

Montageanleitung für Motorradtransportsatz AN/B/MAN/BH-Reihe

Art.-Nr. ZT14466 = (für 1 Motorrad Rad stand 1350mm)

Garantiebestimmungen:

Beachten Sie auch unbedingt die Bedienungs-, Pflegeanleitungen sowie Betriebsvorschriften in der Bedienungsanleitung für Ihren Pkw-Anhänger !

Die Garantieleistungen werden für den Zeitraum von 24 Monaten ab Verkaufstag des Erzeugnisses an den Endverbraucher gewährt, wobei als Nachweis der Kaufbeleg gilt. Der Hersteller gewährt im oben genannten Zeitraum die Garantie für eine volle Funktionsfähigkeit des Zubehörs. Die Garantie umfasst Material-, Verarbeitungs- und Konstruktionsfehler. Soweit eigenmächtige Veränderungen und Eingriffe am Zubehör vorgenommen werden, bewirkt dies den Verlust der Herstellergarantie. Mangelhafte Ware wird in einer angemessenen Frist nach unserer Wahl nachgebessert oder ersetzt. Dies setzt eine schriftliche Aufforderung zur Mängelbeseitigung durch den Kunden gegenüber dem Hersteller voraus. Der Händler ist nicht Erfüllungsgehilfe des Herstellers. Im Falle des Fehlschlagens der Nachbesserung oder Ablehnung einer Nachlieferung stehen dem Kunden die gesetzlich vorgesehenen Gewährleistungsrechte zu. Alle weiteren Ansprüche sind ausgeschlossen (so z.B. etwa Ansprüche auf Erstattung von Arbeitslöhnen für entgangene Nutzungen, wegen entgangenem Gewinn und der gleichen mehr). Auftretende Schäden, die durch Überlastung, unsachgemäße Behandlung sowie Einsatz entgegen der Bedienungsanleitung auftreten, fallen nicht unter die Garantiepflicht. Für Schäden durch Verschleiß, Nutzungsmerkmale und natürliche Alterung wird keine Garantie übernommen. Die Haftung des Herstellers für nur leichte Fahrlässigkeit ist ausgeschlossen. Änderungen im Sinne des technischen Fortschritts möglich. Mängel sind unverzüglich dem Vertragspartner anzuzeigen.

Sicherheitshinweis:

Das Be- und Entladen der Motorräder muss immer mit 2 Personen erfolgen. Außerdem muss der Anhänger gegen Wegrollen gesichert sein und waagrecht stehen (z.B. am Zugfahrzeug ankuppeln und die Abstellstützen benutzen).

Kaufhinweis: Prüfen Sie bitte vor dem Kauf des Satzes, ob Ihre Maschine/n auf den Anhänger passen. Beachten Sie besonders den Platzbedarf von Motorblock, Fußrasten etc. Prüfen Sie bitte, ob Sie mit Ihrer Maschine beim Auffahren die hintere Kante der Bodenplatte schadlos überwinden können.

Sie erhalten im Paket folgende Teile:

	Set für 1 Motorrad
Transportschiene	1
Rundstahlbügel	4
Radbügel	1
Auffahrschiene mit Sicherungs- u. Befestigungselementen	1
Abstellstützen, inkl. Klemmschelle und Halblech	2
Linsenschraube M8x25	6
Sechskant-Mutter M8 selbstklemmend	6
Scheibe 8,4	6
Sechskant-Mutter M12	8
Sechskant-Mutter M12 selbstklemmend	8
Unterlegblech f. Rundstahlbügel	8
Sechskant-Schraube M8x40	4

Zur Montage werden benötigt:

- 1x Innensechskantschlüssel 5 mm
- Schraubenschlüssel SW 13, 17 und 19
- 1x Bohrmaschine mit Spiralbohrer Ø 8,5 mm und Ø 13 mm
- 1x Bandmaß
- 1x geeigneten Markierstift
-

Motorradset für 1 Motorrad , durchgehende Standschiene

Unterlegblech f. Rundstahlbügel Motorratsatz

46413 -
Radhalterbügel für Motorbike Gal Zn

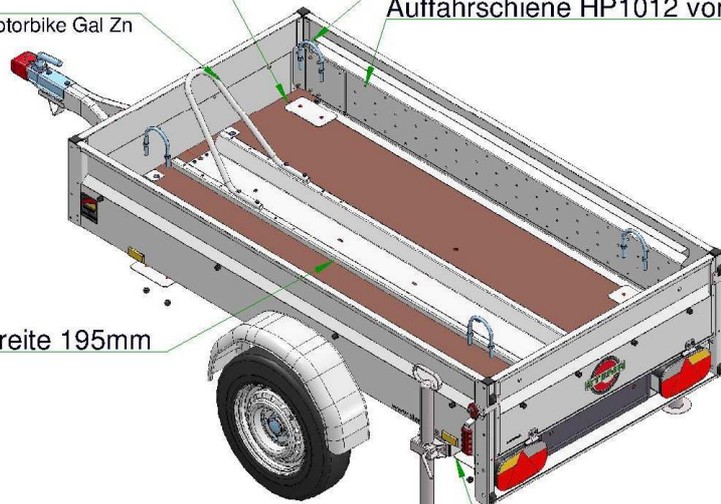
Rundstahlbügel, St Form A gal Zn A94

Auffahrschiene HP1012 vorgef.

Transportschiene MT für Radbreite 195mm

Halterung f. Schnellhubstütze

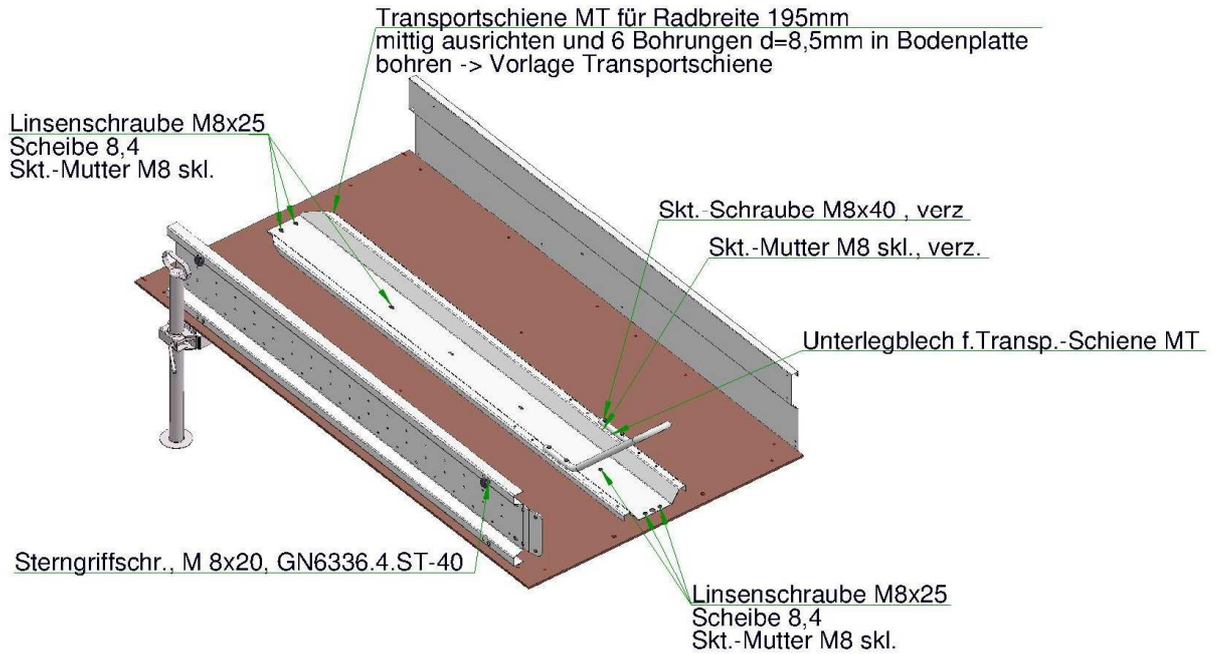
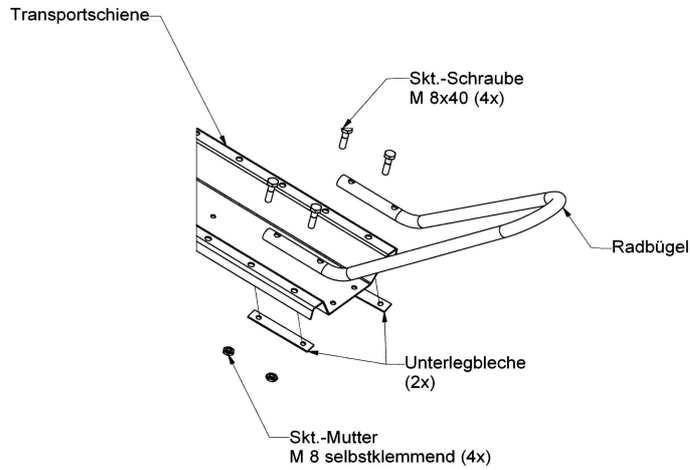
Schnellh.Stüt.d 48mm,700mm m.Klemmhalter



1. Befestigung Standschienen und Auffahrschiene

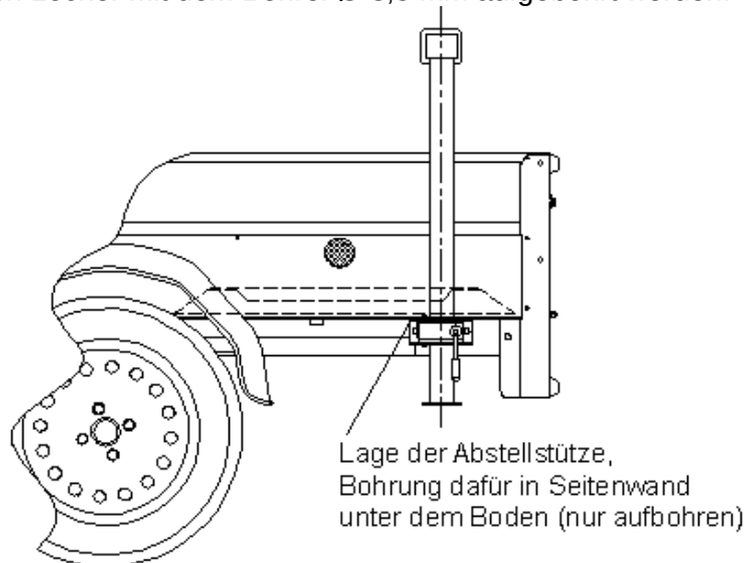
Beim Transport von Motorrädern ist die Standschiene nahe der Längsachse zu befestigen. Die Ladeverteilung des Anhängers sollte möglichst gleich sein. Beim Transport eines Motorrades ist eine der Standschienen mittig zu montieren (siehe Skizze unten)! Das Befestigen der Auffahrschiene können Sie individuell gestalten. Entweder wird diese mittig auf dem Anhänger platziert (bei Verwendung von 2 Standschienen) oder Sie gehen nach der Montageanleitung der Auffahrschiene (Befestigen durch Verschrauben an der Bordwand).

Die Montage des Motorradtransportsatzes ist von der Bauart der zu transportierenden Maschinen abhängig. Es empfiehlt sich, die Maschinen auf dem Anhänger zu positionieren und die Spurlinien der Motorräder zu markieren. Montieren Sie zuerst den Radbügel an die vordere Standschiene (Sechskant-Schrauben M8x40 und Sechskant-Mutter M8). Nun wird die Standschiene auf der Spurlinie positioniert. Bitte prüfen Sie, ob Sie beim Befestigen der Schiene durch Schraubverbindungen auf Blechkanten, Leuchten oder den Zuggabelholm treffen. In diesem Fall müsste die Lage geringfügig verändert werden. Jetzt können Sie die Befestigungsbohrungen übertragen und die Standschiene mittels Linsenschrauben M8x25 und Sechskant-Mutter M8 auf dem Anhängerboden befestigen.



2. Montage Abstellstützen (siehe auch dazugehörige Montageanleitung)

Zur Montage der Abstellstützen müssen die im hinteren seitlichen Bodenbereich bereits im Blech vorhandenen Löcher mit dem Bohrer \varnothing 8,5 mm aufgebohrt werden.

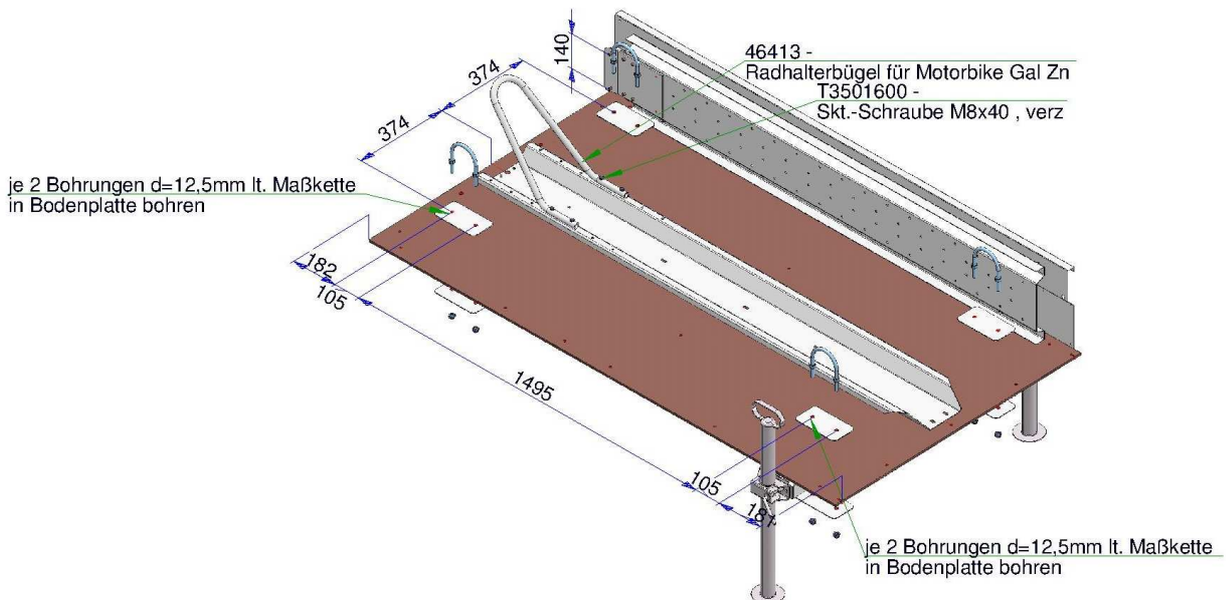


3. Befestigung Rundstahlbügel

Für das Verzurren der Motorräder dürfen nur die Rundstahlbügel verwendet werden!

Verwenden Sie niemals die am Anhänger montierten Verzurrhaken!

Die 4 Rundstahlbügel sind so zu platzieren, dass Sie Ihre Motorräder so gut wie möglich verspannen können. Zur Montage der Bügel sind je 2 Löcher mit \varnothing 13 mm in den Boden zu bohren. Die Verschraubung erfolgt so:



STEMA Metalleichtbau GmbH
Riesaer Straße 50
01558 Großenhain

Telefon: 0 35 22 / 30 94 0
Fax: 0 35 22 / 30 94 15
eMail: info@stema.de



Der Anhänger

Sicherheitshinweis:

Bitte lassen Sie sich für eine abschließende Prüfung Zeit. Kontrollieren Sie, ob alle Schraubverbindungen fest angezogen und gegen selbsttätiges Lösen gesichert sind. Achten Sie auf eine äußerst sichere Verspannung der Maschinen in Längs- und in Querrichtung des Anhängers. Legen Sie die Spanngurte so an, dass ein Verrutschen oder Lockern der Spanngurte unmöglich ist. Prüfen Sie durch kräftiges, mehrmaliges Rütteln an den Motorrädern die Verspannung! Zum Be- und Entladen der Motorräder muss der Anhänger gegen Wegrollen gesichert sein und waagrecht stehen (z.B. am Zugfahrzeug ankuppeln und die Abstellstützen benutzen). Der Anhänger darf nur mit geschlossener Rückwand gefahren werden.

STEMA Metalleichtbau GmbH
Riesaer Straße 50
01558 Großenhain

Telefon: 0 35 22 / 30 94 0
Fax: 0 35 22 / 30 94 15
eMail: info@stema.de



Der Anhänger

3.