



TRANSANT PRO SCRAP

TECHNISCHE DATEN

Prototyp: 2024

Gattungszeichen: Ealmnos | Aufbau für Schrottbeladung mit seitlichen Luken

Achszahl: 4

Drehzapfenabstand: 6,5m

Drehgestell Bauart: Y25 mit Kompaktbremse

Max. Länge über Puffer (LüP): 11,59m

Eigengewicht: 21,5t

Ladelänge: 10,0 m | **Ladebreite:** 2,7m | **Laderaum:** 59,5m³

Ladegut: Schüttgut, Stückgut und lose Ladung (z.b. Schrott, ...)

Besonderheiten

- Hochfester Stahl erhöht die Widerstandsfähigkeit
- Leichtbau ermöglicht niedriges Eigengewicht
- Einfache Anbindung des Aufbaus sichert hohe Modularität
- Vorausschauendes Engineering garantiert DAC-Einbau

TransAnt GmbH entwickelt und produziert innovative, modulare und standardisierte Güterwaggons in Leichtbauweise, die aus einem Plattformwagen sowie einem innovativen Aufbau bestehen und bietet darüber hinaus Know-How im Bereich des optimierten Cargo Handlings.