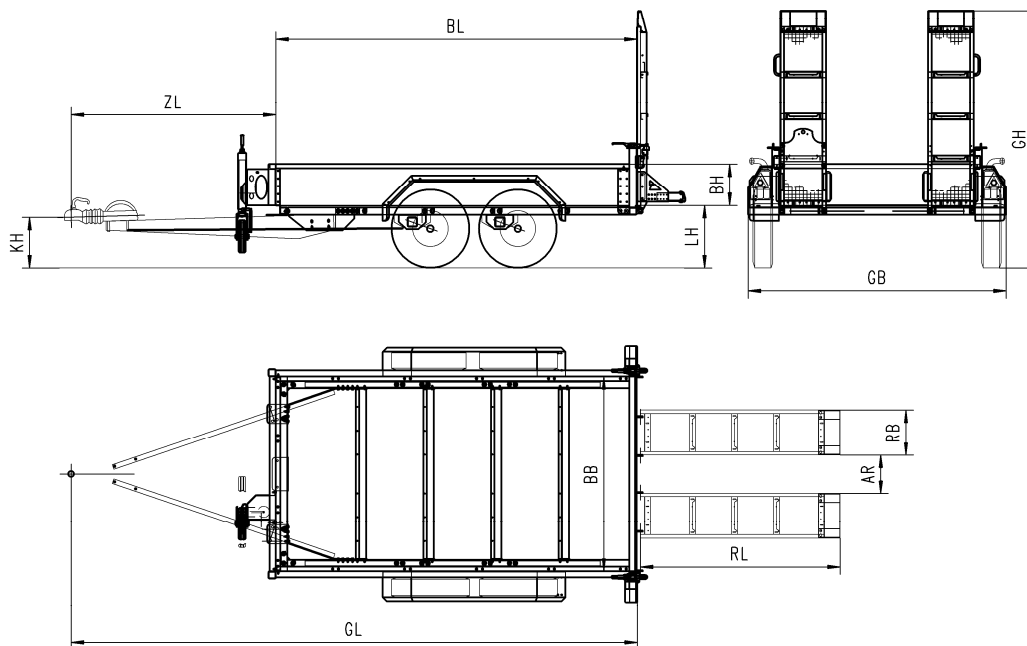


## T- mini 35/350

Tandem-Tieflader-Auflaufbremse, Ladefläche zwischen den Rädern

BE
3,5

<b>Bremse</b>	Trommelbremse mit geschlossener Spreizhebelbremse.
<b>Bremsanlage</b>	Auflaufbremse mit Rückfahrautomatik nach EG-Richtlinien.
<b>Zugeinrichtung</b>	V-Deichsel mit Kugelkopfkupplung.
<b>Elektrik</b>	12 Volt, Heckleuchte im Rahmen sicher integriert, 13-poliges Verbindungskabel nach ISO 11446.
<b>Brücke</b>	Stahlbordwände und Eckrungen profilverstärkt, Brückenboden aus rutschfester Siebdruckplatte ohne Stoss, Rückwand zwischen den Rampen, 3 Paar Zurrösen nach DIN im Bodenrahmenprofil.
<b>Abstützung</b>	Klappbares Stützrad, Stützfüße hinten fest an den Rampen.
<b>Rampen</b>	Einteilige Stahlrampen verzinkt, seitlich verschiebbar, Rampenbelag aus Gitterrost, spielfrei nachstellbare Transporthalterung, Ein-Mann-Bedienung.
<b>Lackierung</b>	Stahlbordwände KTL- und pulverbeschichtet in reinweiß RAL9010, Eckrungen vorne und Kotflügel pulverbeschichtet in novagrau, Querträger und Kotflügel KTL-beschichtet, Heckrahmen und Zugeinrichtung verzinkt, Felgen silber.
<b>Zubehör</b>	Unterlegkeile, Platz für zweizeiliges Kennzeichen, Betriebs- und Wartungsanleitung.



<b>Gewichte</b>	Anhängelast für Starrdeichselanhänger / Achslast	kg	3500
	Zulässige Stützlast	kg	350
	Nutzlast in Serienausstattung ca. (bei max. Anhänge- und Stützlast)	kg	3160
<b>Maße</b>	Brücke Länge x Breite i.L. ca.	BLxBB	mm 3010x1610
	Bordwandhöhe ca.	BH	mm 350
	Ladehöhe unbeladen ca.	LH	mm 490
	Zugholmlänge ca.	ZL	mm 1650
	Kupplungshöhe unbeladen ca.	KH	mm 420
	Gesamt Länge x Breite x Höhe ca.	GLxGBxGH	mm 4660x2150x2220
	<b>Rampen</b>	Rampen Länge x Breite ca.	RLxRB
	Rampenzwischenraum ca.	AR	mm 235
	Auffahrwinkel ca.	Grad	16,3°
<b>Bereifung</b>	Größe (Marken-Fabrikat unserer Wahl!)	4-fach	14"