

Erweiterungen / Features



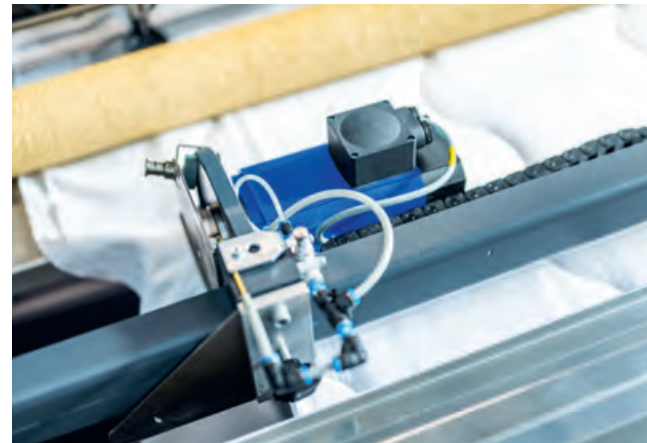
▲ Höhenverstellbare Drückerfüße



▲ Moderne Touchbedienung



▲ Hochziehbare Randnadel



▲ Längsschneider

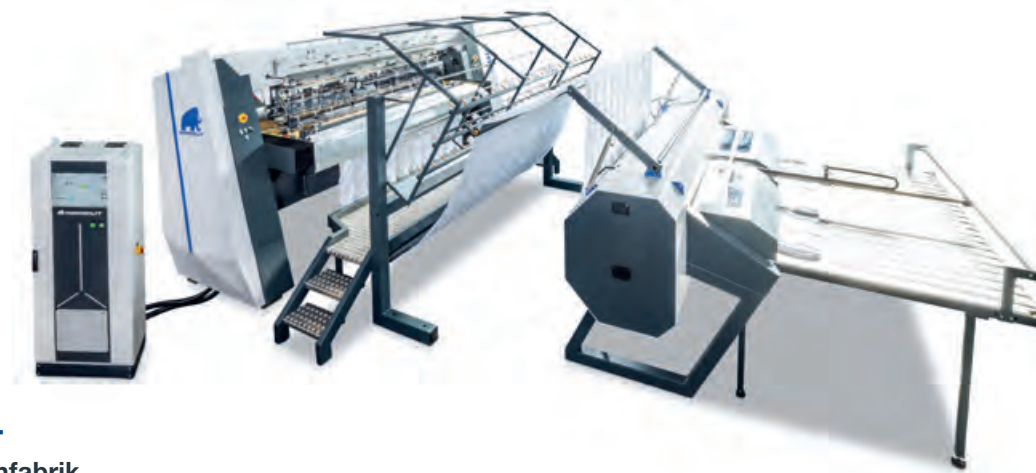


▲ Automatischer Spulenwechsler



▲ Querschneider

Notizen



MAMMUT
Nähmaschinenfabrik
Emil Stutznacker 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 Stutznacker GmbH & Co.KG oder verbundene Unternehmen für Geräte und/oder Systeme, auf die hierin Bezug genommen wird. © Nähmaschinenfabrik Emil Stutznacker GmbH & Co.KG 2023. Alle Rechte vorbehalten. Kein Teil dieses urheberrechtlich geschützten Werks darf ohne die vorherige schriftliche Genehmigung der Nähmaschinenfabrik Emil Stutznacker 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 Stutznacker GmbH & Co.KG, Max-Planck-Straße 3, 50858 Köln, Deutschland

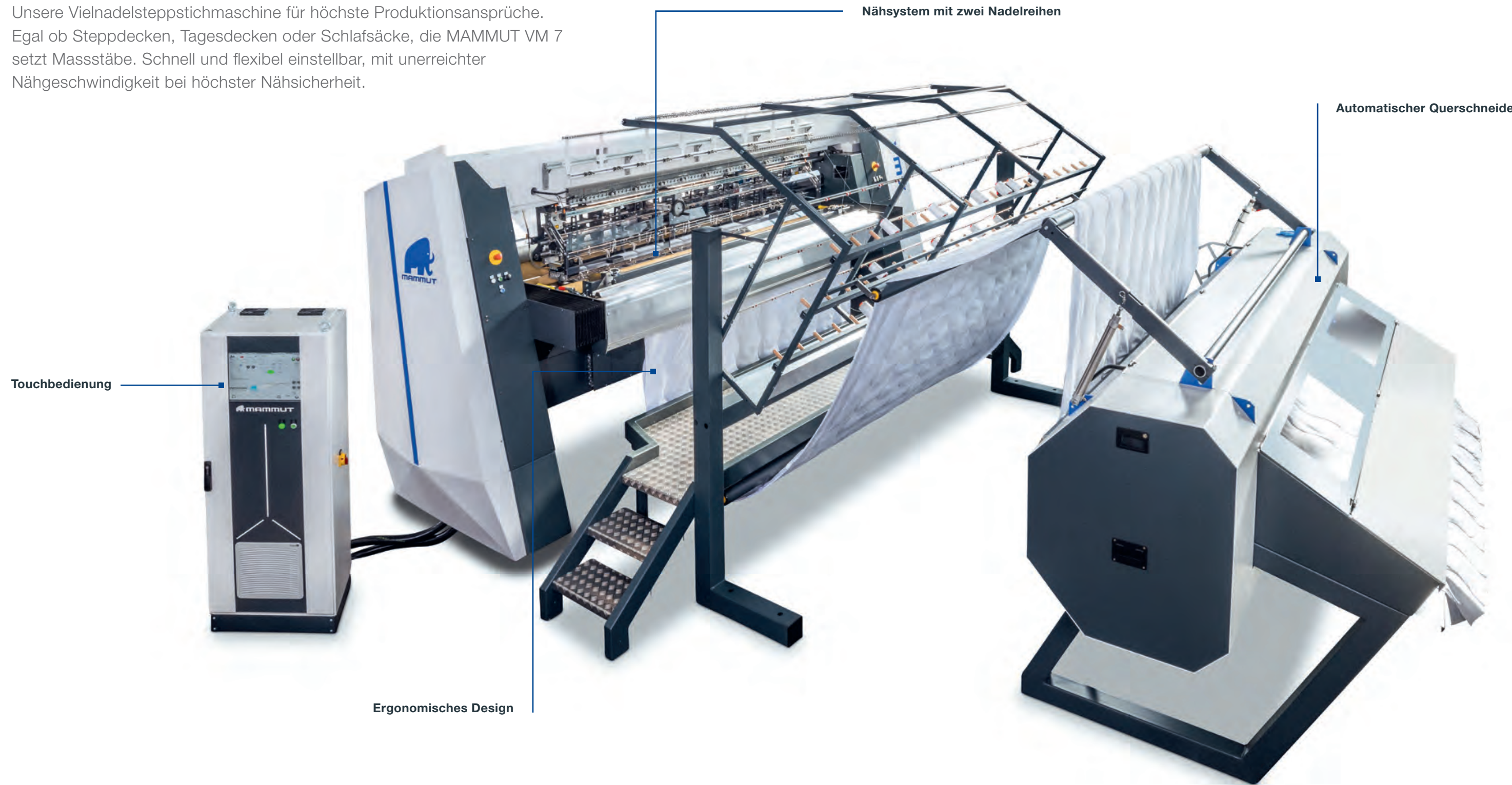


MAMMUT VM 7 280
DOPPELSTEPSTICH-VIELNADELNÄHMASCHINE

MAMMUT VM 7

vereint höchste Geschwindigkeit und Sicherheit

Unsere Vielnadelstappstichmaschine für höchste Produktionsansprüche. Egal ob Steppdecken, Tagesdecken oder Schlafsäcke, die MAMMUT VM 7 setzt Massstäbe. Schnell und flexibel einstellbar, mit unerreichter Nähgeschwindigkeit bei höchster NähSicherheit.



Touchbedienung

Ergonomisches Design

Nähsystem mit zwei Nadelreihen

Automatischer Querschneider

Für anspruchsvolle Anwendungen

- » Stufenlos und millimetergenau verstellbare Doppelnäheinheiten. Durch den Nadelabstand nach Wunsch ist jede Mustergröße schnell und unkompliziert eingerichtet.
- » Stufenlos höhenverstellbare Nähfüße, in Sekundenschnelle und während des Betriebs. So entsteht auch bei häufig wechselnden Füllgewichten kein Stillstand.
- » Nähfußbewegung mit Rast ermöglicht punktgenaue Präzision mit dünneren Nadeln, auch bei hohen Füllgewichten mit hoher Nähgeschwindigkeit.
- » Unerreichte Steppmustervielfalt: Von hochproduktiver Kanalsteppung über geschlossene Karodecken mit und ohne Randrolle bis hin zur frei programmierbaren Motivsteppung.
- » Große Spulenkapazität für maximale Laufzeit ohne Unterbrechungen für Spulenwechsel.



Doppelkettenstich

Mit dreifach umlaufenden Brillengreifer: unempfindlich und besonders nähSicher.



Bedienbarkeit

Ergonomisches Maschinenkonzept für anwenderfreundliche Bedienung (Optimal mit Krempelanlage).



Produktivität

Sehr hohe Ausbringungsmenge und geringer Wartungsaufwand.



Flexibilität

Stufenlos einstellbare Näheinheiten für Maßgeschneiderte Steppdeckenmuster.



Innovation

Technologisch richtungsweisendem Nähsystem aus hochfesten und ultraleichten Materialien.



Langlebigkeit

Robust konstruiert, extrem belastbar, auch im Dreischicht-Betrieb.

WEITERE INFORMATIONEN

ELEKTRISCHE DATEN	MECHANISCHE DATEN	GENERELLE MASCHINENDATEN
<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3 Phasen / 400 V ▪ 50–60 Hz ▪ 15 KW 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ 3.500 x 4.300 x 2.500 mm (LxBxH) ▪ Gewicht ca. 7.300 kg ▪ Luftanschluss 6 bar ▪ Luftverbrauch 150 l/min 	<ul style="list-style-type: none"> ▪ bis zu 1.800 Stiche / Minute ▪ max. Materialbreite 2.800 mm ▪ max. Abstand äußere Nadeln 2.400 mm ▪ min. Nadelabstand 75 mm ▪ max. Anzahl DNE 34 Stück ▪ Stichlänge 2–8 mm



Video MAMMUT VM 7

Die Abbildung zeigt MAMMUT VM 7 mit optionalem Equipment