

WIR LIEFERN ANTWORTEN

AUTOMATISIERUNGSTECHNIK ENGINEERING INDUSTRIEHANDEL INDUSTRIESERVICE TECHNIK

DATENBLATT

GEPÄCKWAGEN | GW 2000.202-S



Abbildung: GW 2000.202-S

Der Gepäck- und Frachtanhänger (GW 2000.202-S) der Blumenbecker Technik GmbH ist für den Transport von Gepäckstücken, Frachtstücken und weitere lose Ladung konzipiert, vorzugsweise für Koffer und größere Taschen. Das Be- und Entladen erfolgt in der Regel per Hand, wobei zur Erleichterung die Seitenwand abgeklappt werden kann. Der Gepäck- und Frachtanhänger hat eine Ladefläche von ungefähr 2500 mm x 1400 mm.

SCHNELL AUFSTELLEN EINFACH BEDIENEN SICHER ARBEITEN







Gesamtlänge (Deichsel oben) 3650 mm

Gesamtlänge (Deichsel unten) 4470 mm

Gesamtbreite

1480 mm

Gesamthöhe

1950 mm

max. Fahrgeschwindigkeit

25 km/h

Nettogewicht

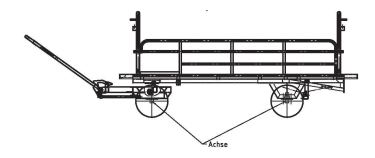
575 kg

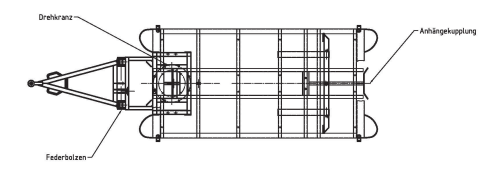
Traglast

2000 kg

Ladefläche

2500 mm x 1400 mm





IHR ANSPRECHPARTNER

Vertrieb Flughafenbodengeräte

T: +49 34636 714-0 F: +49 34636 714-29

