

Geliştirmeler / Özellikler



▲ Desene uygun kesim için işaretleme tertibatı



▲ Her iki tarafta modern dokunmatik çalışma



▲ Otomatik iplik kesici



▲ Teknik açıdan zorlu malzemeler ve uygulamalar için iğneli soğutma



▲ Tablet kullanımı ve bağlanabilirlik



▲ İnce ve kalın malzemeler için ayarlanabilir dikiş kafası

Notlar



MAMMUT
Nähmaschinenfabrik
Emil Stutznäcker GmbH & Co.KG
Max-Planck-Straße 3
50858 Köln
Almanya

+ 49 (0) 2234 218 0
info@mammut.de
parts@mammut.de

mammut.de

Bu broşürde yer alan tüm veriler, bilgiler, ifadeler, fotoğraflar ve grafiksel gösterimler bağlayıcı değildir ve Nähmaschinenfabrik Emil Stutznäcker GmbH & Co. KG veya bağlı şirketlerinin burada belirtilen cihazlar ve/veya sistemler için herhangi bir yükümlülüğünü teşkil etmez veya satış sözleşmelerinin bir parçasını oluşturmaz © Nähmaschinenfabrik Emil Stutznäcker GmbH & Co.KG 2024. Tüm hakları saklıdır. Bu broşürde yer alan tüm veriler, bilgiler, ifadeler, fotoğraflar ve grafiksel gösterimler bağlayıcı değildir ve Nähmaschinenfabrik Emil Stutznäcker GmbH & Co. KG veya bağlı şirketlerinin burada belirtilen cihazlar ve/veya sistemler için herhangi bir yükümlülüğünü teşkil etmez veya satış sözleşmelerinin bir parçasını oluşturmaz. Herhangi bir amaç için bu tür izinsiz kullanımlar, ilgili telif hakkı yasalarının ihlalini teşkil eder. Nähmaschinenfabrik Emil Stutznäcker GmbH & Co.KG, Max-Planck-Straße 3, 50858 Köln, Deutschland

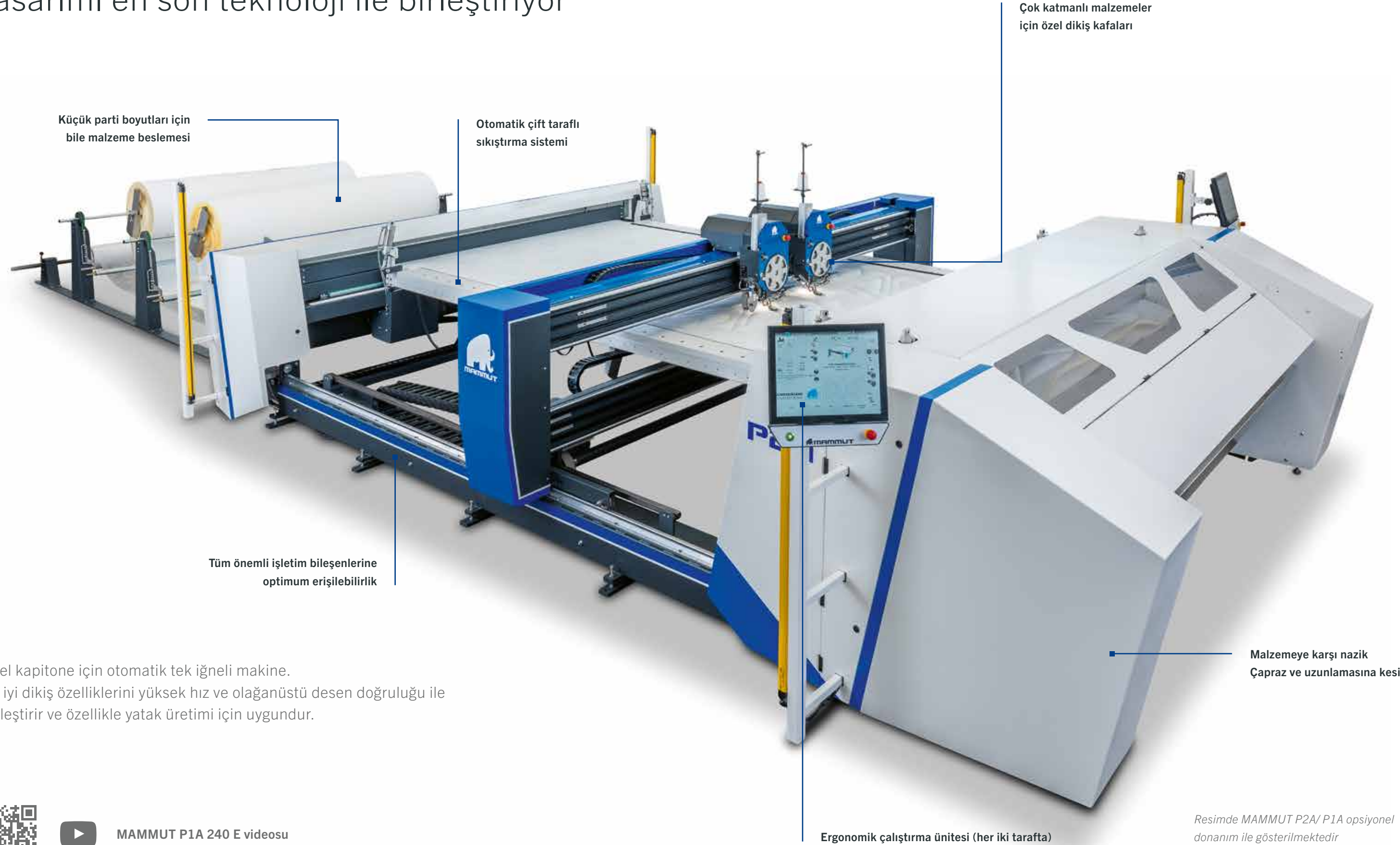
MAMMUT

MAMMUT P2A/P1A
ÇİFT KILIT DIKIŞLI TEK İĞNELİ DIKIŞ MAKİNESİ

mammut.de

MAMMUT P2A/P1A

tasarımı en son teknoloji ile birleştiriyor



Küçük parti boyutları için bile malzeme beslemesi

Otomatik çift taraflı sıkıştırma sistemi

Çok katmanlı malzemeler için özel dikiş kafaları

Tüm önemli işletim bileşenlerine optimum erişilebilirlik

Malzemeye karşı nazik Çapraz ve uzunlamasına kesici

Ergonomik çalışma ünitesi (her iki tarafta)

Resimde MAMMUT P2A/ P1A opsiyonel donanım ile gösterilmektedir

Zorlu uygulamalar için

- » Sık ürün değişikliklerinde sürekli dikiş güvenilirliği için elektrikli ayarlanabilir dikiş ayağı yüksekliği.
- » Elastik veya çok kalın malzemelerin kırışksız dikilmesi için standart 40 mm'ye kıyasla 53 mm'lik özellikle büyük iğne stroku.
- » Mandallı baskı ayağı hareketi, daha ince iğnelerde nokta hassasiyet sağlar.
- » Daha da kısa kapitone süreleri için ikinci değişken dikiş kafası. Bu, iki parçanın paralel olarak üretilebileceği veya her iki kafanın aynı anda bir parçayı işleyebileceği anlamına gelir.
- » Büyük boy bobin kapasitesi; isteğe bağlı otomatik bobin değiştirici.



Çift zincir dikiş

Üçlü döner gözlük kancası ile: hassas ayarlama ve özellikle güvenilir dikiş.



Kullanılabilirlik

Tüm çalışma ve ayarlama işlevlerine çok iyi erişilebilirlik.



Üretkenlik

İki kafalı işletimde paralel veya aynalı çalışma sayesinde yüksek verim.



Esneklik

Küçük parti boyutları ve seri üretim için idealdir.



Yenilik

Çok katmanlı ve geniş yüzeyli dikiş malzemelerinin işlenmesi için benzersiz ve özel olarak geliştirilmiş endüstriyel dikiş kafaları.



Dayanıklılık

Uzun hizmet ömrü ve az bakım için tüm bileşenlerin çok sağlam tasarımı.

Diğer Bilgiler

ELEKTRİKSEL VERİLER	MEKANİK VERİLER	GENEL MAKİNE VERİLERİ
<ul style="list-style-type: none">3 aşama / 400 V50 – 60 Hz3,5 KW	<ul style="list-style-type: none">4.100 x 7.500 mm (LxB)Ağırlık yakl. 2.300 kgHava bağlantısı 6 barHava tüketimi 250 l / dak.	<ul style="list-style-type: none">3.100 dikiş/dakikaya kadarmaks. dikiş alanı 2.400 x 2.600 mmDikiş uzunluğu 2 – 8 mm



MAMMUT P1A 240 E videosu