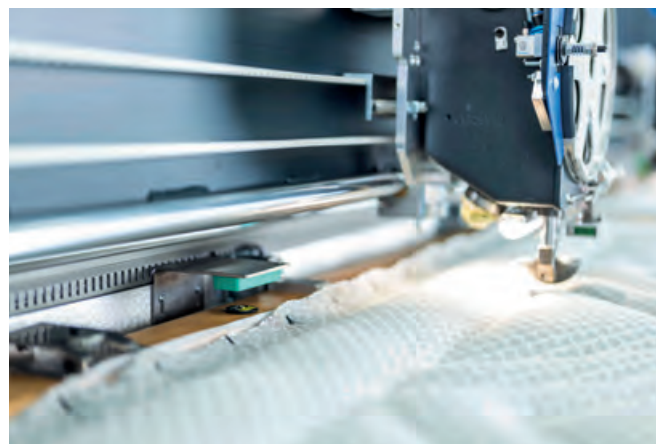


Erweiterungen / Features



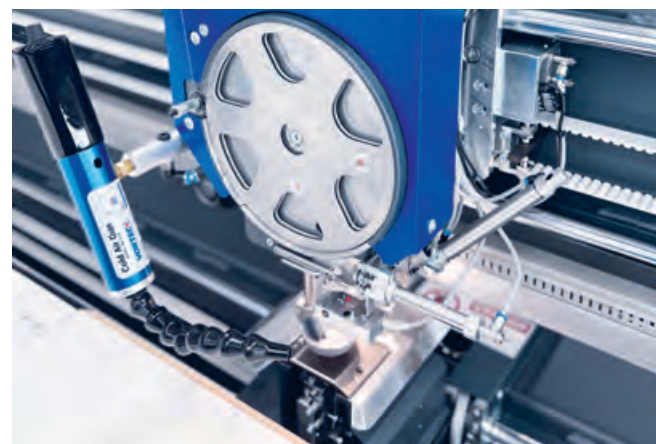
▲ Automatische Rahmenerkennung



▲ Moderne Touchbedienung



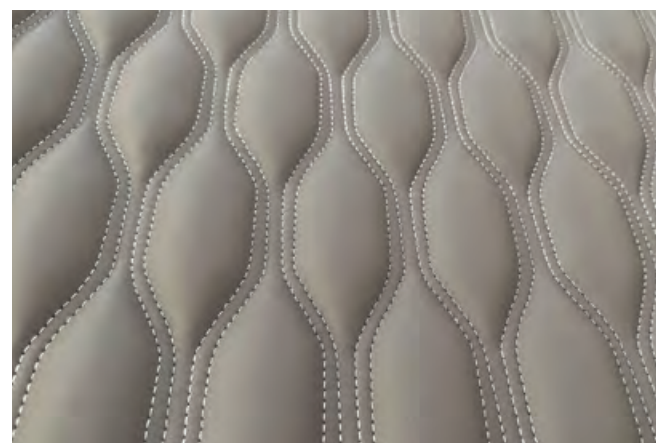
▲ Automatischer Fadenabschneider



▲ Nadelkühlung für technisch anspruchsvolle Materialien und Anwendungen



▲ Mehrlagige Naturmaterialien wie Wolle, Latex und Rosshaar



▲ Kunstleder und ähnliche Materialien sowie technische Anwendungen

Notizen



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

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



mammut.de

Alle Daten, Informationen, Aussagen, Fotos und grafischen Darstellungen in dieser Broschüre sind unverbindlich und begründen keine Verbindlichkeiten oder sind Bestandteil von Kaufverträgen der Nähmaschinenfabrik Emil Stutznäcker GmbH & Co.KG oder verbundene Unternehmen für Geräte und/oder Systeme, auf die hierin Bezug genommen wird. © Nähmaschinenfabrik Emil Stutznäcker GmbH & Co.KG 2023. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses urheberrechtlich geschützten Werks darf ohne die vorherige schriftliche Genehmigung der Nähmaschinenfabrik Emil Stutznäcker GmbH & Co.KG oder ihrer verbundenen Unternehmen in irgendeiner Form oder mit irgendwelchen Mitteln reproduziert, modifiziert oder verbreitet oder in einer Datenbank oder einem Abrufsystem gespeichert werden. Jede solche unbefugte Nutzung für irgendeinen Zweck stellt eine Verletzung der einschlägigen Urheberrechtsgesetze dar. Nähmaschinenfabrik Emil Stutznäcker GmbH & Co.KG, Max-Planck-Straße 3, 50858 Köln, Deutschland

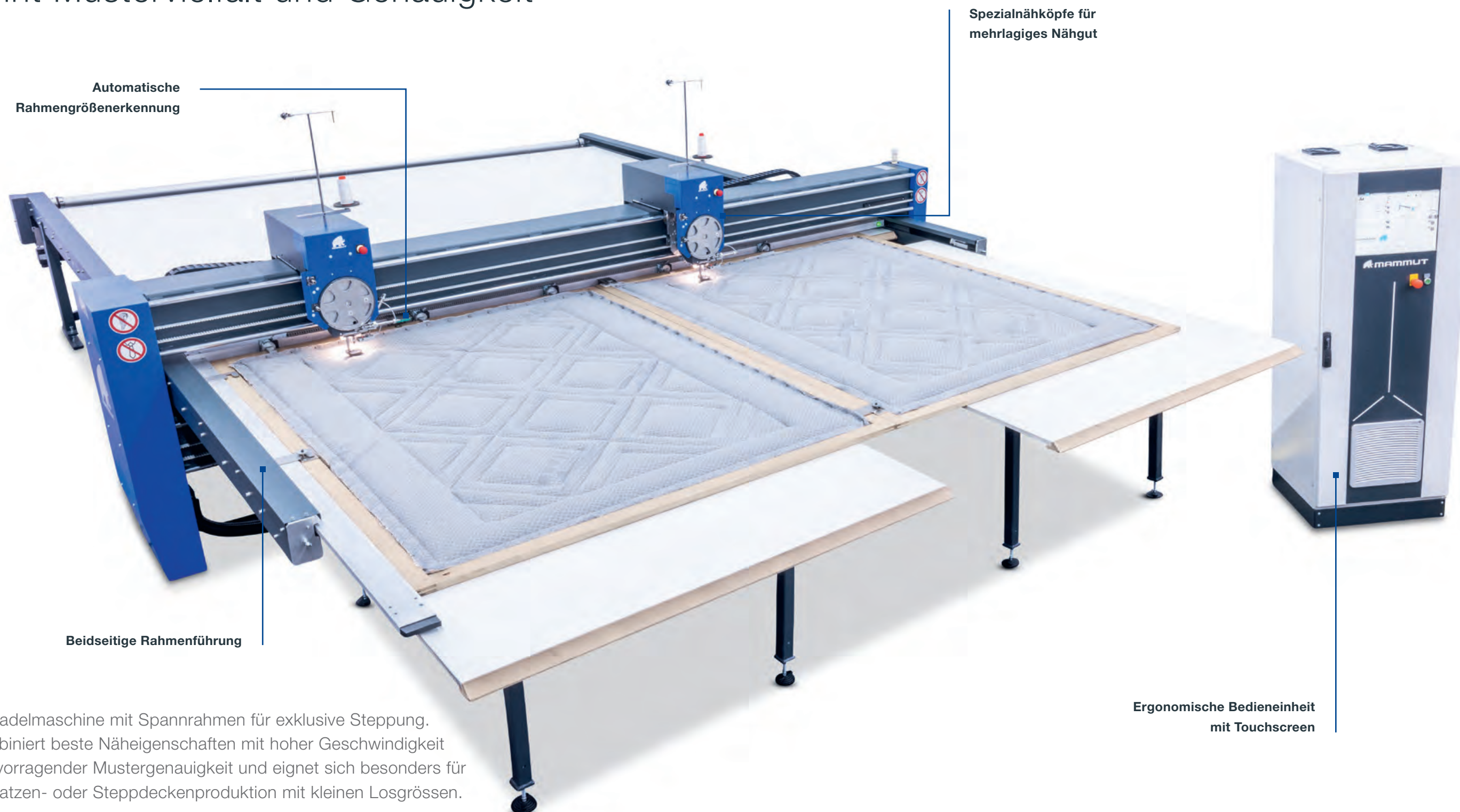


MAMMUT P25/P15
DOPPELSTEPSTICH EINNADELNÄHMASCHINE

mammut.de

MAMMUT P2S/P1S

vereint Mustervielfalt und Genauigkeit



Die Einnadelmaschine mit Spannrahmen für exklusive Steppung. Sie kombiniert beste Näh Eigenschaften mit hoher Geschwindigkeit und hervorragender Mustergenauigkeit und eignet sich besonders für die Matratzen- oder Steppdeckenproduktion mit kleinen Losgrößen.

Ergonomische Bedieneinheit mit Touchscreen

Für anspruchsvolle Anwendungen

- » Beidseitige Spannrahmenführung garantiert hochgenaue Bewegungen des Spannrahmens auch bei häufigen oder oszillierenden Richtungswechseln.
- » Besonders großer Nadelhub von 53 mm gegenüber Standard 40 mm zum faltenfreien Nähen von elastischen oder sehr dickem Nähgut.
- » Nähfußbewegung mit Rast ermöglicht punktgenaue Präzision mit dünneren Nadeln.
- » Zweiter variabel einsetzbarer Nähkopf für noch kürzere Steppzeiten. So können zwei Teile parallel gefertigt werden oder beide Köpfe in Teil gleichzeitig bearbeiten.
- » Große Spulenkapazität. Optionaler automatischer Spulenwechsler.



Doppelsteppstich

Mit dreifach umlaufenden Brillengreifer: unempfindliche Einstellung und besonders näh sicher.



Bedienbarkeit

Sehr gute Zugänglichkeit zu allen Bedien- und Einrichtungs-funktionen.



Produktivität

Hohe Ausbringungsmenge durch paralleles Arbeiten im Zweikopfbetrieb.



Flexibilität

Ideal geeignet für kleine Losgrößen sowie häufig wechselnden Materialzusammenstellungen.



Innovation

Einzigartige, speziell entwickelte Industrienähköpfe für die Verarbeitung von mehrlagigen und großflächigem Nähgut.



Langlebigkeit

Sehr stabile Ausführung aller Bauteile für Langlebigkeit und geringen Wartungsaufwand.

WEITERE INFORMATIONEN

ELEKTRISCHE DATEN	MECHANISCHE DATEN	GENERELLE MASCHINENDATEN
<ul style="list-style-type: none">▪ 3 Phasen / 400 V▪ 50–60 Hz▪ 3,5 kW	<ul style="list-style-type: none">▪ 8.350 x 4.550 mm (LxB)▪ Gewicht ca. 1.500 kg▪ Luftanschluss 6 bar▪ Luftverbrauch 250 l/min	<ul style="list-style-type: none">▪ bis zu 2.650 Stiche / Minute▪ max. Nähfeld 3.500 x 3.600 mm▪ Stichlänge 2–8 mm



Video MAMMUT P2S/P1S

Die Abbildung zeigt MAMMUT P2S/P1S mit optionalem Equipment