

MODELLÜBERSICHT ANHÄNGER

Hersteller: BAOS Anhängerbau GmbH
www.baos-anhaenger.de

PKW-Anhänger:

- Standardkastenanhänger
- Maschinentransporteranhänger
- Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- Tandem-Tieflader
- Dreiseitenkipper
- Multifunktionsanhänger



(Foto: BAOS Anhängerbau GmbH)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Baggertransport	M353618	3.500 kg	ca. 3.200 kg*
Maschinentransport ankipperbar	BPAK355014	3.500 kg	ca. 3.000 kg*
Multifunktionsanhänger	BK-AK354114	3.500 kg	ca. 2.750 kg*
Dreiseitenkipper Voll Alu	BKA353012	3.500 kg	ca. 3.000 kg*
LKW Anhänger	M603518,3	6.500 kg	5.000 kg (S=500 kg)

*Bei Stützlastaufnahme vom Zugfahrzeug 350kg

KENNWORT: BAOS-PROGRAMM

Hersteller: Blumenröhr Fahrzeugbau GmbH
www.blumenroehr.com

PKW-Anhänger:

- Standardkastenanhänger
- Maschinentransporteranhänger
- Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- Tandem-Tieflader
- Dreiseitenkipper
- Multifunktionsanhänger



(Foto: Blumenröhr Fahrzeugbau GmbH)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Mini-Tieflader	441	3.500 kg	ca. 2.700 kg
Überfahr-Tieflader	652	8.900 kg	ca. 6.650 kg
Minisattel	MS 310	5.500 kg	ca. 3.550 kg
Dreiseitenkipper	Typ 885	10.500 kg	ca. 7.800 kg
Zweiseitenkipper	Typ 893	10.500 kg	ca. 7.430 kg

KENNWORT: BLOMENRÖHR-PROGRAMM

Hersteller: Böckmann Fahrzeugwerke GmbH
www.boeckmann.com

PKW-Anhänger:

- Standardkastenanhänger
- Maschinentransporteranhänger
- Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- Tandem-Tieflader
- Dreiseitenkipper
- Multifunktionsanhänger



(Foto: Böckmann Fahrzeugwerke GmbH)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Standardkastenanhänger Alu	TL-AL 3015/27	2.700 kg	2.245 kg
Maschinentransporter Stahl	MT-ST3016/27	2.700 kg	2.050 kg
Maschinentransporter Stahl	MT-ST 3016/35	3.500 kg	2.820 kg
Maschinentransporter Stahl mit 400 mm hohen Bordwänden für zusätzlichen Transport von Gütern	TL-ST 3015/35 AS	3.500 kg	2.898 kg
Dreiseitenkipper Alu	DK-AL 2516/30	3.000 kg	2.302 kg

KENNWORT: BÖCKMANN-PROGRAMM

Hersteller: Fortuna Fahrzeugbau GmbH
www.fortuna.de

PKW-Anhänger:

- Standardkastenanhänger
- Maschinentransporteranhänger
- Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- Tandem-Tieflader
- Dreiseitenkipper
- Multifunktionsanhänger



(Foto: Fortuna Fahrzeugbau GmbH)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Tandem-Tieflader	T140	14.000 kg	ca. 10.500 kg
Dreiseitenkipper	EDT 100	11.000 kg	ca. 7.500 kg
Dreiseitenkipper	EDT 140	14.000 kg	ca. 10.000 kg
Dreiseitenkipper	EDT 180	19.000 kg	ca. 14.000 kg
Multifunktionsanhänger	EDT 180	19.000 kg	ca. 14.000 kg

KENNWORT: FORTUNA-PROGRAMM

MODELLÜBERSICHT ANHÄNGER

Hersteller: Humbaur GmbH
www.humbaur.com

PKW-Anhänger:

- Standardkastenanhänger
- Maschinentransporteranhänger
- Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- Tandem-Tieflader
- Dreiseitenkipper
- Multifunktionsanhänger



(Foto: Humbaur GmbH)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Standardkastenanhänger	HT 304121	3.000 kg	2.360 kg
Maschinentransporter	HS 303016	3.000 kg	2.390 kg
Kipperanhänger	HTK 3000.31	3.000 kg	2.049 kg
Tandem-Tieflader	HS 895020	8.900 kg	6.500 kg
Dreiseitenkipper	HTK 654020	6.500 kg	4.630 kg

KENNWORT: HUMBAUR-PROGRAMM

Hersteller: Karl Müller GmbH & Co. KG
www.mueller-mitteltal.de

PKW-Anhänger:

- Standardkastenanhänger
- Maschinentransporteranhänger
- Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- Tandem-Tieflader
- Dreiseitenkipper
- Multifunktionsanhänger



(Foto: Karl Müller GmbH & Co. KG)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Tandem-Tieflader (überfahrbar)	ETÜ-TA-R	11.900 kg	8.900 kg
Tandem-Tieflader (durchfahrbar)	ETS-TA-B	8.900 kg	6.600 kg
Tandem-Tieflader (Kipper)	ETK-TA-R	11.000 kg	7.700 kg
Dreiseitenkipper	KA-TA-R	10.500 kg	7.650 kg
Multifunktionsanhänger	HL-TA	11.900 kg	8.650 kg

KENNWORT: MÜLLER-PROGRAMM

Hersteller: Münz Fahrzeugbau GmbH & Co. KG
www.muenz-anhaenger.de

PKW-Anhänger:

- Standardkastenanhänger
- Multifunktionsanhänger
- Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- Tandem-Tieflader
- Dreiseitenkipper
- Multifunktionsanhänger



(Foto: Münz Fahrzeugbau GmbH & Co. KG)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Kippanhänger		2.700 kg	ca. 1.900 kg
Multifunktionsanhänger (PKW)		3.000 kg	ca. 2.200 kg
Tandem-Tieflader		5.800 kg	ca. 3.700 kg
Dreiseitenkipper		8.400 kg	ca. 5.600 kg
Multifunktionsanhänger (LKW)		10.500 kg	ca. 7.250 kg

KENNWORT: MÜNZ-PROGRAMM

Hersteller: P+P Anhängercenter
www.ppanhaenger.de

PKW-Anhänger:

- Standardkastenanhänger
- Maschinentransporteranhänger
- Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- Tandem-Tieflader
- Dreiseitenkipper
- Multifunktionsanhänger



(Foto: P+P Anhängercenter)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Kipperanhänger	Garant 3S Alu	2.600 kg	1.904 kg
Maschinentransporteranhänger	HS504020	5.000 kg	3.300 kg
Tandem-Tieflader	HS354017	3.500 kg	2.700 kg
Dreiseitenkipper	HTK654020	6.500 kg	4.750 kg
Tandem-Tieflader	HS894020	8.900 kg	6.500 kg

KENNWORT: P+P-PROGRAMM

MODELLÜBERSICHT ANHÄNGER

Hersteller: STEMA Metalleichtbau GmbH
www.stema.de

PKW-Anhänger:

- (x) Standardkastenanhänger
- (x) Maschinentransporteranhänger
- (x) Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- (x) Tandem-Tieflader
- (x) Dreiseitenkipper
- (x) Multifunktionsanhänger



(Foto: STEMA Metalleichtbau GmbH)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Gartenanhänger	Green Keeper	750 kg	605 kg
Baumaschinentransporter	Bauma	2.700 kg	2.015 kg
Dreiseitenkipper	SHDK 35-30-18.2B	3.500 kg	2.620 kg
Rückwärtskipper	SHRK 02 27-30-15.2	2.700 kg	2.050 kg
Tandem-Tieflader	ST 02 27-30-18.2	2.700 kg	2.318 kg

KENNWORT: STEMA-PROGRAMM

Hersteller: UNSINN Fahrzeugtechnik GmbH
www.unsinn.de

PKW-Anhänger:

- (x) Standardkastenanhänger
- (x) Maschinentransporteranhänger
- (x) Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- (x) Tandem-Tieflader
- (x) Dreiseitenkipper
- (x) Multifunktionsanhänger



(Foto: UNSINN Fahrzeugtechnik GmbH)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Standardkastenanhänger	K2630-14-1550-K	2.600 kg	2.180 kg
Maschinentransporteranhänger	UBA 3542-14-1750	3.500 kg	2.660 kg
Kipperanhänger	WEB 32 Tandem	2.600 kg	1.960 kg
Tandem-Tieflader-Kipper	WEB 34 Tandem	2.600 kg	1.910 kg
Dreiseitenkipper	UDK 3542-14-2040	3.500 kg	2.600 kg

KENNWORT: UNSINN-PROGRAMM

Hersteller: Wörmann GmbH

www.woermann.eu

PKW-Anhänger:

- Standardkastenanhänger
- Maschinentransporteranhänger
- Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- Tandem-Tieflader
- Dreiseitenkipper
- Multifunktionsanhänger



(Foto: Wörmann GmbH)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Maschinentransporteranhänger	Senkomat 2734/162	2.700 kg	2.195 kg
Kipperanhänger	Gala 3032/180 Stahl	3.000 kg	2.240 kg
Maschinentransporteranhänger	Bau 3536/175	3.500 kg	2.765 kg
Kipperanhänger	Gala 105.51/242	10.500 kg	7.010 kg
Tandem-Tieflader	Bau HL 119.62/247	11.900 kg	8.750 kg

KENNWORT: WÖRMANN-PROGRAMM

Hersteller: ZANDTcargo

www.zandt-cargo.de

PKW-Anhänger:

- Standardkastenanhänger
- Multifunktionsanhänger
- Kipperanhänger

LKW-Anhänger:

- Tandem-Tieflader
- Dreiseitenkipper
- Multifunktionsanhänger



(Foto: ZANDTcargo)

Fünf Modelle mit zulässigem Gesamtgewicht plus Nutzlast, geeignet für den GaLaBau-Bereich:

Anhängerart:	Typ:	zGG:	Nutzlast:
Tandem-Tieflader-Kipper	TAT-K 110	10.900 kg	9.000 kg
Tandem-Tieflader-Kipper	TAT-K 140	11.900 kg	10.400 kg
Tandem-Tieflader-Bordwand	TAT-B 110	10.000 kg	9.300 kg
Tandem-Tieflader-Bordwand	TAT-B 140	11.900 kg	10.500 kg
Multifunktionsanhänger	TAT-B 180	15.500 kg	14.500 kg

KENNWORT: ZANDT-PROGRAMM