



Baugewerbe-Anhänger

TOPZURR[®] Anhänger

*Qualität
zum fairen Preis*

115.000

der Beweis

Bauhelfer gesucht?

Baugewerbe-Anhänger 22



bei uns gefunden

- MT
- BS
- GTA / GTB
- RT / RH
- DK
- ASB

Tolles Programm
... für den Profi
... rund um den Bau



Wir sind zertifiziert nach
DIN EN
ISO 9001

Das sind die entscheidenden Vorteile:

Zubehör: Bordwände, 400 mm hoch. Stirnwand, Seitenwände und Heckklappe gesteckt und abnehmbar, hinten Klappe mit stabilen **Winkelhebelverschlüssen**. Aus hochwertiger **21 mm-Multiplex-Platte**, wasserfest verleimt und kunststoffbeschichtet oder **Aluminiumprofilen eloxiert**.

Schweres Stützrad, automatisch umklappbar, platzsparend in den **V-Zugholmen** montiert (bei Einachs- und Tandem-Typen).

Auflaufbremse mit **Rückfahrautomatik**, V-Deichsel.

Robuste, verwindungsfreie, vollkommen geschraubte, **neuartige Rahmenkonstruktion** aus stabilen **Doppel-U-Profilen**. Zusätzliche Stabilitätsreserven durch **massive Querunterzüge**. Die spezielle **Segmentbauweise** erlaubt einen leichten Austausch aller Rahmenteile bei evtl. Beschädigungen.

Zubehör: In der Ladefläche **versenkte Anbinderinge**.



Zubehör: **Verschleiß- und Schutzbelag** aus 4 mm-Aluminium-Riffelblech.

4 Stück **Gurtösen**, am Rahmen angeschweißt, zur Ladungsbe- festigung mit allen gängigen Spanngurten.

Boden rundherum mit **Anfahrerschutz**.

Bodenfläche aus langlebiger, höchst belastbarer, rutschhemmender **21 mm-Siebdruck-Multiplex-platte**, wasserfest verleimt und kunststoffbe- schichtet. Platte **aus einem Stück, ohne Stoß**.

Unterlegkeile aus Kunststoff ab 800 kg serienmäßig.

Zubehör: **Rohrstützen mit doppelter Klemmhalterung**, wahlweise Teleskopstützen 1500 kg Tragkraft (mit Steckbolzen absenkbar, dazu Feineinstellung über eine Kurbel).

Zubehör: **Aluminium-Auffahr- rampen**, 2000 x 350 mm, in einer **Halterung unter der Ladefläche** einschiebbar. Leichte Handhabung und geräuschfreier Transport. **Über die gesamte Anhängerbreite stufenlos verstellbar**.

Zubehör: **Rampenhalterungsschacht** abschliessbar.

Felgen mit **5-Loch- Radanschluß**.

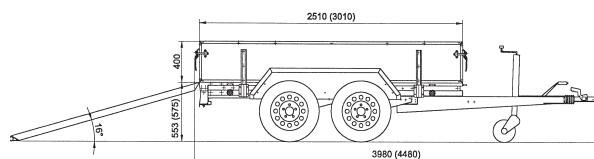
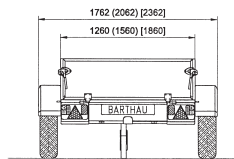
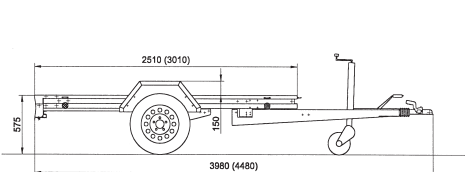
Geschützt angebrachte Beleuchtungseinheit mit Nebelschlußleuchte und **Rückfahrcheinwerfer**. Lichtanschluß **13-poliger Stecker**.

Robuste, begehbare Kotflügel aus 4 mm starkem **Aluminium-Riffelblech** gekantet.

Superweiche **Tandem-Gummifederachse**, durchgehendes Achsrohr, **vollkommen wartungsfrei**, Einzelradaufhängung. **Tandemachsen** durch Segmentbauweise auch **einzel austauschbar**.

Große Rad/Reifenkombination: generell fabrikneue Reifen von **Markenherstellern**, keine rund- erneuerten, **hohe Tragfähigkeit**.

Zubehör: **Stoßdämpfer** für sicheren Transport bei bester Straßenlage gegen Mehrpreis lieferbar. (bei **100** auf Autobahnen Pflicht).



| Typ | Ausführung | Bereifung/ Lochzahl | Plattformmaße (mm) Länge x Breite | Maße über alles (mm) Länge x Breite x Höhe ⁴ | Gesamtgewicht | Eigen- gewicht | Nutzlast ⁵ |
|---------|------------|---------------------|-----------------------------------|---|----------------------|----------------|-----------------------|
| MT 1801 | Einachs | 185R14C/5 | 2510 x 1260 | 3980 x 1762 x 975 | 1800 kg ¹ | 315 kg | 1485 kg |
| MT 1801 | Einachs | 185R14C/5 | 2510 x 1560 | 3980 x 2062 x 975 | 1800 kg ¹ | 385 kg | 1415 kg |
| MT 1801 | Einachs | 185R14C/5 | 3010 x 1260 | 4480 x 1762 x 975 | 1800 kg ¹ | 405 kg | 1395 kg |
| MT 1801 | Einachs | 185R14C/5 | 3010 x 1560 | 4480 x 2062 x 975 | 1800 kg ¹ | 470 kg | 1330 kg |
| MT 2002 | Tandem | 14 Zoll/5 | 2510 x 1260 | 3980 x 1762 x 953 | 2000 kg | 375 kg | 1625 kg |
| MT 2002 | Tandem | 14 Zoll/5 | 2510 x 1560 | 3980 x 2062 x 953 | 2000 kg | 430 kg | 1570 kg |
| MT 2002 | Tandem | 14 Zoll/5 | 3010 x 1260 | 4480 x 1762 x 953 | 2000 kg | 460 kg | 1540 kg |
| MT 2002 | Tandem | 14 Zoll/5 | 3010 x 1560 | 4480 x 2062 x 953 | 2000 kg | 520 kg | 1480 kg |
| MT 2702 | Tandem | 15 Zoll/5 | 2510 x 1260 | 3980 x 1762 x 969 | 2700 kg ² | 385 kg | 2315 kg |
| MT 2702 | Tandem | 15 Zoll/5 | 2510 x 1560 | 3980 x 2062 x 969 | 2700 kg ² | 440 kg | 2260 kg |
| MT 2702 | Tandem | 15 Zoll/5 | 3010 x 1260 | 4480 x 1762 x 969 | 2700 kg ² | 470 kg | 2230 kg |
| MT 2702 | Tandem | 15 Zoll/5 | 3010 x 1560 | 4480 x 2062 x 969 | 2700 kg ² | 530 kg | 2170 kg |
| MT 3502 | Tandem | 185R14C/5 | 2510 x 1260 | 3980 x 1762 x 975 | 3500 kg ³ | 420 kg | 3080 kg |
| MT 3502 | Tandem | 185R14C/5 | 2510 x 1560 | 3980 x 2062 x 975 | 3500 kg ³ | 480 kg | 3020 kg |
| MT 3502 | Tandem | 185R14C/5 | 3010 x 1260 | 4480 x 1762 x 975 | 3500 kg ³ | 515 kg | 2985 kg |
| MT 3502 | Tandem | 185R14C/5 | 3010 x 1560 | 4480 x 2062 x 975 | 3500 kg ³ | 590 kg | 2910 kg |
| MT 3502 | Tandem | 185R14C/5 | 3010 x 1860 | 4480 x 2362 x 975 | 3500 kg ³ | 665 kg | 2835 kg |

Ablastung und spätere Auflastung möglich

¹ auf 1600 kg, ² auf 2500 kg, ³ auf 3000 kg.

⁴ mit Bordwand 400 mm

⁵ Bei Zubehör Bordwände verringert sich die Nutzlast um 50 kg. Bei Zubehör Aluminium-Auffahr- rampen verringert sich die Nutzlast um 50 kg.

Minibaggertransport-Anhänger Typ MT

Serienmäßig Plattform ohne Rampen und Bordwände (Abbildung mit Zubehör Aluminium-Riffelblechboden)



Vielfältige Nutzungsmöglichkeiten durch sinnvolle Zusatzausstattung:

- **Aluminium-Auffahrampen**, 2000 x 350 mm, in einer Halterung unter der Ladefläche einschiebbar, geräuschfrei befestigt, inkl. 2 Stk. **Rohrstützen** mit doppelter Klemmhalterung, auf Wunsch zusätzlich mit **Antirutsch-Gummibelag für Walzen**.
- **Diebstahlsicherung für Auffahrampen**.
- **Rohrstützen** mit doppelter Klemmhalterung, beidseitig hinten (bei Zubehör Aluminium-Auffahrampen serienmäßig dabei).
- **Teleskopstützen**, mit Steckbolzen absenkbar, dazu noch eine Feineinstellung über Handkurbel. Zusätzliche Sicherheitsreserven, da Tragkraft 1500 kg/Stk. Bei 4 Stützen können die Räder ganz freigestellt werden.
- **Anbinderinge**, in der Ladefläche versenkt angebracht
- **Zurrgurte** mit Ratsche in vielen Längen und Gewichten.
- **PE-Kunststoff-Staubox**, schwarz, abschließbar, 510 x 220 x 215 mm.
- **Bordwände**, 400 mm hoch, Stirnwand, Seitenwände und Heckklappe abnehmbar, stabile Winkelhebelverschlüsse. Aus **Multiplex**, 21 mm, 15fach wasserfest verleimt, kunststoffbeschichtet oder **Aluminiumprofil** eloxiert.
- **Dachgestell und PVC-Plane**, Ladefläche 1600 mm, vorne windschnittig abgeschrägt (nur in Verbindung mit Bordwänden).
- **Baggerlöffelablage an Stirnwand** montiert mit Abstützung auf die Zugdeichsel. Verwendung bei V-Deichsel und höhenverstellbarer Auflaufbremse möglich.
- **Stoßdämpfer an den Achsen (Pflicht für 100 km/h Zulassung)**.
- **Verschleiß- und Bodenschutzbelag** aus 4 mm Aluminium-Riffelblech.
- **Höhenverstellbare Auflaufbremse**, mit LKW-DIN-Zugöse, verstellbar von 400 bis 1100 mm Anhänghöhe. Auf Wunsch zusätzlich mit Kugelkupplung wechselbar.
- **Seilwinde**, 900 kg Zugkraft, mit Abrollautomatik, stabiler Windenbock auf V-Deichsel, Zugseil 8 m mit Haken, nur verwendbar bei abgenommener Stirnwand (nicht in Verbindung mit Baggerlöffelablage lieferbar). (Auf Wunsch auch elektrische Seilwinde lieferbar.)
- **Sicherheits-Anhängekupplung AKS** (auf die Kuppelungskugel wirkende Beläge verhindern das Entstehen von Pendelbewegungen).
- **Ersatzrad und Ersatzradhalterung**



PE-Kunststoff-Staubox



Diebstahlsicherung für Auffahrampen

Vielseitig einsetzbar für die unterschiedlichsten Transportzwecke:

Als Transporter für stationäre Maschinen



MT 1801 Plattform mit Zubehör: Teleskopstützen beidseitig vorne und hinten (mit Steckbolzen absenkbar, Feineinstellung über Kurbel), zum Ausnivellieren des Anhängers auf unebenem Gelände.

Als Baugeräte/Baumaterial-Transporter



MT 2002 mit Zubehör: **Aluminium-Bordwände** 400 mm hoch, werkzeuglos abnehmbar, Rohrstützen mit doppelter Klemmhalterung.