

90°-Wendeeinrichtung

RU-WE-90°

Entwickelt zum Wenden hoher Elemente um diese auf dem LKW transportieren zu können.



Ausstattung und Zubehör:

- Förderrichtung variabel.
- Drehbares Anlageteil mit Filz belegt
- 2 Rollenbahnen, jeweils 2000 mm lang, rechtwinklig zueinander montiert
- Einlaufrollenbahn 90° zum Anlageteil, Auslaufrollenbahn 97° zum Anlageteil
- Drehvorgang erfolgt elektromotorisch.
- Beide Rollenbahnen sind mit je 2 Flachspannzylindern ausgerüstet, Spannungsbereich 160 mm.
- Maximale Länge der Wendeeinrichtung in der Auslaufstellung 3660 mm.
- Steuerung mit Fußschalter im Tipbetrieb.
- Erforderliche Mindestraumhöhe im Bereich der Wendeeinrichtung 3000 mm.

Technische Daten:

Typ

RU-WE 90° RL Drehrichtung von rechts nach links
RU-WE 90° LR Drehrichtung von links nach rechts

Bestell- Nr.

10191001
10191000