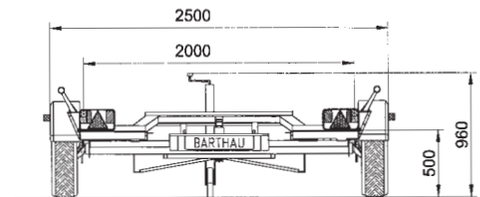
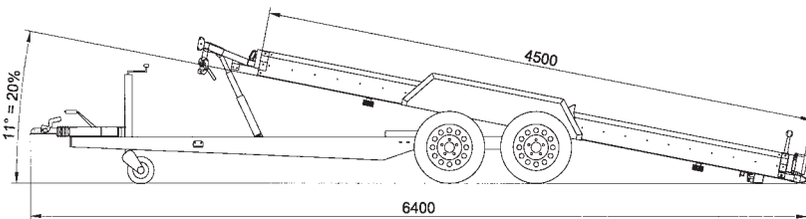


## Super-Serienausrüstung!

Fahrkomfort und Straßenlage der Spitzenklasse!  
- Tief, Breit, Stabil - bei 4,50 m Ladefläche!



## Jahrzehntelange Erfahrung garantieren durchdachte und ausgereifte Details!



**Zentralverriegelung** zur Sicherung der Kippeinrichtung, wird nur auf rechter Seite bedient. **Stützrad schwer**, automatisch umklappbar. Zweistufiger **Teleskopzylinder**. Zubehör: **Seilwinde**.



**Verstellkeile** zur Ladungssicherung, über die **gesamte Anhängerlänge** verstellbar. **Gurtösen**, am Rahmen angeschweißt.



**Beleuchtung** bei Ladevorgängen ausklappbar. **Flache Auffahrkante** aus Alu-Riffelblech. **Griffige Stanzlochungen**, besonders rutschfest!



Zubehör: **Ersatzrad mit Halterung**, am Rahmen montiert. **PE-Staubbox**, 510 x 220 x 215 mm, abschließbar.

Typ	Ausführung	Bereifung/Lochzahl	Maße Ladefläche (mm) Länge x Breite x Höhe	Maße über alles (mm) Länge x Breite x Höhe	Gesamtgewicht	Eigen-gewicht	Nutz-last
AT 2702 <sup>1</sup>	hydraulisch ankippbar	15 Zoll/5	4500 x 2000 x 140	6400 x 2500 x 960	2700 kg	590 kg	2110 kg
AT 3502	hydraulisch ankippbar	185R14C/5	4500 x 2000 x 140	6400 x 2500 x 960	3500 kg	690 kg	2810 kg

<sup>1</sup> Diese Typen ohne Mehrpreis auf 2500 kg oder 2000 kg ablastbar, spätere Auflastung möglich.



**AT 3502** serienmäßig mit **schwerem Stützrad**. Mit Zubehör: Verladekran zur Bergung von Unfallfahrzeugen. Der Verladekran ermöglicht das Anheben des Fahrzeugs. Evtl. auslaufende Flüssigkeiten können von einer Auffangwanne aufgenommen werden.



**AT 2702** überzeugt durch große freie Deichsellänge und extrem flachen Auffahrwinkel. **Zubehör: elektrische Seilwinde** mit Fernbedienung (1000 oder 1500 kg Zugkraft) an stufenlos verstellbarem Windenbock. Anschluß 12 oder 24 Volt möglich.



**AT 3502** serienmäßig in **blau-gelbem Design** und mit **2 Verstellkeilen** zur Ladungssicherung. Zubehör: 3-teiliger **Alu-Riffelblech-Zwischenboden**. Seilwinde, 900 kg Zugkraft, Windenbock verstellbar.

## ...vielseitige Zusatzausrüstungen:

- **Seilwinde**, 900 kg Zugkraft, mit Abrollautomatik (kein Rückwärtskurbeln), Zugseil 8 m mit Haken, stabiler Windenbock, über die gesamte Breite der Windschiene stufenlos verstellbar.
- **Elektro-Seilwinde**, 1000 kg oder 1500 kg Zugkraft, Anschluß 12 oder 24 Volt, mit Zugseil, Haken und Fernbedienungskabel, Windenbock über die gesamte Breite stufenlos verstellbar, UVV-geprüft.
- **Umlenkrolle und verdoppelte Seillänge** für doppelte Zugkraft. Auf Wunsch für Seilwinde (900 kg) oder Elektro-Seilwinde lieferbar.
- **Verladekran**, in der Breite stufenlos verstellbar, mit zweiter Seilwinde und Auffangwanne (nur zusammen mit Seilwinde).
- **PE-Staubbox**, 510 x 220 x 215 mm, schwarz, abschließbar, gut zugänglich vorne rechts am Aufbau montiert.
- **Ersatzrad mit Halterung**
- **Sicherheits-Anhängekupplung AKS** (auf die Kupplungskugel wirkende Beläge verhindern das Entstehen von Pendelbewegungen). Für Anhänger bis 3000 kg Gesamtgewicht.
- **Verstellkeil**, zusätzlich, zur Ladungssicherung hinten.
- **Zurrgurt**, F<sub>zul.</sub> 1500 daN (3000 daN), mit 3 Haken, für Verzurrung hinten und vorne geeignet.
- **Zwischenboden, 3teilig**, aus **Aluminium-Riffelblech**.
- **Lackierung** aller blauen Teil in einer anderen **RAL-Farbe** ( keine Autolacke möglich ).
- **Diebstahlsicherungen**
- **Stoßdämpfer für sicheren Transport** und beste Straßenlage (bei **100** auf Autobahnen Pflicht).