

TLS 20...30 (M)



■ Tragfähigkeit

2000 kg bis 3000 kg

■ Carrying capacity

2000 kg up to 3000 kg

■ Einsatzbereich

- Kettbaumlagerwagen koppelbar mit halb- und vollautomatischen Einziehmaschinen, sowie für Handeinzug.
- für Vollkettbäume und Zwillingkettbäume (TLS M).
- Übernahme der eingezogenen Kette zum Einlegen in die Webmaschine durch Kettbaumhubwagen mit Geschirreinlegevorrichtung.

■ Application

- warp beam storage truck that can be coupled with semi and fully automatic drawing-in machines as well as for manual drawing-in.
- for full beams and twin beams (TLS M).
- take-over of the drawn-in warp for mounting into the weaving machine by means of warp beam lift truck with harness mounting device.

WEBINFO »



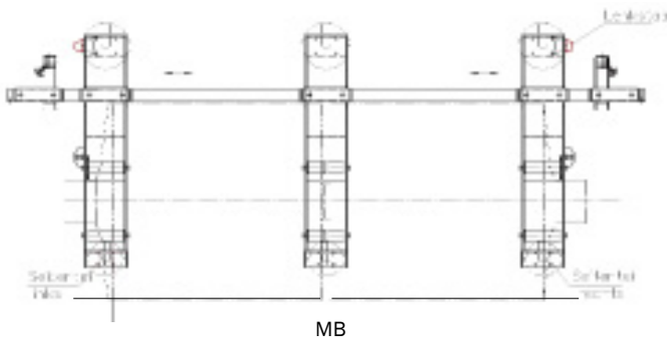
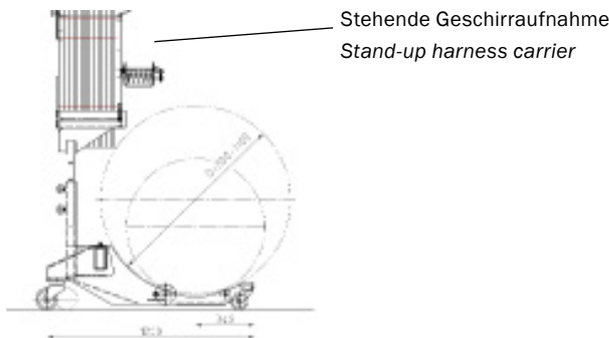
Kettbaum Lager- und Transportwagen
Warp beam storage and transport truck



In der Einziehmaschine
 In the drawing-in machine



Im Zwischenlager
 In the intermediate store



■ Technische Merkmale:

- Kettbaumaufnahme auf Lagerrollen an der Kettbaumscheibe
- Drehbewegung arretierbar. Dies verhindert das Lockern der Ketttschicht.
- Kettbaumaufnahme verschiebbar für unterschiedliche Maschinenbreiten
- abnehmbarer Mittellagerfuß für Zwillingskettbäume (TLS M)
- vorbereitet für STÄUBLI UNIPORT

■ Optionen::

- Stehende Geschirraufnahme
- Zusatzlagerung für Oberbaum (TLS U20 020)
- Kupplungsstücke für Einziehmaschinen Delta 100 und 110

□ Anfrageangaben:

- Maschinenbreite MB
- Max. Kettbaumgewicht
- Einziehmaschinentyp
- Kettfadenwächterdaten

■ Technical features:

- take-up on bearing rollers at the warp beam flange
- lockable rotary motion avoids slackening of the warp layer
- movable warp beam take-up to accommodate different machine widths
- detachable central bearing for twin beams (TLS M)
- prepared for STÄUBLI UNIPORT

■ Options:

- stand-up harness carrier
- additional bearing for upper beam (TLS U20 020)
- coupling pieces for drawing-in machines Delta 100 and 110

□ Specifications required in case of inquiry:

- machine width MB
- max. warp beam weight
- typ of drawing-in machine
- data of warp stop motion