



Brückenaufbau

- Ladehöhe über Boden 1.05 m
- Länge 6.80 m

Nutzlast **13'800 kg**

- Gesamtgewicht 26'000 kg

Wechselbrücke mit hydraulischen Auffahrrampen, für ein effizientes Verladen von Baumaschinen bis 13.8 Tonnen.

**Das ideale Fahrzeug für
sichere Maschinentransporte
und Baustellenumzüge!**





- Niedriger Auffahrwinkel, geeignet für Hebebühnen / Asphaltfertiger mit wenig Bodenfreiheit
- Auflieger und Rampen verbreiterbar für überbreite Baumaschinen
- Nutzlast 19'000 kg
- Technisch mögliche Nutzlast unteilbar von 42'000 kg
- Niedrige Ladehöhe 0.9 m
- Länge der Ladefläche 8.40 m
- Auflieger 6 m ausziehbar für Überlange unteilbare Baumaschinen
- Wendig dank gelenkten Achsen



Hubert Inglin Transporte AG

Der zuverlässige Partner für:
Zimmerleute
Gartenbauer
Metall- und Stahlbauer
Dachdecker

...und für alle, die etwas bewegen wollen