



# Zweiwege-Bagger

Hersteller	UNAC
Leistung	107 kW
Gesamtgewicht	22000 kg

## Strassenmerkmale

V max. 20 km/h

---

## Schienenmerkmale

V max. 25 km/h

---

## Beschreibung

Die Eigenschaften und Leistungen des 22TRR wurden so entwickelt, dass ein einfacher und schneller Zugang zum Gleis, eine hohe Fahrgeschwindigkeit auf den Gleisen, eine zuverlässige Bremsleistung, die den strengsten Eisenbahnvorschriften entspricht, sowie eine hohe Hubleistung und die genaue Einhaltung des Lichtraumprofils gewährleistet sind.

Der 22TRR wurde auf Grundlage eines Hydraulikbaggers mit Standardreifen aus der Produktpalette von Caterpillar, Serie D, entwickelt. Die Planung des gesamten Fahrzeuges ermöglicht den Erhalt sehr guter Erdbauleistungen dank seiner Ausstattung mit drei Schwenkarmen und deren Leistung, sowie einer hohen Wendigkeit und Hubleistung von 4,5 t auf 4 m von der der Gleismitte senkrecht zu den Schienen bei einer ungünstigen Überhöhung von 180 mm.



**Peter Bürki**  
Leiter Werkhof

+41 52 557 91 23  
[p.buerki@mueller-gleisbau.ch](mailto:p.buerki@mueller-gleisbau.ch)

