik kalıp sıkma sistemi
- Kolayca açılabilen ragle sistemi
- Dört ayrı noktadan ayar yapabilmeye imkanı sağlayan ince ayar sistemi
- Baskı anında en az esneyecek şekilde dizayn edilmiş tabla grubu ve alüminyumdan imal edilmiş tablalar
- Motorlu ragle çekme sistemi
- Her baskı grubu arasında amortisörlü emniyet barları
- Kolay anlaşılır ve kullanışlı dokunmatik ana kontrol paneli
- Elektronik yöntemle ayrı ayrı ayarlanabilen ragle gidiş-geliş hızı
- Işıklı ve sesli ikaz sistemi
- Kalıp bağlarken her kafada bulunan mini kontrol paneli sayesinde makinenin tüm fonksiyonlarını yerine getirebilme imkanı
- Göbek yağlama sorununu ortadan kaldıran otomatik yağlama sistemi
- Sağa ve sola dönüş imkanı
- Atlamalı baskı yapma imkanı



TEKSTİL BASKI MAKİNESİ SCORPION

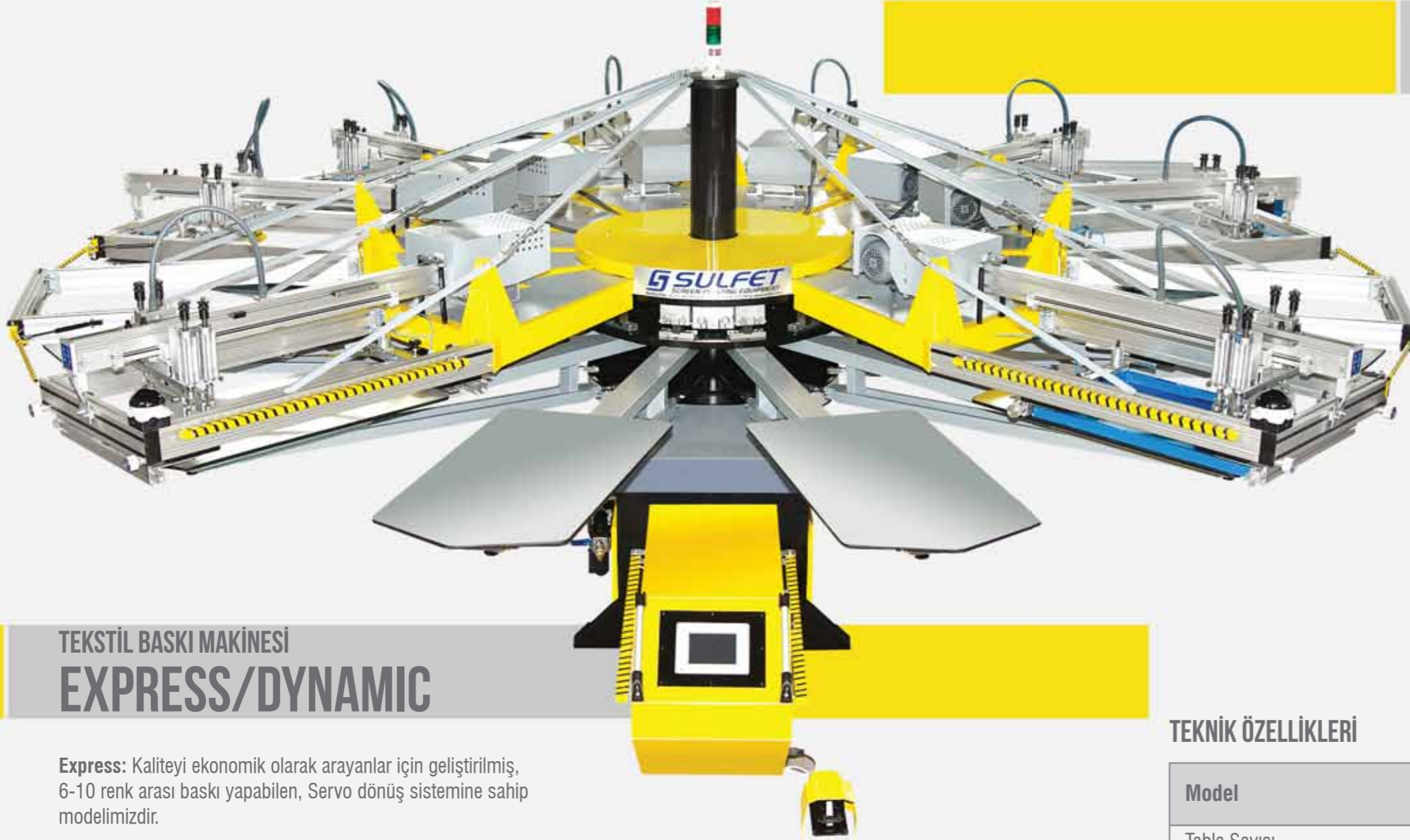


TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Model	SF-S 12	SF-S 14	SF-S 16	SF-S 18	SF-S 20
Tabla Sayısı	12	14	16	18	20
Kafa Sayısı	10	12	14	16	18
Baskı Alanı (cm) [Makine Çapı (cm)]	40 x 60 [425] 50 x 70 [490] 60 x 80 [540] 70 x 100 [615]	40 x 60 [460] 50 x 70 [530] 60 x 80 [620]	40 x 60 [520] 50 x 70 [566]	40 x 60 [600] 50 x 70 [615]	40 x 60 [620] 50 x 70 [650]
Yükseklik (cm)	180				
Hava Sarfiyatı (lt/dak)	250	350	400	450	500
Hava Çalışma Basıncı (bar)	6				
Dönüş Sistemi	Servo Motor (SF-S)				
Elektrik Gücü	3x380/440 V, 50/60 Hz, 4 kW	3x380/440 V, 50/60 Hz, 4.5 kW	3x380/440 V, 50/60 Hz, 5.3 kW	3x380/440 V, 50/60 Hz, 5.8 kW	3x380/440 V, 50/60 Hz, 6 kW
Hassasiyet (mm)	± 0,02				
Baskı Kapasitesi (adet/saat) *	600				
Ağırlık (kg)	2250	2500	2900	3300	3500

* Operatöre ve ragle gidiş-geliş hızına göre değişkendir.

TEKSTİL BASKI MAKİNESİ EXPRESS/DYNAMIC



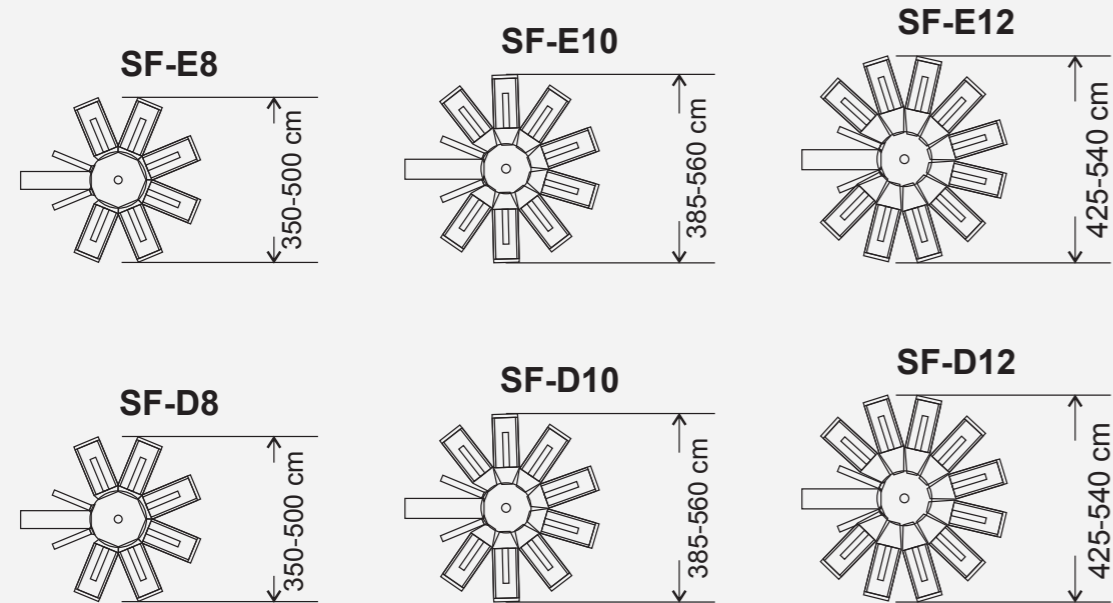
ÖZELLİKLERİ

- Ayarlı pnömomatik ragle basınç sistemi
- Kolayca açılabilen ragle sistemi
- Dört ayrı noktadan ayar yapabilmeye imkanı sağlayan ince ayar sistemi
- Baskı anında en az esneyecek şekilde dizayn edilmiş tabla grubu ve alüminyumdan imal edilmiş tablalar
- Motorlu ragle çekme sistemi
- Her baskı grubu arasında amortisörlü emniyet barları
- Kolay, anlaşılır ve kullanışlı dokunmatik ana kontrol paneli
- Elektronik yöntemle ayrı ayrı ayarlanabilen ragle gidiş-geliş hızı
- Işıklı ve sesli ikaz sistemi
- Kalıp bağlarken her kafada bulunan mini kontrol paneli sayesinde makinenin tüm fonksiyonlarını yerine getirebilme imkanı
- Göbek yağlama sorununu ortadan kaldıran otomatik yağlama sistemi
- Sağa ve sola dönüş imkanı (Express modelde)
- Atlamalı baskı yapma imkanı (Express modelde)

TEKSTİL BASKI MAKİNESİ EXPRESS/DYNAMIC

Express: Kaliteyi ekonomik olarak arayanlar için geliştirilmiş, 6-10 renk arası baskı yapabilen, Servo dönüş sistemine sahip modelimizdir.

Dynamic: En ekonomik modelimizdir ve 6-10 renk arası baskı yapabilecek şekilde üretilmektedir. Express modelden tek farkı, tabla (palet) dönüş sisteminin Pnömatik olmasıdır.



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

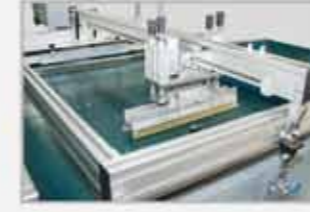
Model	EXPRESS	SF-E 8	SF-E 10	SF-E 12
	DYNAMIC	SF-D 8	SF-D 10	SF-D 12
Tabla Sayısı		8	10	12
Kafa Sayısı		6	8	10
Baskı Alanı (cm) [Makine Çapı (cm)]		40 x 60 [350] 50 x 70 [400] 60 x 80 [435] 70 x 100 [500]	40 x 60 [385] 50 x 70 [440] 60 x 80 [490] 70 x 100 [560]	40 x 60 [425] 50 x 70 [490] 60 x 80 [540]
Yükseklik (cm)		180		
Hava Sarfiyatı (lt/dak)		300	350	400
Hava Çalışma Basıncı (bar)		6		
Dönüş Sistemi	EXPRESS DYNAMIC	Servo Motor (SF-E) Pnömatik		
Elektrik Gücü	EXPRESS DYNAMIC	3x380/440 V, 50/60 Hz, 3-5 kW 3x380/440 V, 50/60 Hz, 2-3 kW		
Hassasiyet (mm)		± 0,02		
Baskı Kapasitesi (adet/saat) *	EXPRESS DYNAMIC	500 - 1250 500 - 800		
Ağırlık (kg)	EXPRESS DYNAMIC	2250 1500	2500 1700	2900 2000

* Operatöre ve ragle gidiş-geliş hızına göre değişmektedir.



ÇORAP VE ELDİVEN BASKI MAKİNESİ

Çorap ve eldiven üzerine tek renkten 6 renge kadar kaliteli ve verimli baskı yapabilen modelimizdir. Üzerine baskı yapılacak malzemeler paletlere geçirilerek işleme alınır.



DERİ BASKI MAKİNESİ

Konveyör bantlı sistemi, istenilen ölçülerde üretilme imkanı ve şık dizaynı ile Deri Baskı Makinemiz deri sektörünün ilgi odağı durumundadır.

ÖZELLİKLERİ

- Ayarlı pnömatik ragle basınç sistemi
- Kolayca açılabilen ragle sistemi
- Üç ayrı noktadan ayar yapabilme imkanı sağlayan ince ayar sistemi
- Motorlu ragle çekme sistemi
- Kolay ve anlaşılır ana kontrol paneli
- Ayarlanabilen basma ve süpürme hızı
- Pnömatik ragle basınç ayarı (2 - 8 bar)
- Pnömatik in - kalk sistemi

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Model	S-4060	S-5070	S-6080	S-70100
Kafa Sayısı			1 veya 2	
Yükseklik (cm)			120	
Hava Sarfiyatı (lt/dak)			100 - 200	
Hava Çalışma Basıncı (bar)			6	
Elektrik Gücü			1 kW	
Hassasiyet (mm)			± 1	
Baskı Kapasitesi (adet/saat) *			500 - 600	
Ağırlık (kg)			500 - 1000	

* Operatöre ve ragle gidiş-geliş hızına göre değişkendir.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Palet Sayısı	16 - 20 - 24
Yükseklik (cm)	120
Hava Sarfiyatı (lt/dak)	100
Hava Çalışma Basıncı (bar)	4
Elektrik Gücü	0.5 kW
Hassasiyet (mm)	±0,01
Baskı Kapasitesi (adet/saat) *	1200 - 1500
Ağırlık (kg)	700

* Operatöre ve ragle gidiş-geliş hızına göre değişkendir.

ÖZELLİKLERİ

- Ayarlı pnömatik ragle basınç sistemi
- Kolayca açılabilen ragle sistemi
- Üç ayrı noktadan ayar yapabilme imkanı sağlayan ince ayar sistemi
- Motorlu ragle çekme sistemi
- Kolay ve anlaşılır ana kontrol paneli
- Ayarlanabilen basma ve süpürme hızı
- Pnömatik ragle basınç ayarı
- Pnömatik in - kalk sistemi
- 6x12 - 8x16 - 12x24 palet ölçüleri
- 1 ila 6 renk arası baskı yapma imkanı
- Pnömatik dönüş sistemi

SERİGRAF BASKI MAKİNESİ

Kumaş ve benzeri materyaller hariç cam, seramik, metal, plexiglass türündeki malzemelere tek renk baskı yapabilen ürünümüzdür. Baskı yapılmış malzemeyi hızlı bir şekilde konveyör veya kutuya aktarabilen ve Take-off adı verilen sistem ilave edilebilir.

ÖZELLİKLERİ

- Ayarlı pnömomatik ragle basınç sistemi
- Kolayca açılabilen ragle sistemi
- Üç ayrı noktadan ayar yapabilmeye imkanı sağlayan ince ayar sistemi
- Motorlu ragle çekme sistemi
- Kolay ve anlaşılır ana kontrol paneli
- Ayarlanabilen basma ve süpürme hızı
- Baskı kalitesini artıran kalıp lift sistemi
- Pnömomatik ragle basınç ayarı (2 - 8 bar)
- Pnömomatik in - kalk sistemi
- Makinenin üç tarafını emniyet altına alan güvenlik sistemi



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Baskı Alanı (cm)	40x60	50x70	60x80	70x100
Yükseklik (cm)			140	
Hava Sarfiyatı (lt/dak)			200	
Hava Çalışma Basıncı (bar)			6	
Elektrik Gücü			2 kW	
Hassasiyet (mm)			± 0,01	
Baskı Kapasitesi (adet/saat) *			500 - 600	
Ağırlık (kg)			500	

* Operatöre ve ragle gidiş-geliş hızına göre değişkendir.

POZLAMA MAKİNESİ

Serigraf pozlandırma cihazı, Philips metal halojen ultraviyole lamba ve güçlü vakum sistemi ile kaliteli ve hızlı bir şekilde filmleri ipek kalıplara pozlar. Cihazda kullanılan dijital kontrol paneli vasıtasıyla pozlama, vakum ve vakum bırakma süresi hassas bir şekilde ayarlanabilir.



TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Vakum Sistemi	Özel vakum lastiği, güçlü vakum motoru
UV Ampul	Philips metal halojen
Elektrik Gücü	2 - 5 kW
Çalışma Voltajı	2x380 V, 50/60 Hz
Kontrol Paneli	Micro processor kontrollü vakum, pozlama ve vakum bırakma göstergeleri
Cam	8-10 mm, 300 °C'ye dayanıklı temperli cam
Ebatlar	Genişlik: 160 cm, Yükseklik: 120 cm, Derinlik: 120 cm
Ağırlık (kg)	150

FİKSE TÜNEL KURUTUCU



ÖZELLİKLERİ

- Isı aralığı dijital termostatlar vasıtasıyla hassas bir şekilde ayarlanabilen ve serpartinli rezistanslardan oluşan 1. ve 2. bölüm
- Infrared rezistanslardan oluşan 3. bölüm
- Her kabinde bulunan sirkülasyon fanları sayesinde homojen ısı dağılımı
- Maximum 200 °C'ye çıkabilen kabin içi sıcaklığı
- Verimliliği artırıcı taşıyıcı izolasyon
- Her kabin üstünde baca çıkışı
- 400 °C'ye dayanıklı teflon band
- Elektronik ayarlı band hızı
- Teflon bandın kaymasını önleyici sistem
- Kullanıcının kolayca ulaşabileceği ergonomik ana kontrol paneli
- Dünya standartlarındaki malzemelerden oluşan elektrik kontrol panosu
- Çift bandlı üretebilme imkanı

Her çeşit tekstil boyalarını kurutma özelliğine sahip olan Fikse, her türlü coğrafi şartlarda sorunsuz olarak çalışabilmektedir. Tasarımında sade bir yapının hakim olduğu ürün son derece az bakım gerektirir.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Kurutucunun Eni (mm)	1600
Kurutucunun Boyu (mm)	6500
Kurutucunun Yüksekliği (mm)	1200
Band Genişliği (mm)	1200
Elektrik Gücü (tam yükte)	36 kW
Elektrik Gücü (çalışma anında)	15 - 20 kW

Yukarıdaki veriler standart kurutucu için geçerlidir. Özel ve değişik ölçülerde bu değerler değişebilir.



RAGLE AĞZI DÜZELTME MAKİNESİ

Serigraf ve Tekstil baskıda kullanılan Ragle lastiklerinde, zamanla oluşan aşınma ve yüzey bozukluklarını gidermek ve Ragle lastiğini tekrar kullanılabilir hale getirmek için tasarlanmış bir makinedir. Daha kaliteli baskılar elde etmek için, Ragle profilinde kullanılacak olan yeni Ragle lastiklerine de yüzey düzeltme ve traşlama uygulanmalıdır.

ÖZELLİKLERİ

- Yarı otomatik çalışma şekli
- Kullanılabilecek Maximum Ragle uzunluğu 100 cm
- Elektrik gücü 800 W
- Çalışma voltajı 220 Volt, 50/60 Hz
- Elektronik ayarlı traşlama motoru
- Limit switchler ile Ragle traşlama boy aralığı
- Komparatör kontrollü mekanizma ile Ragle traşlama derinliğini görebilme imkanı
- Kolay ve pratik bir şekilde Ragle bağlayabilme

MIXER - BOYA KARIŞTIRICI

Daha çok endüstriyel ve profesyonel amaçlı uygulamalar için idealdir. Tasarımında kullanılan düşük boşluklu yataklama sistemi sayesinde her devirde sessiz ve titreşimsiz çalışma imkanı sağlar. Karıştırıcı mil boyunun hareket sınırları iki adet sensör vasıtasıyla tayin edilir. Bu sensörlerin yerleri, karıştırılacak olan boyanın miktarına göre yukarı - aşağı yönde ayarlanabilir.

ÖZELLİKLERİ

- Karıştırma süresince yukarı - aşağı otomatik hareket sistemi
- Elektrik gücü 5 kW
- Elektronik kontrollü karıştırıcı motoru 0 - 1500 devir/dk
- Çalışma voltajı 3x380 Volt, 50/60 Hz
- 150 - 200 mm çaplı karıştırıcı pervanesi
- Maximum 500 mm varil çapı
- Ağırlık 200 kg



KALİTE POLİTİKAMIZ

İnsana ve çevreye saygılı, bilimsel ve yaratıcı düşünen adil bir yönetim anlayışı ile verimli, çağdaş ve huzurlu bir çalışma ortamı sağlamak,

Tasarım, üretim ve pazara sunum süreçlerinde sürekli öğrenen ve kendini yenileyen seçkin bir ekip ve rekabetçi bir sistem oluşturmak,

Sektörümüzün ve müşterilerimizin beklentilerini karşılayabilecek ürünler üreterek kalitemiz ve fiyatımızla ilk tercihleri olmak,

Müşterilerimize, çalışanlarımıza, tedarikçilerimize ve diğer paydaşlarımıza daima saygın ve dürüst davranmak,

Ülkemizde ve uluslararası pazarlarda etkinliğimizi, pazar payımızı, rekabet gücümüzü ve marka değerimizi sürekli arttırmak,

Özel ve çalışma hayatımızda etik ve ahlaki kuralların, yasaların, mevzuat ve mutabık kalınmış müşteri şartlarının gereklerini yerine getirmek...

FLOK BASKI SİSTEMİ

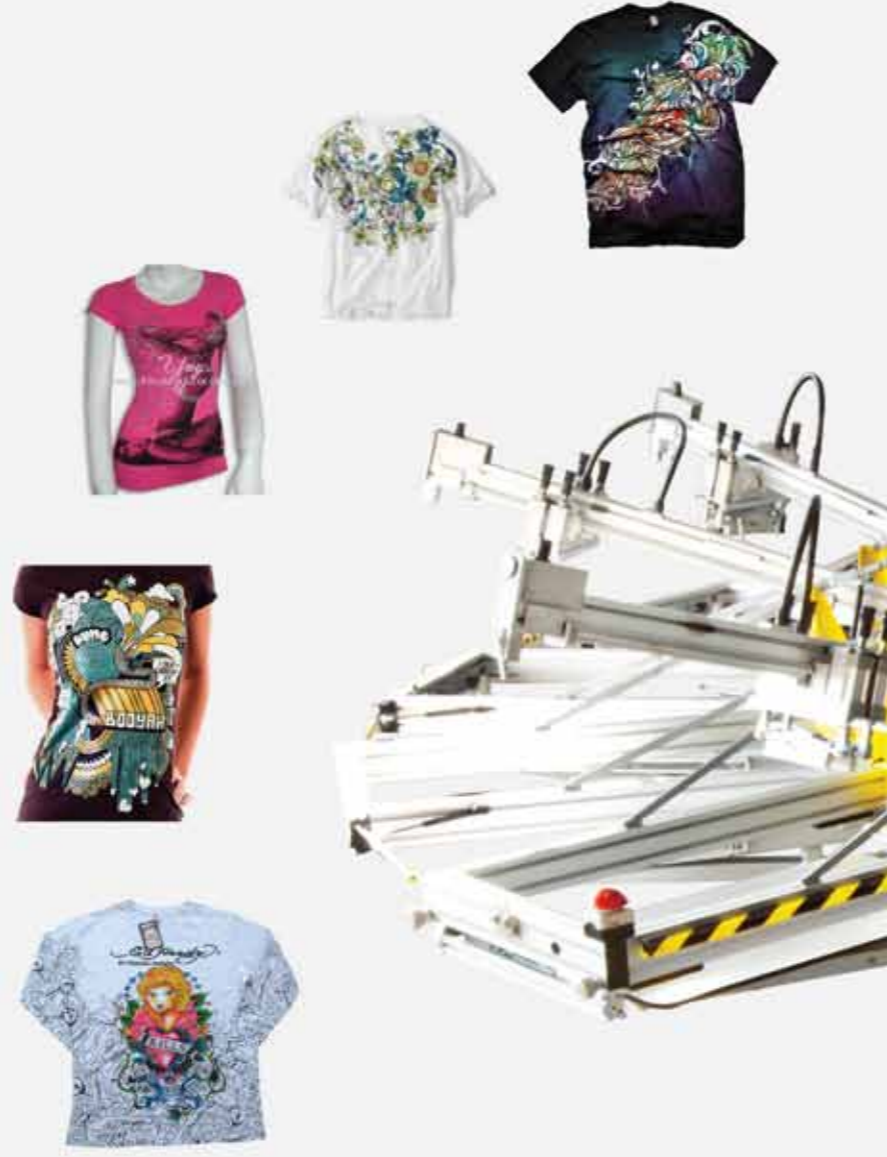


Flok Baskı Sistemi bağımsız olarak kullanılabilir gibi, Tekstil Baskı makinelerinde operatör kontrollü olarak da kullanılabilir. Bu sayede renkli Flok Baskı yapma imkanı sağlanır.

TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Çalışma Voltajı	220 Volt
Frekans	50 Hz
Akım (A)	1
Statik Akım (mA)	0,2
Çıkış Voltajı (min. - max.)	60 - 120.000 Volt
Ebatlar (cm)	22 x 42 x 42
Flok Cinsi *	0,5 mm - 4 mm

* Bütün Flok tiplerinde kullanılabilir



S **SULFET**
SCREEN PRINTING EQUIPMENT

SULFET Baskı Makinaları İmalatı San. ve Dış Tic. Ltd. Şti.
Fabrika - Showroom - Servis

İkitelli Organize Sanayi Bölgesi Tormak Sanayi Sitesi J Blok No.: 5 Başakşehir / İSTANBUL
Tel.: +90 212 485 16 91 (Pbx) Fax: +90 212 485 16 92 e-mail: sulfet@sulfet.com

