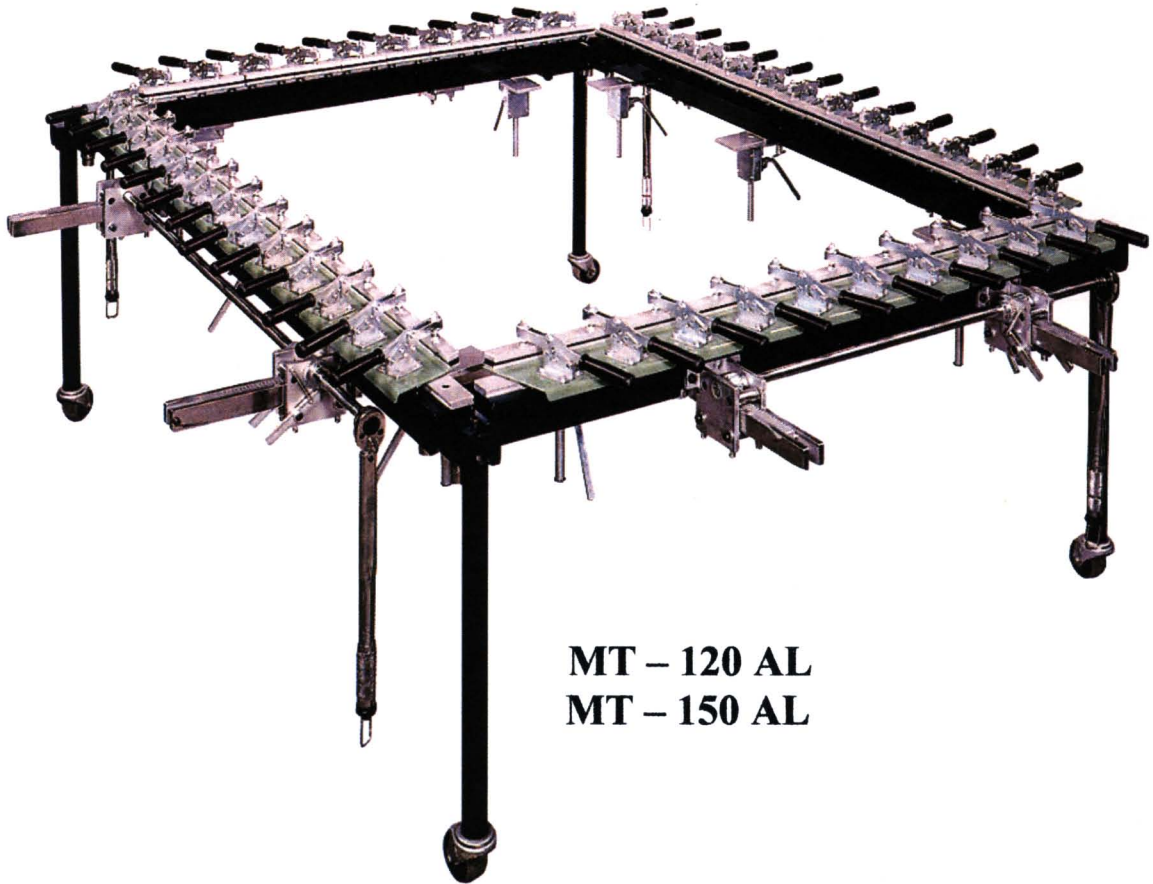


# Mechanisches Siebspanngerät MT

## MECHANICAL STRETCHING DEVICE MT



**MT – 120 AL**  
**MT – 150 AL**

MT ist ein mechanisches Siebspanngerät für höchste Ansprüche im Siebdruck. Rahmenformate von minimal 50 x 50 cm bis max. Größe lassen sich schnell und einfach umstellen. Ein neuartiges Konstruktionsprinzip der Spannkluppen gewährleistet fadengerades Spannen ohne Wellenbildung zwischen den Kluppen. Jeder gewünschte Aufspannwinkel ist möglich. Durch solide Konstruktion und Verarbeitung sind sehr hohe Spannwerte möglich. Die gute Untersetzung der Spannspindeln gewährleistet eine optimale und reproduzierbare Gewebespannung. Die hydraulische Rahmenanpressung sorgt für optimalen Gewebekontakt.

This mechanical Stretching Device offers a wide spreading capacity ranging from 50 x 50 cm to the maximum dimension as rated in specification chart. The weft & Warp on a net may be uniformly stretched by means of adjustable screws. The unit is excellent for stretching various net materials as Nylon, Tetlon, Metal, and rolled U.V. net. The clamping device is fitted with screw for pressure adjustment to keep the net from slipping. The unit features high tensile stretching performance up to 50 Newton/cm<sup>2</sup>, big stretching area, extremely uniform tension. It may stretch several nets at a time or different angle nets. This unit is standardly designed with hand operated elevation.

<b>Modell</b>	<b>Max. Siebrahmengröße</b>	<b>Stellfläche</b>
<b>Model</b>	<b>Max. size of stretch</b>	<b>Machine dimension</b>
Mod. MT - 120 - AL	120 x 150 cm	200 x 230 cm
Mod. MT - 150 - AL	150 x 180 cm	230 x 260 cm

**Siebdruck - SERVICE** Eickmeyer GmbH

Industriegebiet-Ennigloh · Daimlerstr. 28-32 · D-32257 Bünde · 0 52 23/68 50-0 · Fax 0 52 23/6 39 36  
<http://www.eickmeyer.com> · [sse-mail@eickmeyer.com](mailto:sse-mail@eickmeyer.com)