

GESAMTPROGRAMM

Einachsanhänger

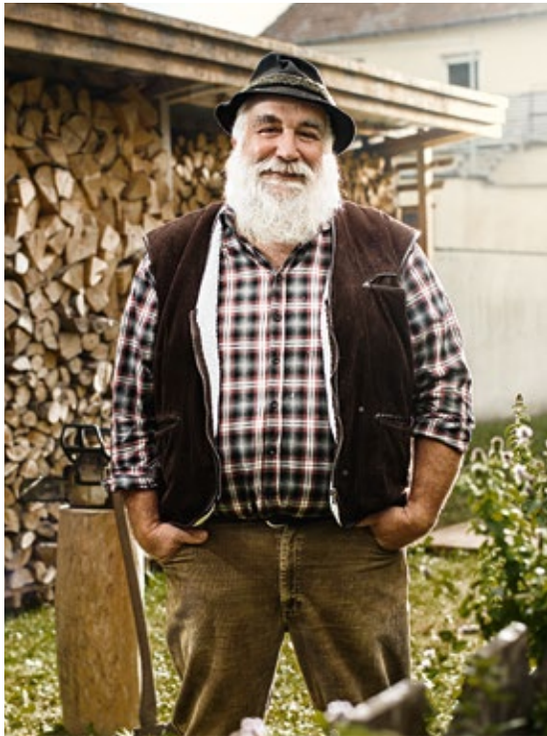


Die kleinen
Starken von
Humbaур



Lassen Sie sich überzeugen

Unsere Argumente machen es Ihnen leicht, ein überzeugter Anhänger der hochwertigen Humbaaur Produkte zu werden.



Ich bin ein Anhänger!

„Weil HUMBAUR für Qualität brennt.“

ALOIS HUBER, PRIVATMANN

35 Jahre Erfahrung

Seit über 35 Jahren gehören wir zu den führenden Herstellern von PKW-Anhängern. Über 950.000 Anhänger haben seit der Gründung unser Firmengelände verlassen. Inzwischen fertigen wir jedes Jahr um die 52.000 Stück. Diesen Erfahrungsschatz erkennen Sie an jedem unserer Anhänger wieder.

Hohe Qualität

Robust und langlebig – so muss ein Anhänger sein. Wir erreichen dieses Ziel mit hervorragenden Komponenten und erstklassiger Verarbeitung. Ehe wir einen Anhänger ausliefern, prüfen wir jeden auf Herz und Nieren.

Vielfältige Transportlösungen

Unser Angebot deckt ein besonders weites Einsatzgebiet ab. Ob Sie privat oder gewerblich einen Anhänger suchen: Bei uns finden Sie für unterschiedlichste Anwendungen das passende Modell. Wählen Sie zwischen einem zulässigen Gesamtgewicht von 750 kg bis zu 55 t.

Große Auswahl an Zubehör

Sie stellen sehr individuelle Anforderungen an Ihren Anhänger? Mit vielen passenden Zubehörteilen kann sich jeder die umfassende Serienausstattung seinem Bedarf entsprechend erweitern.

Einsatzfreudiger Kundenservice

Ihr Fachhändler in der Nähe betreut Sie mit Ihrem Anhänger bis 3,5 t. Besitzer von Anhängern ab 5 t Gesamtgewicht können unseren Direktservice nutzen. Ob Sie ein Ersatzteil benötigen, oder eine Frage zum Gebrauch haben – wir und Ihr Händler vor Ort sind für Sie da.

Hochwertige Komponenten

Qualität zeigt sich im Detail – Humbaaur verwendet deshalb ausschließlich hochwertige Fahrzeugkomponenten von namhaften Herstellern. Wir tauschen kontinuierlich Erfahrungen mit unseren Lieferanten aus. So können wir die Produkte laufend optimieren.

Inhaltsverzeichnis

Lassen Sie sich überzeugen	2
Genau was Bauherren & Hobbygärtner brauchen	4
Anhänger	
Tieflader Steely	6
Tieflader Startrailer	10
Tieflader HA	14
Tieflader HA Allrounder	18
Tieflader HA Multi	20
Hochlader HU	22
Hochlader HN	26
Optionales Zubehör	30
Stark aus Erfahrung	34



Die Serie 1000

Genau was Bauherren & Hobbygärtner brauchen



Tieflader Steely

Mit seinem rutschhemmenden, wasserfesten Holzboden und der robusten Konstruktion macht der Tieflader Steely im Garten und auf der Baustelle eine überzeugende Figur. Elegante Spannverschlüsse halten die Heckklappe sicher geschlossen. Sie benötigen eine Hoch- oder Flachplane? Die Befestigungsknöpfe sind bereits vormontiert – rüsten Sie jederzeit eine nach.



Tieflader Startrailer

Sie haben Gartenabfälle, kleineren Sperrmüll oder größere Einkäufe zu transportieren? Dann wird Sie der Tieflader Startrailer begeistern. Er ist besonders leicht, vielseitig einsetzbar und sieht gut aus. Die versenkbaren Zurrbügel in den Bordwänden sind ein weiteres praktisches Detail



Tieflader HA

Einer für fast alles. Mit der großen Auswahl an Zubehör können Sie den Tieflader HA für sehr viele Einsatzzwecke ausrüsten. Er transportiert Ihre Motorräder, Fahrräder, Gartengeräte und noch mehr. Damit die Ladung nicht rutscht, verspannen Sie diese mit den in den Aluminium-Seitenwänden versenkten Zurrbügeln.



Tieflader HA kippbar

Gartengeräte und Motorräder beispielsweise lassen sich leichter transportieren, wenn der Anhänger kippbar ist. Für diese und ähnliche Verwendungen haben wir den Tieflader HA in dieser Variante mit einem kippbaren Kasten versehen. Ein Stoßdämpfer erleichtert Ihnen das Abkippen. Verstärkungen, wie beispielsweise zusätzliche Scharniere an der Heckklappe, machen den Anhänger besonders stabil.



Hochlader HU

Der Hochlader HU ist kompromisslos für Haltbarkeit und Qualität konstruiert. Alle entscheidenden Metallkomponenten sind feuerverzinkt. Damit die Be- und Entladung besonders einfach vor sich geht, können Sie die Bordwände abklappen oder komplett abnehmen. Lasten lassen sich mit Zurringen leicht befestigen. Die niedrige Ladehöhe wird Sie im Alltag bei jedem Einsatz überzeugen.



Hochlader HN

Praktisch und durchdacht: Mit abgeklappten Bordwänden können Sie Ihr Ladegut ganz einfach mit einem Stapler auf den Hochlader HN laden. Seine niedrige Ladehöhe erleichtert Ihnen dabei das Handling. Die Zugringe unseres Anhängers halten Zugkräften von 400 kg stand. Damit können Sie auch schwere Ladung sicher transportieren. Die DEKRA hat dies geprüft.

TIEFLADER STEELY





STEELY

Macht im Garten oder auf der Baustelle eine gute Figur

- 1 V-Zugdeichsel feuerverzinkt
- 2 13-poliger Stecker
- 3 Bodenplatte 9 mm stark
- 4 Bordwände aus feuerverzinktem, gekantetem Stahlblech
- 5 Heckklappe mit Spannverschlüssen
- 6 4 Anbinderinge an den Bordwandinnenseiten
- 7 Vormontierte Befestigungsknöpfe für Planenbefestigung an den Bordwänden
- 8 Humbaур Multifunktionsbeleuchtung im Unterfahrschutz integriert
- 9 Eckkrungen mit Einsteckmöglichkeit



STEELY DK



TIEFLADER STEELY

Steely

TECHNISCHE DATEN

STEELY

Gesamtmaß	2960 x 1545 x 805 mm
Innenmaß	2050 x 1095 x 300 mm
Zul. Gesamtgewicht	750 kg
Nutzlast	630 kg
Ladehöhe	495 mm
Bereifung	13"

STEELY DK

Gesamtmaß	2960 x 1545 x 805 mm
Innenmaß	2050 x 1095 x 300 mm
Zul. Gesamtgewicht	750 kg
Nutzlast	604 kg
Ladehöhe	495 mm
Bereifung	13"

Zubehör (optional)

- Bordwandaufsatz 300 mm
- H-Gestell
- Flachplane grau
- Plane & Spriegel, Ladehöhe 1000 mm, grau
- 2 Schiebepfeiler lose
- Abdecknetz
- Ersatzrad
- Stützrad mit Montageeile



STEELY



STEELY DK



Steely mit Bordwandaufsatz und Flachplane



Steely mit Hochplane



Steely mit H-Gestell



Feuerverzinkte V-Zugdeichsel mit Querstrebe



Bordwandaufsatz mit 300 mm Höhe aus Stahl (optional)



Spannverschlüsse an der Heckklappe



Vier an den Seitenwänden befestigte Anbinderinge



STEELY DK
AUFGESTELLT

TIEFLADER STARTRAILER



H 132513



8

5



8



6

H 752010



3

9

4

7

2

1

Er hilft mit – was immer Sie auch vorhaben

- 1 V-Zugdeichsel **feuerverzinkt**
- 2 13-poliger Stecker
- 3 Bodenplatte **12 mm stark**
- 4 **Bordwände** aus **eloxiertem, doppelwandigem Aluminiumprofil**
- 5 **Heckklappe** mit versenkten Verschlüssen (H 752010)
- 6 **Verzurringe in den Seitenbordwänden integriert**, Zugkraft 400 kg pro Zurring, Dekra geprüft
- 7 **Vormontierte Befestigungsknöpfe** für Planenbefestigung an den **Bordwänden**
- 8 Humbaur **Multifunktionsbeleuchtung** im Unterfahrschutz integriert
- 9 **Eckrungen** mit Einsteckmöglichkeit

TIEFLADER STARTRAILER

Startrailer

TECHNISCHE DATEN

H 752010

Gesamtmaß	2970 x 1537 x 800 mm
Innenmaß	2050 x 1095 x 300 mm
Zul. Gesamtgewicht	750 kg
Nutzlast	614 kg
Ladehöhe	500 mm
Bereifung	13"

H 132513

Gesamtmaß	3765 x 1800 x 830 mm
Innenmaß	2510 x 1310 x 300 mm
Zul. Gesamtgewicht	1300 kg
Nutzlast	1078 kg
Ladehöhe	530 mm
Bereifung	14"

TECHNISCHE DATEN

STARTRAILER DK

Gesamtmaß	2965 x 1545 x 805 mm
Innenmaß	2050 x 1095 x 300 mm
Zul. Gesamtgewicht	750 kg
Nutzlast	604 kg
Ladehöhe	495 mm
Bereifung	13"

H 752513

Gesamtmaß	3585 x 1760 x 800 mm
Innenmaß	2510 x 1310 x 300 mm
Zul. Gesamtgewicht	750 kg
Nutzlast	602 kg
Ladehöhe	500 mm
Bereifung	13"

Zubehör (optional)

- Bordwandaufsatz 300 mm
- H-Gestell geschweißt 500 mm
- Relingaufsatz seitlich
- Holz-Alu-Deckel, Innenhöhe 185 mm
- Reling auf Holz-Alu-Deckel
- 2 Querträger für Fahrradstandschiene
- 1 Fahrradstandschiene mit Bügel
(Bügel absperbar)
- Abdecknetz
- Flachplane, grau
- Plane & Spriegel grau, 1000mm & 1500 mm
- Ersatzrad
- Ersatzradhalter
- Stützrad mit Montageteile
- 2 Schiebestützen



H 132513





H 752010 mit Flachplane



H 752010 mit seitlicher Relling



H 752010 mit Bordwandaufsatz



H 752010 mit Plane (1000 mm) und Spriegel



H 752513 mit Plane (1500 mm) und Spriegel



Startrailer DK aufgestellt



Versenkte Zurrösen



Bordwände aus eloxiertem, doppelwandigem Aluminiumprofil



feuerverzinkte V-Zugdeichsel



Stützrad

TIEFLADER HA



Das universelle Arbeitstier: vielseitig und robust

- 1 V-Zugdeichsel im Tauchbad feuerverzinkt
- 2 13-poliger Stecker und Rückfahrscheinwerfer
- 3 Bodenplatte 15 mm stark
- 4 Bordwände aus eloxiertem, doppelwandigem Aluminiumprofil
- 5 Klappe hinten mit versenkten Verschlüssen
- 6 Klappe vorne mit versenkten Verschlüssen (optional)
- 7 Verzurringe (4 St. bis 2050 mm / 6 St. ab 2510 mm Kastenlänge) in den Seitenbordwänden integriert, Zugkraft 400 kg pro Zurring, Dekra geprüft
- 8 Nur beim HA kippbar: Brücke mit Stoßdämpfer zum Abkippen; Kippwinkel hinten mit 18°; verstärkte Heckklappe und verstärkter Unterfahrschutz beim HA 132513
- 9 Humbaур Multifunktionsbeleuchtung im Unterfahrschutz integriert
- 10 Eckrungen mit Einsteckmöglichkeit
- 11 Überfahrwand hinten klappbar, nur beim HA 132513 Alu mit Gitterüberfahrwand



TIEFLADER HA

Zul. Gesamtgewicht in kg	Modell	Gesamtmaß in mm	Innenmaß in mm	Nutzlast in kg	Ladehöhe in mm	Bereifung in Zoll	gebremst
750	HA 751611	2680 x 1548 x 870	1650 x 1100 x 350	625	510	13	
750	HA 751611 G	2815 x 1550 x 870	1650 x 1100 x 350	608	510	13	✓
750	HA 751611-5	2680 x 1548 x 1020	1650 x 1100 x 500	605	510	13	
750	HA 751611-5 G	2815 x 1550 x 1020	1650 x 1100 x 500	588	510	13	✓
750	HA 752111	3025 x 1548 x 870	2050 x 1100 x 350	610	510	13	
750	HA 752111-5	3025 x 1548 x 1020	2050 x 1100 x 500	598	510	13	
750	HA 752113	3035 x 1760 x 870	2050 x 1310 x 350	602	510	13	
750	HA 752113-5	3035 x 1760 x 1020	2050 x 1310 x 500	589	510	13	
750	HA 752513	3580 x 1760 x 865	2510 x 1310 x 350	581	510	13	
750	HA 752513 FS	3580 x 1760 x 865	2510 x 1310 x 350	585	510	13	
750	HA 752513-5	3580 x 1760 x 1015	2510 x 1310 x 500	565	510	13	
750	HA 752513 kippar	3580 x 1760 x 865	2510 x 1310 x 350	577	510	13	
1000	HA 102111	3215 x 1550 x 905	2050 x 1100 x 350	822	525	13	✓
1000	HA 102111-5	3215 x 1550 x 1055	2050 x 1100 x 500	810	525	13	✓
1000	HA 102113	3215 x 1770 x 890	2050 x 1310 x 350	801	530	13	✓
1000	HA 102113-5	3215 x 1770 x 1040	2050 x 1310 x 500	788	530	13	✓
1300	HA 132513	3760 x 1810 x 905	2510 x 1310 x 350	1058	530	14	✓
1300	HA 132513 FS	3780 x 1810 x 905	2510 x 1310 x 350	1063	530	14	✓
1300	HA 132513-5	3760 x 1810 x 1055	2510 x 1310 x 500	1043	530	14	✓
1300	HA 132513 kippar	3795 x 1800 x 915	2510 x 1310 x 350	1046	565	14	✓
1300	HA 1325 13 Alu mit Gitterüberfahrwand	3850 x 1810 x 1525	2510 x 1310 x 350	1008	530	14	✓
1500	HA 152513	3760 x 1810 x 875	2510 x 1310 x 350	1248	525	14	✓
1500	HA 152513 FS	3760 x 1810 x 875	2510 x 1310 x 350	1253	525	14	✓
1500	HA 153015	4320 x 2004 x 940	3030 x 1500 x 350	1209	590	14	✓



HA 132513 KIPPBAR

18°



Kippbarer Kastenaufbau (beim HA kippbar) mit Stoßdämpferunterstützung



links Im Tauchbad feuerverzinkte Zugdeichsel
rechts In den Seitenbordwänden integrierte Zurringe



links Seitliche Begrenzungsleuchten vorne
rechts Klappe mit versenkten Verschlüssen



Auffahrsituation beim kippbaren HA

Zubehör (optional)

- Ersatzrad & Ersatzradhalter
- Stützrad mit Montageteile
- 2 Schiebestützen
- Radstoßdämpfer lose ohne 100 km/h Bestätigung
- Radstoßdämpfer montiert inkl. 100 km/h Bestätigung
- Klappe vorne / Reling seitlich
- Stahlgitteraufsatz 620 mm
- H-Gestell geschweißt 500 mm
- Alu-Bordwandaufsatz
- Holz-Alu-Deckel bei Grundbordwand, vormontiert, Innenhöhe 185 mm
- Reling auf Holz-Alu-Deckel
- 2 Querträger für Fahrradstandschiene, Breite 1100 mm
- 1 Fahrradstandschiene mit Bügel (Bügel absperbar)
- Plane & Spiegel, Ladehöhe 1300 mm / 1600 mm / 1800 mm
- Lange Zugdeichsel (Ausführung je nach Modell, nicht bei allen möglich)
- klappbare Gitterüberfahrwand
- Flachplane



HA 132513 mit Plane und Spiegel



HA 132513 mit Holz-Alu-Deckel, Reling und Fahrradstandschiene



HA 132513 mit Stahlgitteraufsatz



HA 132513 mit klappbarer Gitterüberfahrwand

TIEFLADER HA ALLROUNDER

HA Allrounder

TECHNISCHE DATEN

HA 132513 ALLROUNDER

Gesamtmaß	3760x1810x955 mm
Innenmaß	2510x1310x400 mm
Zul. Gesamtgewicht	1300 kg
Nutzlast	1011 kg
Ladehöhe	530 mm
Bereifung	14"



9



Klappe mit versenkten Verschlüssen



Werkzeugbox lose



In den Seitenbordwänden integrierte Zurringe (6 Stück) serienmäßig



Alu-Auffahrschienen

Zubehör (optional)

Ersatzrad & Ersatzradhalter



Der Eine für Alles – mit dem gewissen Extra

- | | |
|---|---|
| <ol style="list-style-type: none"> 1 V-Zugdeichsel im Tauchbad feuerverzinkt 2 13-poliger Stecker und Rückfahrscheinwerfer 3 Bodenplatte 15 mm stark 4 Bordwände aus eloxiertem, doppelwandigem Aluminiumprofil 5 Klappen mit versenkten Verschlüssen | <ol style="list-style-type: none"> 6 6 Stück Zurrbügel in den Seitenbordwänden integriert, Zugkraft 400 kg pro Zurrbügel, Dekra geprüft 7 Humbaur Multifunktionsbeleuchtung 8 Eckrungen mit Einsteckmöglichkeit 9 inklusive Radstoßdämpfer, Auffahrschienen, Standschiene, Reling, Flachplane, Schiebestütze und Werkzeugbox lose |
|---|---|



HA 132513 ALLROUNDER

TIEFLADER HA MULTI

HA Multi

TECHNISCHE DATEN

HA 752513 MULTI

Gesamtmaß	3585x1760x650 mm
Innenmaß	2510x1310x150 mm
Zul. Gesamtgewicht	750 kg
Nutzlast	602 kg
Ladehöhe	500 mm
Bereifung	13"

HA 132513 MULTI RSD

Gesamtmaß	3765x1800x755 mm
Innenmaß	2510x1310x150 mm
Zul. Gesamtgewicht	1300 kg
Nutzlast	1085 kg
Ladehöhe	530 mm
Bereifung	14"
Radstoßdämpfer	Serie



Zubehör (optional)

Stützrad Standard mit Montageteilen
 (bei HA 132513 Multi RSD Serienausstattung)
 BW-Aufsatz 300mm
 Alu-Deckel & Flachplane
 Motorradschiene
 Alu-Auffahrschienen



Das Multitalent – all Zeit bereit

- | | |
|---|---|
| 1 V-Zugdeichsel verzinkt | 6 Feste Stirnwand |
| 2 13-poliger Stecker und Rückfahrscheinwerfer | 7 6 Verzurringe in den Seitenbordwänden integriert, Zugkraft 400 kg pro Zurring, Dekra geprüft |
| 3 Bodenplatte 15 mm stark | 8 Bohlenschacht im Unterfahrschutz integriert |
| 4 Bordwände aus eloxiertem , doppelwandigem Aluminiumprofil | 9 Humbaur Multifunktionsbeleuchtung |
| 5 Klappe hinten mit Spannverschlüssen | 10 Eckrungen mit Einsteckmöglichkeit |



HA 132513 MULTI

HOCHLADER HU





Überzeugt in jedem Bereich durch Haltbarkeit und Qualität

- | | |
|---|--|
| <p>1 Fahrgestell geschweißt und Tauchbad feuerverzinkt</p> <p>2 Bodenplatte 15 mm stark</p> <p>3 Bordwände 300 mm, rundum klappbar und abnehmbar</p> <p>4 Zugstangenverschlüsse</p> | <p>5 Konische Eckkrungen, abnehmbar</p> <p>6 Stützrad</p> <p>7 Beleuchtung in Unterfahrschutz integriert</p> <p>8 V-Nut Außenrahmen mit 2 Paar versenkten Zurrbügeln</p> |
|---|--|

HOCHLADER HU

Hochlader HU

TECHNISCHE DATEN

HU 752314

Gesamtmaß	3535 x 1535 x 988 mm
Innenmaß	2300 x 1400 x 300 mm
Zul. Gesamtgewicht	750 kg
Nutzlast	520 kg
Ladehöhe	690 mm
Bereifung	13"

HU 132314

Gesamtmaß	3580 x 1535 x 955 mm
Innenmaß	2300 x 1400 x 300 mm
Zul. Gesamtgewicht	1300 kg
Nutzlast	1010 kg
Ladehöhe	655 mm
Bereifung	13"

HU 152314

Gesamtmaß	3580 x 1535 x 955 mm
Innenmaß	2300 x 1400 x 300 mm
Zul. Gesamtgewicht	1500 kg
Nutzlast	1210 kg
Ladehöhe	655 mm
Bereifung	13"

Zubehör (optional)

- Flachplane
- Bordwandaufsatz 350 mm
- Geschlossener Aluaufsatz 620 mm
- Stahlgitteraufsatz 620 mm
- Plane & Spriegel, verschiedene Ladehöhen
- Stützfüße
- Werkzeugkasten

Eckrungen
und Bordwände
KOMPLETT
ABNEHMBAR





V-Nut Außenrahmen mit
2 Paar versenkten Zurrbügeln



Zungenstangenverschlüsse



Stahlgitteraufsatz (optional)

HOCHLADER HN



Spezialisiert auf Sonderaufgaben dank niedriger Ladehöhe & hoher Flexibilität

- | | |
|---|---|
| <p>1 V-Zugdeichsel Tauchbad feuerverzinkt</p> <p>2 niedrige Rahmenkonstruktion</p> <p>3 13-poliger Stecker und Rückfahrscheinwerfer</p> <p>4 Bodenplatte 18 mm stark</p> <p>5 Bordwände aus eloxiertem, doppelwandigem Aluminiumprofil mit versenkten Verschlüssen kpl. abnehmbar</p> | <p>6 4 St. Zurringe im V-Außenrahmenprofil integriert, Zugkraft 400 kg pro Zurring, Dekra geprüft</p> <p>7 Stützrad</p> <p>8 Humbaur Multifunktionsbeleuchtung im Unterfahrschutz integriert</p> <p>9 Eckrungen mit Einsteckmöglichkeit</p> |
|---|---|



HOCHLADER HN

Hochlader HN

TECHNISCHE DATEN

HN 132616

Gesamtmaß	3920 x 1713 x 930 mm
Innenmaß	2650 x 1650 x 300 mm
Zul. Gesamtgewicht	1300 kg
Nutzlast	962 kg
Ladehöhe	610 mm
Bereifung	13"

HN 152616

Gesamtmaß	3920 x 1713 x 930 mm
Innenmaß	2650 x 1650 x 300 mm
Zul. Gesamtgewicht	1500 kg
Nutzlast	1152 kg
Ladehöhe	610 mm
Bereifung	13"



Zubehör (optional)

- Ersatzrad, lange Zugdeichsel & H-Gestell
- Ersatzradhalter auf Deichsel montiert (nur bei langer Zugdeichsel möglich)
- 2 Teleskopkurbelstützen
- Radstoßdämpfer lose ohne 100 km/h Bestätigung
- Radstoßdämpfer montiert inkl. 100 km/h Bestätigung
- Bordwand 350 mm & Bordwandaufsatz 350 mm
- Flachplane & Flachplane bei Bordwandaufsatz
- Plane & Spriegel, Ladehöhe 1300 mm / 1600 mm / 1800 mm

**GENUG
PLATZ
FÜR IHRE
PROJEKTE**
MIT DEM
HOCHLADER
HN

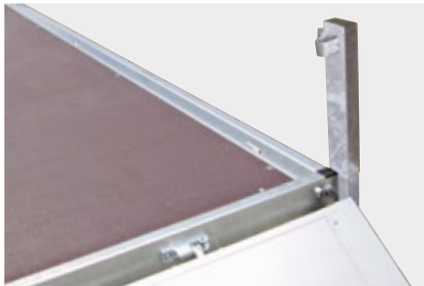
1650mm
2650mm

4,37m²
Ladefläche

Für 4 EURO-Paletten oder Gitterboxen



Eckrungen und Bordwände
KOMPLETT ABNEHMBAR



Rungentaschen und abnehmbare Eckrungen, beides im Tauchbad feuerverzinkt

Direkt im Außenrahmen integrierte Zurringe (4 Stück)

Ideal zum Beladen von allen Seiten

Unser Zubehörprogramm

Aufbau



Bordwandaufsatz 350 mm
(300 mm beim Startrailer)



H-Gestell



Holz-Alu-Deckel bei
Grundbordwand



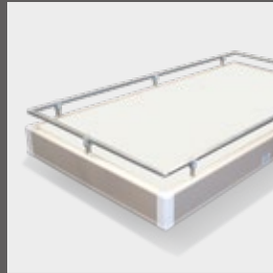
Klappe vorne



Querträger für Fahrradstand-
schienen (2 Stück, lose)



Fahrradstandschiene mit
absperbarem Bügel (1 Stück)
für Holz-Alu-Deckel



Reling auf Holz-Alu-Deckel

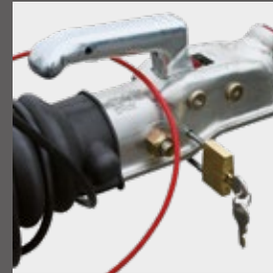


Reling seitlich bzw. vorne
und hinten

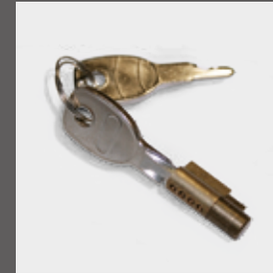


Stahlgitteraufsatz für
HA-Modelle

Diebstahlsicherung



Bügelverschluss für gebremste
Anhänger bis 3500 kg



Steckschloss für
ungebremste Anhänger



Metall-Abspererschuh mit Schloss



Ganz nach Wunsch

Räder



Ersatzreifen



Ersatzradhalter auf Deichsel montiert (je nach Modell möglich)



Ersatzradhalter (lose)



Beleuchtung/Elektrik



Adapter 7 – 13polig



Ladungssicherheit



Abdecknetz



Anbinderinge versenkt, in Holzboden montier

Unser Zubehörprogramm

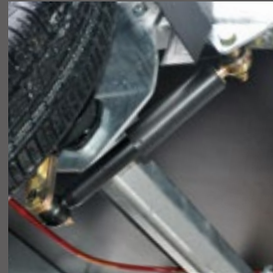
Chassis



Lange Zugdeichsel
(Ausführung je nach Modell)



Quertraverse (lose) für Stützrad



Radstoßdämpfer (montiert)*



Schiebestützen, lose (2 Stück)



Teleskopkurbelstützen (2 Stück)



Stützrad (Ausführung
je nach Modell)

*inkl. 100 km/h Bestätigung Radstoßdämpfer (lose) ohne 100 km/h Bestätigung



Planen & Spriegelaufbauten



Flachplane (je nach Modell in
verschiedenen Farben lieferbar,
auch bei montiertem Bordwand-
aufsatz)



Flachplane Ausführung
mit Reling seitl.
(inkl. Reling vorne + hinten)



Plane & Spriegel, Ladehöhe
1000/1300/1600/1800 mm
(Ausführung je nach Modell)

Ganz nach Wunsch

Planen Standardfarben



Weiß / ähnlich RAL 9010



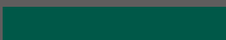
Mittelgelb / ähnlich RAL 1003



Orange / ähnlich RAL 2011



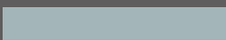
Rot / ähnlich RAL 3002



Grün / ähnlich RAL 6026



Blau / ähnlich RAL 5002



Grau / ähnlich RAL 7038

Bitte beachten Sie, dass die abgebildeten Farben von den Originalfarben abweichen können.

Auf Wunsch erstellen wir gerne **individuelle** Planenbeschriftungen



Neben der **umfangreichen Serienausstattung** unserer Anhänger und Fahrzeugaufbauten bieten wir passend **für jedes Modell eine große Auswahl an Zubehör.**

So können Sie sich ganz nach **Ihren individuellen Bedürfnissen** die passende Lösung für Ihren Transportbedarf zusammenstellen und auch mit den Transportaufgaben wachsen.



Ersatzteile
bequem online bestellen
shop.humbaur.com



Stark aus Erfahrung

Innovationskraft und kundenorientierte Lösungen zeichnen Humbaур aus. Mit diesem Ansatz hat sich das inhabergeführte, mittelständische Familienunternehmen an die **europäische Spitze** gearbeitet und bietet mit rund **420 verschiedenen Anhänger-Serienmodellen** von 750 kg bis 55 t für Gewerbe- und Privatkunden und 230 Modellen der FlexBox-Fahrzeugaufbauten für jedes Transportproblem eine passende Lösung. In über 35 Jahren haben wir gemeinsam mit unseren Handelspartnern und Kunden einen reichen Erfahrungsschatz aufgebaut, der sich in jedem unserer Produkte widerspiegelt – **in durchdachten Funktionen und Details, großer Bedienerfreundlichkeit und hohem Fahrkomfort.**

Zu unseren Markenzeichen gehören robuste und wartungsarme Fahrzeuge mit einer umfangreichen Serienausstattung genauso, wie ein breites Sortiment an Zubehör und auch die Möglichkeit, Individuallösungen realisieren zu können. Unsere eigene Kompetenz in der Herstellung – vom kleinen Metallteil bis zur Polyesterhaube oder Sandwichpaneele – kombiniert mit Qualitäts-Komponenten namhafter Hersteller sorgt für **langlebige Produkte mit hoher Wertbeständigkeit.**



Ulrich Humbaур
Gesellschafter, Geschäftsführer/CEO

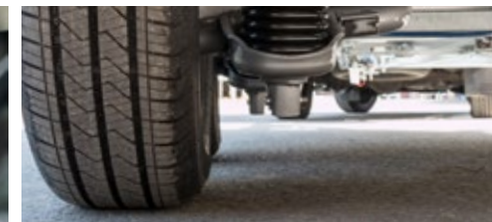


Gemeinsam mit unserem **Partner-Netzwerk** bieten wir Ihnen umfassende Betreuung vor Ort in allen Transportfragen. Gemeinsam finden wir die passende Lösung für Ihre Transportaufgabe und kümmern uns um **Service und Reparatur.** Zu unserem Serviceversprechen gehören günstige Reparaturmöglichkeiten genauso wie die **lange Verfügbarkeit von Ersatzteilen**, damit Sie lange Freude und Nutzen an Ihrem Anhänger oder Fahrzeugaufbau haben.



Überzeugende Qualität

Wir legen großen Wert darauf, dass unsere Produkte auch unter **harten Einsatzbedingungen** ohne böse Überraschungen funktionieren. Deshalb konstruieren wir sie robust mit den geeigneten Materialien in den geforderten Stärken. Auf diversen Teststrecken simulieren wir den denkbar härtesten Einsatz für unsere Anhänger. Bei voller Beladung prüfen wir die Stabilität und Haltbarkeit von Fahrwerk, Rahmen und Komponenten. So stellen wir die **herausragende Qualität** unserer Anhänger sicher.



Unser **Qualitätsmanagementsystem** ist zertifiziert nach **DIN EN ISO 9001:2015** und **KBA-ZM-A** und wird regelmäßig überprüft. Für das Segment **Fahrzeugaufbauten** sind wir zusätzlich von zahlreichen **Nutzfahrzeugherstellern** als **Auf- und Umbaupartner** zertifiziert. Durch die wiederkehrenden Kontrollen und durch unsere Produkte können wir **unser Qualitätsversprechen** regelmäßig dokumentieren.

Als Kunde profitieren Sie dadurch doppelt:
beim Einsatz und beim Wiederverkauf.





Auch im Web und vieles mehr unter
humbaur.com/de/downloads

Haben Sie Fragen zu diesem oder einem anderen Anhänger aus
unserem Sortiment oder wünschen Sie eine persönliche Beratung?
Wir freuen uns über Ihre Kontaktaufnahme.

Telefonisch unter **0821 / 24 929 - 0** oder
per E-Mail an info@humbaur.com

IHR HUMBAUR KONTAKT IN IHRER NÄHE

