

DATENBLATT

## DOLLY | D 10.001-T-DQ-LS

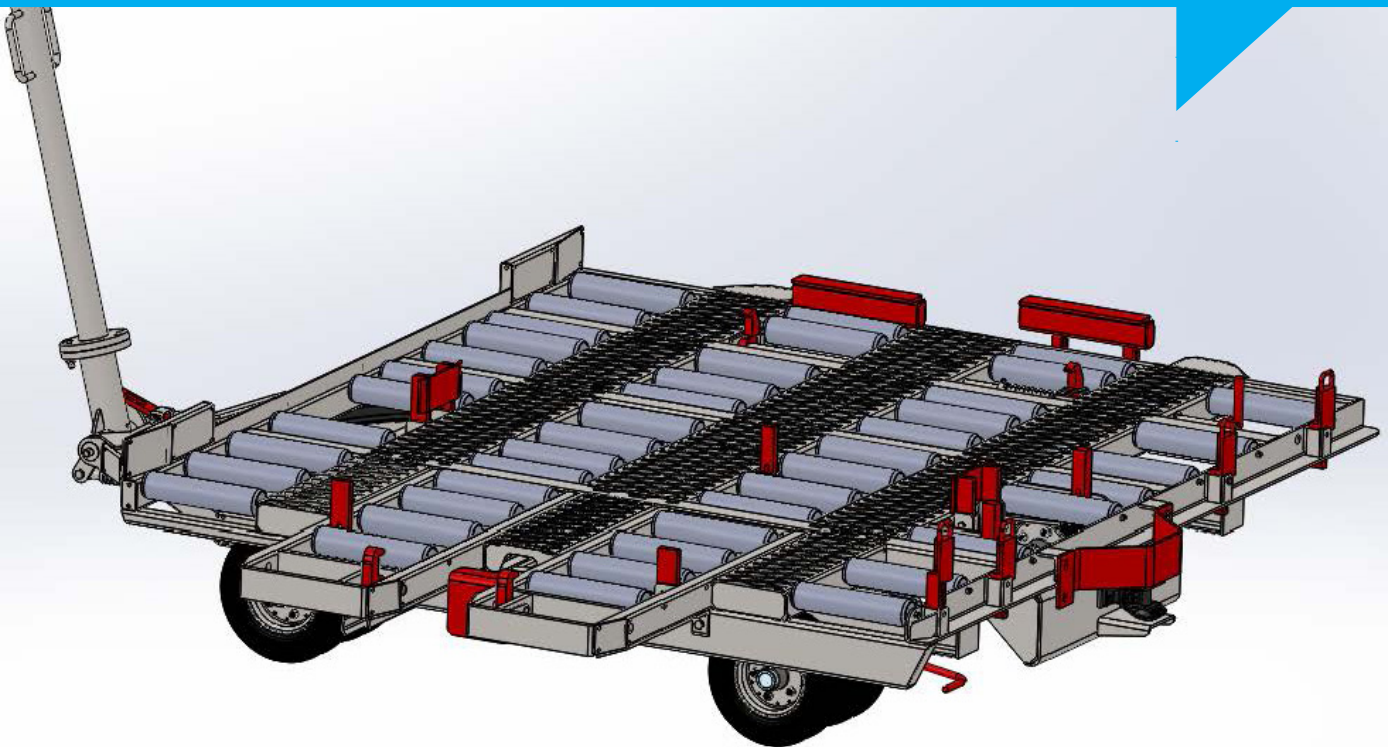


Abbildung: DOLLY D 10.001-T-DQ-LS

Der **DOLLY D 10.001-T-DQ-LS** der Blumenbecker Technik GmbH wurde für den **Transport von Paletten und Containern** konzipiert. Die stabile Stahlkonstruktion hat eine maximal zulässige **Zuladung von ca. 7000 kg**.

Die gesamte Ladefläche ist mit **4 Rollenbahnen** sowie mit **Anschlägen, Stopps und Verriegelungen** versehen.

Weiterhin ist der D 10.001-T-DQ-LS funktionell für den **Einmannbetrieb** ausgelegt und kann im Verband von maximal **4 Stück** gezogen werden.

Außerdem ist dieser **reparaturfreundlich** und kann **verzinkt oder in RAL-Farben lackiert** geliefert werden.

# SCHNELL AUFSTELLEN EINFACH BEDIENEN SICHER ARBEITEN



**Gesamtlänge (Zugdeichsel oben)**

ca. 3840 mm

**Gesamtlänge (Zugdeichsel unten)**

ca. 5150 mm

**Gesamtbreite**

ca. 3535 mm

**Höhe**

ca. 620 mm

**Höhe (Tragrollen-Oberkante)**

ca. 520 mm +/- 5 mm

**Ladefläche (zwischen den Stops)**

**Länge**

ca. 2490 mm

**Breite**

ca. 2490 mm

**Radstand**

ca. 1580 mm

**Bodenfreiheit**

ca. 160 mm

**Wendekreis Dm. (außen)**

ca. 9000 mm

**max. Fahrgeschwindigkeit**

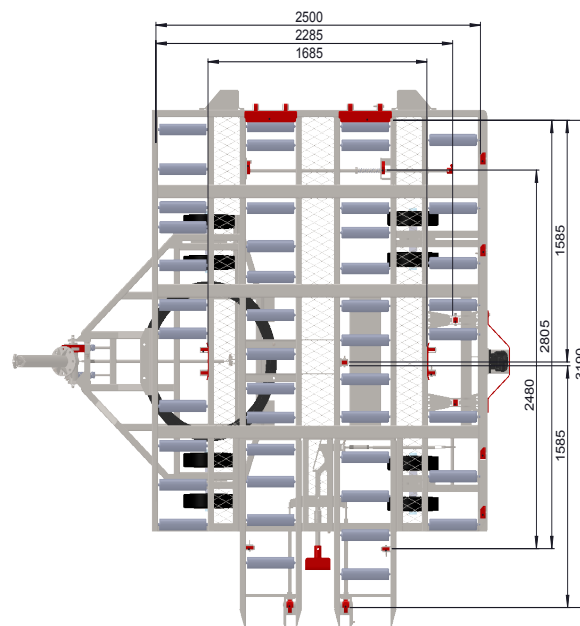
ca. 30 km/h

**Nutzlast**

ca. 7000 kg

**Eigengewicht**

ca. 1265 kg



IHR ANSPRECHPARTNER

Vertrieb Flughafenbodengeräte

T: +49 34636 714-0

F: +49 34636 714-29

ZUR INTERNETSEITE

