



MACHT'S MÖGLICH

▶ Anhänger von 5 t bis 21 t

# Bauanhänger und -kipper

Tiefklader und Hochklader / Dreiseitenkipper



**HUMBAUR**  
SCHWERLAST



Serie 10000

[humbaур.com](http://humbaур.com)

# Ich bin ein **Anhänger!**

Weil ein HUMBAUR **viel aushält.**

**Peter Schubert, Bauarbeiter**

## ▶ 30 Jahre Erfahrung

Seit mehr als drei Jahrzehnten gehören wir zu den führenden Herstellern von Pkw-Anhängern. Über 750.000 Anhänger haben seit der Gründung unser Firmengelände verlassen. Inzwischen fertigen wir jedes Jahr gut 50.000 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 50 t.



## Inhaltsverzeichnis

|   |    |
|---|----|
| Gute Gründe .....                       | 2  |
| Übersicht Tief- und Hochlader .....     | 4  |
| Übersicht Tandem-Dreiseitenkipper ..... | 6  |
| <b>▶ Tandem-Tieflader</b>               |    |
| HS .....                                | 8  |
| <b>▶ Tandem-Hochlader</b>               |    |
| HBT BE 10 t .....                       | 16 |
| HBT BS 10 t .....                       | 20 |
| HBTZ BS 13 t .....                      | 24 |
| HBTZ BS 19 t .....                      | 28 |
| <b>▶ Tandem-Dreiseitenkipper</b>        |    |
| HTK 5 t .....                           | 32 |
| HTK 10 t .....                          | 38 |
| HTK 13 t .....                          | 42 |
| HTK 18 t .....                          | 46 |
| Kieskipper HTK 19 .....                 | 50 |
| Optionales Zubehör .....                | 54 |
| Wir bei Humbaaur .....                  | 59 |

### ▶ 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 auch 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.

**Tandem-Tief- und Hochlader** für jeden Einsatz

# Die Serie 10000

**▶ Tandem-Tieflader HS ab 5 t**

Er ist leicht, damit er mehr schweres Gerät transportieren kann. Wir haben ihn gegen Rost geschützt, damit er lange hält. Ihre Baumaschinen fahren in einem besonders flachen Auffahrwinkel über stabile und haltbare Rampen sicher auf die Ladefläche. Sie können den Tandem-Tieflader HS an unterschiedliche Kupplungshöhen anpassen.

**AB SEITE 8****▶ Tandem-Tieflader HS ab 8,9 t**

Der große Bruder des Tandem-Tieflader HS ab 5 t lässt eine noch höhere Nutzlast zu. Beide bieten ansonsten die gleiche Funktionalität. Serienmäßig im Brückenboden integrierte Verzurrmöglichkeiten garantieren optimale Ladungssicherung.

**AB SEITE 12****▶ Tandem-Hochlader HBT BE ab 10 t**

Manchmal brauchen Sie einen Anhänger für Paletten, dann wieder für Baumaschinen und ein anderes Mal für Baumaterialien? Mit dem Tandem-Tieflader HBT BE sind Sie für jeden Zweck richtig ausgestattet.

Mit seinen ausziehbaren Stützfüßen und den optionalen, einschiebbaren Auffahrrampen unterstützt er Sie bei jedem Arbeitseinsatz und Maschinentransport.

**AB SEITE 16**



#### ▶ Tandem-Hochlader HBT BS ab 10 t

Wenn Sie in unwegsamem Gelände unterwegs sind, brauchen Sie einen Baumaschinentransporter, der Ihnen ungewöhnliche Transportmöglichkeiten bietet. Auf unseren Tandem-Tieflader HBT BS können Sie Ihre Baumaschinen über klappbare und seitlich verschiebbare Rampen fahren.

Sein spezielles Fahrgestell mit Pendelausgleich sorgt für sicheres Beladen und Fahren auch auf schlechtem Untergrund.

**AB SEITE 20**



#### ▶ Tandem-Hochlader HBTZ BS ab 13 t

Sie erkennen es an den Zwillingsreifen: Der Tandem-Tieflader HBTZ BS unterscheidet sich vom HBT BS vor allem in der höheren Nutzlast. Durch die niedrige Ladehöhe und die serienmäßig klappbaren und seitlich verschiebbaren Rampen ist er in vielen Situationen sicher und bequem zu beladen.

Wählen Sie zwischen einer geraden und einer abgeschrägten Ladefläche.

**AB SEITE 24**



#### ▶ Tandem-Hochlader HBTZ BS ab 19 t

Unsere Tandem-Tieflader der HBTZ BS Baureihe sind mit einem feuerverzinkten Fahrgestell ausgesprochen langlebig konstruiert. Klappbare Stützfüße schaffen Sicherheit beim Be- und Entladen. Nutzen Sie die zahlreichen Möglichkeiten, die Ladung festzuzurren und Sie können sich auch unterwegs sicher fühlen.

Mit unserem breiten Zusatzsortiment können Sie den HBTZ Ihren Anforderungen entsprechend anpassen!

**AB SEITE 28**

Tandem-Dreiseitenkipper von 5 t bis 19 t

# Die Serie 10000



## ▶ Tandem-Dreiseitenkipper HTK ab 5 t

Die Dreiseitenkipper, die Ihr Vertrauen verdienen: Ihre einzigartige Kippbrücke hält größten Belastungen wie auch Punktlasten stand. Die ausfahrbaren Stützfüße bzw. optional erhältliche Alu-Auffahrampen, welche in einem im Fahrgestell integrierten Schacht verstaut werden, ermöglichen dem Anhänger nahezu uneingeschränkte Einsatzmöglichkeiten im Baugewerbe.

AB SEITE 32



## ▶ Tandem-Dreiseitenkipper HTK ab 10 t

Der HTK ab 10 t Gesamtgewicht ist der variable Allrounder. Er überzeugt mit seinem fünfstufigen hartverchromten Zylinder und dem motorhydraulischen Dreiseitenkipperwerk. Er besitzt einen massiven, geschweißten und feuerverzinkten Rahmen für optimale Stabilität und Sicherheit. Der Brückenboden ist aus 4 mm Feinkornstahl. Die 500 mm hohen Bordwände mit Zentralverriegelung sind seitlich und hinten abklappbar, abnehmbar und pendelnd ausgelegt.

AB SEITE 38



## ▶ Tandem-Dreiseitenkipper HTK ab 13 t

Mit 13,6 t zulässigem Gesamtgewicht nimmt der HTK ab 13 t vielleicht genau die Extralast zusätzlich auf, die Sie brauchen. Er ist bestens für Zugfahrzeuge bis 7,49 t geeignet. Sie können ihn trotz des hohen Gesamtgewichtes mit einer 40 mm großen Zugöse nutzen. Diese Modelle überzeugen vor allem durch ihre großzügig dimensionierten Fahrgestell- und Kippbrückenrahmen und stehen für ein Höchstmaß an Belastbarkeit und Beständigkeit.

AB SEITE 42



▶ **Tandem-Dreiseitenkipper HTK ab 18 t**

Der größte und wirtschaftlichste unter unseren Dreiseitenkippern hat eine für seine Klasse angenehm niedrige Ladehöhe und 600 mm hohe Bordwände für ein großes Ladevolumen. Die extrabreiten Reifen sorgen für geringen Bodendruck und lassen Sie auch auf schlechtem Untergrund sicher durchkommen.

AB SEITE 46



▶ **Kieskipper HTK bis 19 t**

Mit einem zulässigen Gesamtgewicht von 19 Tonnen eignet sich der Kieskipper HTK 19 nicht nur für Schüttgüter wie Erde, Sand, Kies und Beton sondern auch für Baumaterialien wie Ziegelsteine und Betonquader. Seine optimalen Fahr- und Kippeigenschaften machen ihn zudem zu einem unverzichtbaren Helfer gerade bei heavy duty Einsätzen – und das bei einem verhältnismäßig geringen Eigengewicht.

AB SEITE 50

# Tandem-Tieflader **HS** ab 5 t

Der unerlässliche Helfer im täglichen Umgang mit kleinen Baumaschinen.



## ► Serienausstattung



- 1** Zugrohr mit Schraubzugöse Ø 40 mm, verzinkt, über Kurbel stufenlos verstellbar
- 2** Stabiler und feuerverzinkter Rahmen, niedrige Bauweise, feststehende, feuerverzinkte Stirn- und Seitenwände
- 3** Bodenbelag aus 40 mm Weichholzbohlen
- 4** Fahrwerk mit Torsionsfederaggregaten
- 5** Stehende Aluminium-Auffahrampen am Heck – seitlich verschiebbar
- 6** Druckluftbremse mit Löseventil, automatische, lastabhängige Bremse ALB, Verbindungsschläuche mit Kupplungsköpfen rot-gelb, 24 V ABV-Anlage mit Spindelfeststellbremse
- 7** 15-poliger Anschlussstecker
- 8** 24 V Lichtanlage mit Mehrkammerrückleuchten, optimal geschützt, und LED Seitenmarkierungsleuchten
- 9** 5 Paar Zurrpunkte 2 t im Außenrahmen, 2 Paar Zurrpunkte 3 t versenkt im Brückenboden
- 10** 2 teleskopierbare Abstützungen an den Rampen
- 11** Robuste, feuerverzinkte Stahlkotflügel mit Antispraysystem, Seitenanfahrerschutz, Konturmarkierungen seitlich und hinten
- 12** 2 Unterlegekeile mit Halter
- 13** Schwerlast-Automatik Stützrad



## Serie 10000

### HS Modelle ab 5 t

| Zul. Gesamtgewicht<br>in kg | MODELL              | Gesamtmaß<br>in mm | Innenmaß<br>in mm | Nutzlast<br>in kg | Ladehöhe<br>in mm | Auffahrwinkel | Bereifung<br>in Zoll |
|-----------------------------|---------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|----------------------|
| 5000                        | <b>HS 504020 BS</b> | 6210 x 2545 x 2800 | 4000 x 2000       | 3300              | 600               | 15°           | 215 R14 C            |
| 6500                        | <b>HS 654020 BS</b> | 6210 x 2545 x 2800 | 4000 x 2000       | 4900              | 630               | 15°           | 215/75 R17,5         |
| 6500                        | <b>HS 654520 BS</b> | 6700 x 2540 x 2860 | 4500 x 2000       | 4850              | 630               | 15°           | 215/75 R17,5         |
| 7500                        | <b>HS 754020 BS</b> | 6210 x 2550 x 2860 | 4000 x 2000       | 5600              | 630               | 16°           | 215/75 R17,5         |
| 7500                        | <b>HS 754520 BS</b> | 6710 x 2550 x 2860 | 4500 x 2000       | 5500              | 630               | 16°           | 215/75 R17,5         |

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.  
Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast!



### ► Zubehör (optional erhältlich)

- |   |   |
|---|---|
| • Ersatzrad und -halter                               | • Rundumleuchte inkl. Steckdose 7-polig |
| • Duomatic-Kupplung                                   | • Rundumleuchte LED                     |
| • Zugöse Ø 50 mm                                      | • Siebdruckboden                        |
| • Deichsel für verschiedene Längen und Kupplungshöhen | • Stahltränenblech verzinkt             |
| • Schwenkzugöse mit Ø 40/50 mm Zugöse                 | • Auflageblock an der Stirnwand         |
| • Lichtenanlage 12 V                                  | • Stahlblechwerkzeugkasten              |
| • Steckdose 7-polig am Heck                           | • Nachtpark-Warntafel                   |
| • Rückfahrcheinwerfer (zusätzlich)                    | • Heckmarkierungstafeln                 |
| • Arbeitsscheinwerfer                                 | • einsteckbare Rückwand                 |

Weiteres Zubehör auf Anfrage

**1** Seitlich verschiebbare Rampen, optionale Steckwand

**2** Rampenverriegelung

**3** Stützfüße an den Auffahrampen

**4** Zurrpunkte im Brückenboden versenkt

# Tandem-Tieflader **HS** ab 8,9 t

Der Tandem-Tieflader mit seitlich verschiebbaren Stahlrampen.



► **Serienausstattung**



- 1** Zentralrohr mit Schraubzugöse Ø 40 mm, verzinkt, über Kurbel stufenlos verstellbar
- 2** stabile und feuerverzinkte Schweißkonstruktion für optimale Stabilität und Sicherheit, feststehende, tragende, verzinkte Stirn- und Seitenwände
- 3** Bodenbelag aus 40 mm Weichholzbohlen
- 4** Achsen mit Trommelbremse, wartungsfreie Parabelfederung für optimalen Lastausgleich
- 5** Massive feuerverzinkte Stahlrampen, seitlich verschiebbar, aus feuerverzinktem Profilrost (HS 89) und Holzbelag (HS 10), Gasdruckrampenheber
- 6** Druckluftbremse mit Löseventil, automatische, lastabhängige Bremse ALB, Verbindungsschläuche mit Kupplungsköpfen rot-gelb, ABV Bremssystem mit Spindelfeststellbremse
- 7** 15-poliger Anschlussstecker
- 8** 24 V Lichtanlage mit Mehrkammerrückleuchten, optimal geschützt, und LED Seitenmarkierungsleuchten
- 9** 2 Paar Zurrpunkte 6 t versenkt im Brückenboden, 6 Paar Zurrpunkte 2 t im Außenrahmen
- 10** Robuste, feuerverzinkte Kotflügel mit Antispray, Seitenanfahrerschutz, Konturmarkierungen seitlich und hinten
- 11** 2 Unterlegekeile mit Halter
- 12** Verstärkte 12 t - Getriebestützewinde mit Last- und Schnellgang, 2x Abstützung, klappbar und teleskopierbar an den Rampen



## Serie 10000

### HS Modelle ab 8,9 t

| Zul. Gesamtgewicht<br>in kg | MODELL                              | Gesamtmaß<br>in mm | Innenmaß<br>in mm | Nutzlast<br>in kg | Ladehöhe<br>in mm | Auffahrwinkel | Bereifung<br>in Zoll |
|-----------------------------|-------------------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|----------------------|
| 8900                        | <b>HS 895020 BS</b>                 | 7140 x 2550 x 3100 | 5000 x 2010       | 6500              | 690               | 16°           | 215/75 R17,5         |
| 10500                       | <b>HS 106020 BS</b>                 | 8090 x 2550 x 3090 | 6000 x 2010       | 7550              | 705               | 16°           | 235/75 R17,5         |
| 10500                       | <b>HS 105020 BS</b>                 | 7090 x 2550 x 3090 | 5000 x 2010       | 8100              | 705               | 16°           | 235/75 R17,5         |
| 11900                       | <b>HS 106020 BS Fräsentransport</b> | 8420 x 2550 x 3300 | 6000 x 2010       | 8560              | 705               | 15°           | 235/75 R17,5         |

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.  
Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast!



### ► Zubehör (optional erhältlich)

- |   |  |
|---|--|
| • Ersatzrad und -halter                               | • Rundumleuchte LED                                  |
| • Duomatic-Kupplung                                   | • Siebdruckboden                                     |
| • Federspeicherzylinder                               | • Stahlrinnenblech verzinkt                          |
| • Zugöse Ø 50 mm                                      | • Auflagebock an der Stirnwand                       |
| • Deichsel für verschiedene Längen und Kupplungshöhen | • Stahlblechwerkzeugkasten                           |
| • Schwenkzugöse mit Ø 40/50 mm Zugöse                 | • Nachtpark-Warntafel                                |
| • Lichtanlage 12 V                                    | • Heckmarkierungstafeln                              |
| • Steckdose 7-polig am Heck                           | • einsteckbare Rückwand                              |
| • Rückfahrcheinwerfer (zusätzlich)                    | • Verladerrampen mit Gitterrost oder Weichholzbohlen |
| • Arbeitsscheinwerfer                                 | • Auflastung auf 11,9 t (nur HS 10)                  |
| • Rundumleuchte inkl. Steckdose 7-polig               | • breite Auffahrrampen                               |

Weiteres Zubehör auf Anfrage

**1** Massiver Unterbau für hohe Punktlasten / Fräsentransport

**2** Komplett zusammenklappbare Auffahrrampen mit niedrigem Auffahrwinkel

**3** Federhebewerk

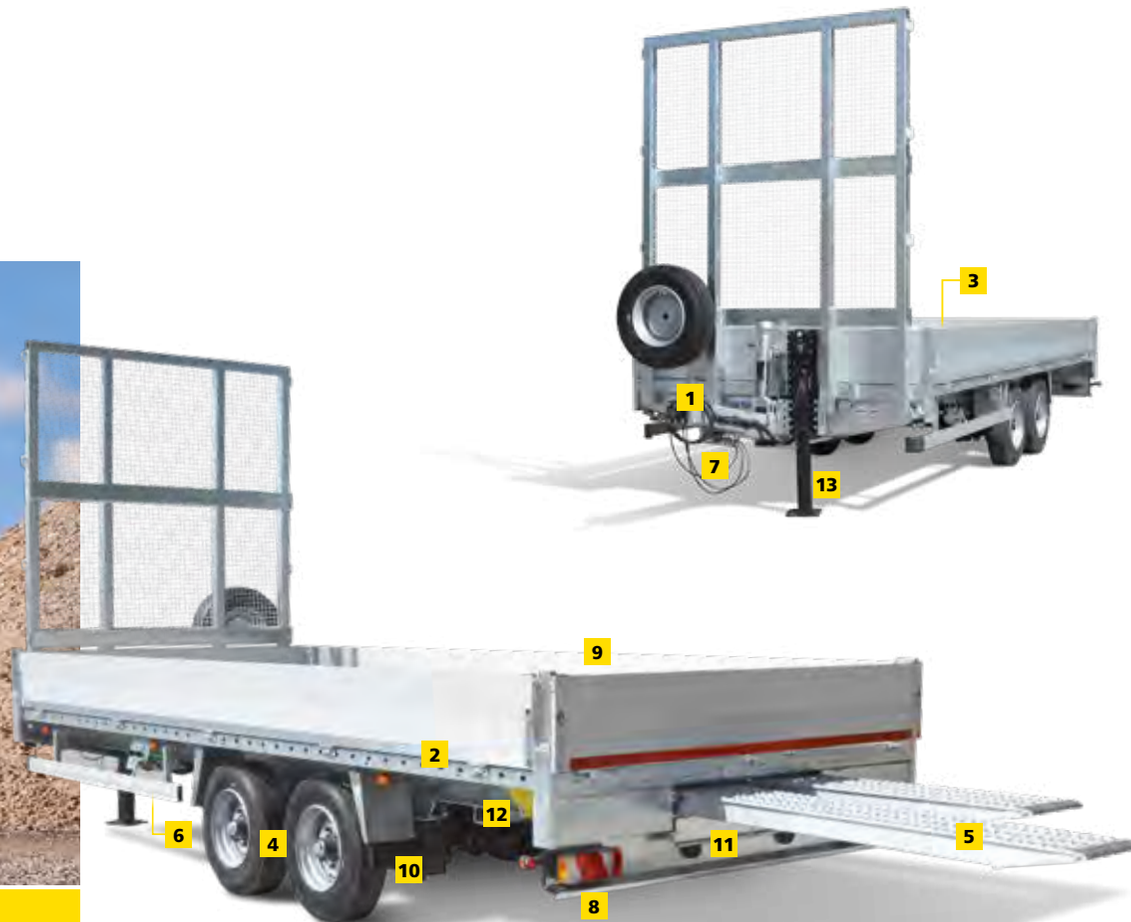
**4** Geschraubter, einstellbarer und abnehmbarer Fräsenförderbandblock

# Tandem-Hochlader **HBT BE** ab 10 t

Der Tandem-Hochlader mit einschiebbaren Aluminium-Auffahrampen.



► **Serienausstattung**



- 1** Zentralrohr mit Schraubzugöse Ø 40 mm, verzinkt, über Kurbel stufenlos verstellbar

---

- 2** Massiver, geschweißter und feuerverzinkter Rahmen für optimale Stabilität und Sicherheit, Bordwände aus Aluminium eloxiert, seitlich und hinten abklappbar, abnehmbar, Eckrungen vorne und hinten steckbar

---

- 3** Bodenbelag aus 40 mm Weichholzbohlen

---

- 4** Achsen mit Trommelbremse, wartungsfreie Parabelfederung für optimalen Lastausgleich

---

- 5** Optionale Aluminium-Rampen, einziehbar

---

- 6** Druckluftbremse mit Löseventil, automatische, lastabhängige Bremse ALB, Verbindungsschläuche mit Kupplungsköpfen rot-gelb, automatischer Blockierverhinderer ABV, Bremssystem mit Spindelfeststellbremse

---

- 7** 15-poliger Anschlussstecker

---

- 8** 24 V Lichtanlage mit Mehrkammerrückleuchten, optimal geschützt und LED Seitenmarkierungsleuchten

---

- 9** Zurrpunkte 6 t versenkt im Brückenboden (2 Paar / 5,2 m; 3 Paar / 6,2 m) Zurrpunkte 2 t im Aussenrahmen (6 Paar / 5,2 m; 7 Paar / 6,2 m)

---

- 10** Kotflügel mit Antispray, Seitenanfahrtschutz starr

---

- 11** Abschließbarer Aufnahmeschacht für optionale Alu-Rampen

---

- 12** 2 Unterlegekeile mit Halter

---

- 13** Verstärkte 12 t-Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang, Stützfüße klappbar hinten links und rechts am Fahrgestell



**Serie 10000**

**HBT BE Modelle ab 10 t**

| Zul. Gesamtgewicht<br>in kg | MODELL               | Gesamtmaß<br>in mm | Innenmaß<br>in mm | Nutzlast<br>in kg | Ladehöhe<br>in mm | Auffahrwinkel | Bereifung<br>in Zoll |
|-----------------------------|----------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|----------------------|
| 10500                       | <b>HBT 105224 BE</b> | 7100 x 2550 x 1290 | 5260 x 2460       | 7750              | 920               | 15°           | 235/75 R17,5         |
| 10500                       | <b>HBT 106224 BE</b> | 8100 x 2550 x 1290 | 6260 x 2460       | 7700              | 920               | 15°           | 235/75 R17,5         |

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.  
Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast!



### ► Zubehör (optional erhältlich)

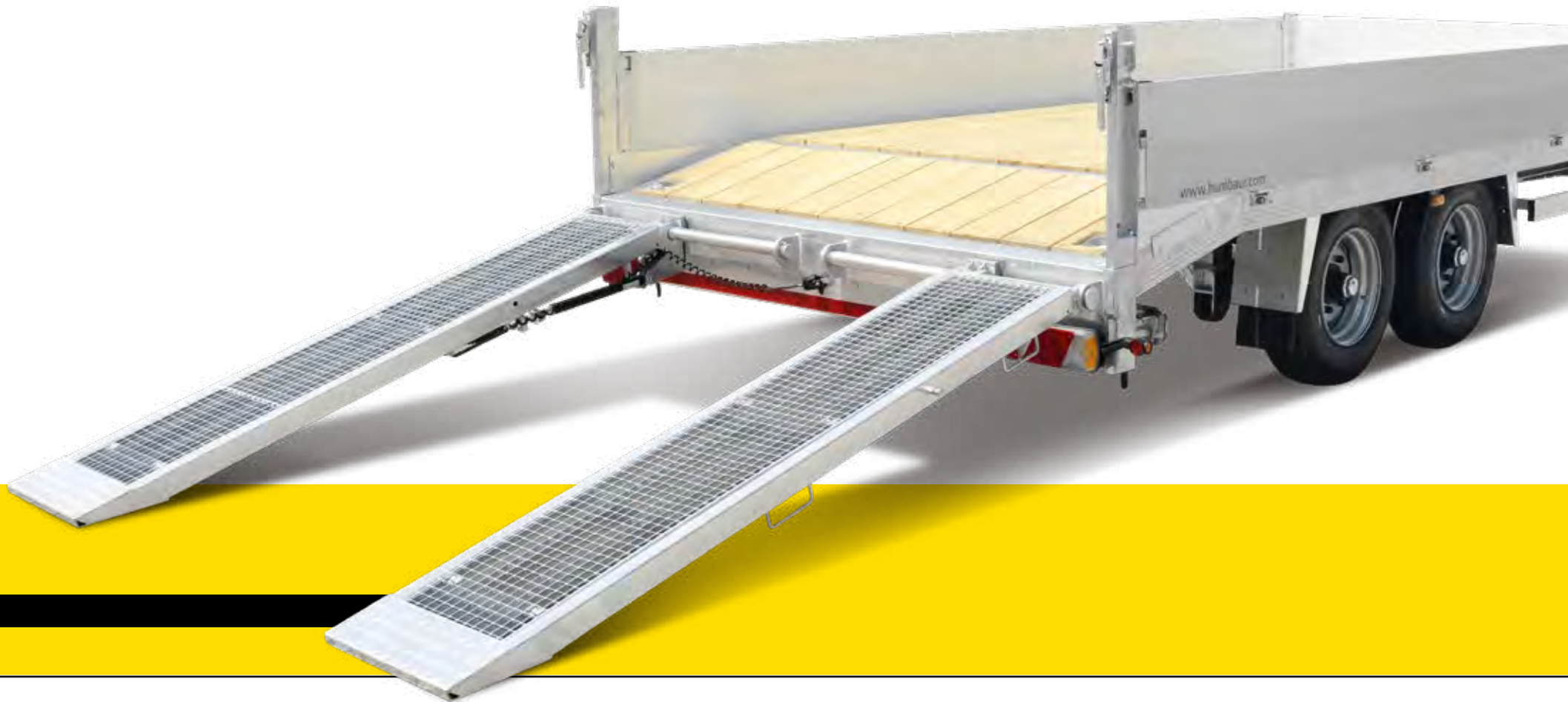
- |   |   |
|---|---|
| • Ersatzrad und -halter                               | • geteilte Aluminiumbordwände                                       |
| • Duomatic-Kupplung                                   | • Stahlbordwände mit verzinkten Mittelrungen                        |
| • Federspeicherzylinder                               | • Stapler-Rammschutz  |
| • Zugöse Ø 50 mm                                      | • H-Gestell mit Stahlgitter   |
| • Deichsel für verschiedene Längen und Kupplungshöhen | • Rungentaschen   |
| • Schwenkzugöse mit Ø 40/50 mm Zugöse                 | • Einsteckungen   |
| • Lichtanlage 12 V                                    | • Auflagebock an der Stirnwand                                      |
| • Steckdose 7-polig am Heck                           | • Kunststoff-Werkzeugkasten   |
| • Rückfahrscheinwerfer (zusätzlich)                   | • Nachtpark-Warntafel   |
| • Arbeitsscheinwerfer                                 | • Heckmarkierungstafeln   |
| • Rundumleuchte inkl. Steckdose 7-polig               | • Einschlebbare Aluminium-Rampen                                    |
| • Rundumleuchte LED                                   | • Containerverriegelung   |
| • Siebdruckboden                                      | • Auflastung auf 11,9 t   |
| • Stahltränenblech verzinkt                           | • Multi-Voltage Licht- und Bremsanlage (optional), beides 12 - 24 V |

Weiteres Zubehör auf Anfrage

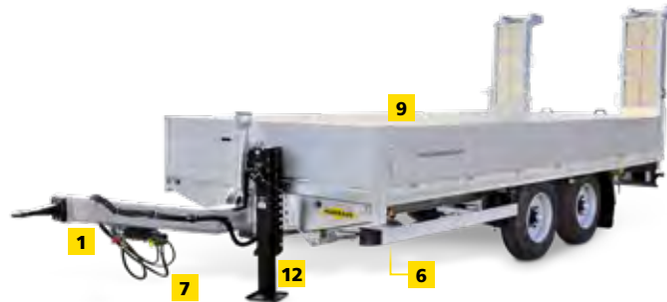
- 1** Massive Stahlgitterstirnwand (optional)
- 2** Alu-Auffahrrampen einschiebbar
- 3** Luftfederung (optional)
- 4** Klappbarer Seitenanfahrerschutz, Lochaußenrahmen

# Tandem-Hochlader **HBT BS** ab 10 t

Unser Tandem-Hochlader mit abklappbaren Rampen



► **Serienausstattung**



- 1** Zentralrohr mit Schraubzugöse Ø 40 mm, verzinkt, über Kurbel stufenlos verstellbar
- 2** Massiver, geschweißter und feuerverzinkter Rahmen für optimale Stabilität und Sicherheit, Bordwände aus Aluminium, eloxiert, seitlich abklappbar, abnehmbar, Eckrungen vorne und hinten steckbar
- 3** Bodenbelag aus 40 mm Weichholzbohlen
- 4** Achsen mit Trommelbremse, wartungsfreie Parabelfederung für optimalen Lastausgleich
- 5** Massive Stahlrampen verzinkt, seitlich verschiebbar, Rampenbelag aus Weichholzbohlen, Gasdruckrampenheber
- 6** Druckluftbremse mit Löseventil, automatische, lastabhängige Bremse ALB, Verbindungsschläuche mit Kupplungsköpfen rot-gelb, automatischer Blockierverhinderer ABV, Bremssystem mit Spindelfeststellbremse
- 7** 15-poliger Anschlussstecker
- 8** 24 V Lichtanlage mit Mehrkammerrückleuchten, optimal geschützt und LED Seitenmarkierungsleuchten
- 9** Zurrpunkte 6 t versenkt im Brückenboden (2 Paar / 5,2 m; 3 Paar / 6,2 m) Zurrpunkte 2 t im Aussenrahmen (6 Paar / 5,2 m; 7 Paar / 6,2 m)
- 10** Kotflügel mit Antispray, Seitenanfahrtschutz starr
- 11** 2 Unterlegeile mit Halter
- 12** Verstärkte 12 t-Getriebestützwende mit Last- und Schnellgang, Stützfüße klappbar hinten links und rechts am Fahrgestell



**Serie 10000**

**HBT BS Modelle ab 10 t**

| Zul. Gesamtgewicht<br>in kg | MODELL                           | Gesamtmaß<br>in mm | Innenmaß<br>in mm | Nutzlast<br>in kg | Ladehöhe<br>in mm | Auffahrwinkel | Bereifung<br>in Zoll |
|-----------------------------|----------------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|----------------------|
| 10500                       | <b>HBT 106224 BS gerade</b>      | 8550 x 2540 x 2660 | 6200 x 2430       | 7500              | 920               | 16° *         | 235/75 R17,5         |
| 10500                       | <b>HBT 106224 BS abgeschrägt</b> | 8550 x 2540 x 2660 | 6200 x 2430       | 7500              | 920               | 16° **        | 235/75 R17,5         |
| 10500                       | <b>HBT 105224 BS gerade</b>      | 7550 x 2540 x 2660 | 5200 x 2430       | 7650              | 920               | 16° *         | 235/75 R17,5         |
| 10500                       | <b>HBT 105224 BS abgeschrägt</b> | 7550 x 2540 x 2660 | 5200 x 2430       | 7650              | 920               | 16° **        | 235/75 R17,5         |
| 13000                       | <b>HBT 136225 BS abgeschrägt</b> | 8350 x 2550 x 3260 | 6200 x 2460       | 10200             | 920               | 16° **        | 245/70 R17,5         |

\* mit zweiteiligen Rampen    \*\* mit einteiligen Rampen

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.  
Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast!



### ► Zubehör (optional erhältlich)

- Ersatzrad und -halter
- Duomatic-Kupplung
- Federspeicherzylinder
- Zugöse Ø 50 mm
- Deichsel für verschiedene Längen und Kupplungshöhen
- Schwenkzugöse mit Ø 40/50 mm Zugöse
- Lichtanlage 12 V
- Steckdose 7-polig am Heck
- Rückfahrscheinwerfer
- Arbeitsscheinwerfer
- Rundumleuchte inkl. Steckdose 7-polig
- Rundumleuchte LED
- Siebdruckboden
- Stahltränenblech verzinkt
- Alu-Bordwände mit verzinkten Mittelrungen
- Stahl-Bordwände mit verzinkten Mittelrungen
- Stapler-Rammschutz
- H-Gestell mit Stahlgitter
- Rungentaschen
- Einsteckungen
- Auflagebock an der Stirnwand
- Containerverriegelung
- Kunststoff-Werkzeugkasten
- Nachtpark-Warntafel
- Heckmarkierungstafeln
- einsteckbare Rückwand
- Verladerampen mit Gitterrost
- hydraulische Rampenheber
- Auflastung auf 11,9 t
- Multi-Voltage Licht- und Bremsanlage (optional), beides 12 - 24 V

Weiteres Zubehör auf Anfrage

- 1** höhenverstellbare Deichselstütze
- 2** Modell mit abgeschrägter Ladefläche und Brückenboden aus 40 mm Weichholzbohlen
- 3** Auffahrrampen mit Gitterrost
- 4** Verzurrpunkt 6 t



## ► Serienausstattung



- 1 Zentralrohr mit Schraubzugöse Ø 40 mm, verzinkt, über Kurbel stufenlos verstellbar
- 2 Massiver, geschweißter und feuerverzinkter Rahmen für optimale Stabilität und Sicherheit, Bordwände aus Aluminium, eloxiert, seitlich abklappbar, abnehmbar, Eckkrungen verzinkt, vorne und hinten steckbar
- 3 Bodenbelag aus 40 mm Weichholzbohlen
- 4 Achsen mit Trommelbremse, wartungsfreie Parabelfederung für optimalen Lastausgleich

- 5 Serienmäßige Zwillingbereifung
- 6 Massive Stahlrampen verzinkt, seitlich verschiebbar, Rampenbelag aus Weichholzbohlen, Gasdruckrampenheber
- 7 Druckluftbremse mit Löseventil, automatische, lastabhängige Bremse ALB, Verbindungsschläuche mit Kupplungsköpfen rot-gelb, automatischer Blockierverhinderer ABV, Bremssystem mit Spindelfeststellbremse
- 8 15-poliger Anschlussstecker
- 9 24 V Lichtanlage mit Mehrkammerrückleuchten, optimal geschützt und LED Seitenmarkierungsleuchten
- 10 Zurrpunkte 6 t versenkt im Brückenboden (3 Paar / 6,2 m; 4 Paar / 7,2 m) Zurrpunkte 2 t im Aussenrahmen (7 Paar / 6,2 m; 8 Paar / 7,2 m)
- 11 Kotflügel mit Antispray, Seitenanfahrschutz starr
- 12 2 Unterlegekeile mit Halter
- 13 Verstärkte 12 t-Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang, Stützfüße klappbar hinten links und rechts am Fahrgestell



## Serie 10000

### HBTZ BS Modelle ab 13 t

| Zul. Gesamtgewicht<br>in kg | MODELL                            | Gesamtmaß<br>in mm | Innenmaß<br>in mm | Nutzlast<br>in kg | Ladehöhe<br>in mm | Auffahrwinkel | Bereifung<br>in Zoll |
|-----------------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------|----------------------|
| 13600                       | <b>HBTZ 137224 BS gerade</b>      | 9560 x 2530 x 2610 | 7240 x 2430       | 9800              | 850               | 16° *         | 205/65 R17,5         |
| 13600                       | <b>HBTZ 137224 BS abgeschrägt</b> | 9560 x 2530 x 2610 | 7240 x 2430       | 9800              | 850               | 16° **        | 205/65 R17,5         |
| 13600                       | <b>HBTZ 136224 BS gerade</b>      | 8560 x 2530 x 2610 | 6240 x 2430       | 10000             | 850               | 16° *         | 205/65 R17,5         |
| 13600                       | <b>HBTZ 136224 BS abgeschrägt</b> | 8560 x 2530 x 2610 | 6240 x 2430       | 10000             | 850               | 16° **        | 205/65 R17,5         |

\* mit zweiteiligen Rampen    \*\* mit einteiligen Rampen

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.  
Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast!



### ► Zubehör (optional erhältlich)

- |   |  |
|---|--|
| • Ersatzrad und -halter                               | • Alu-Bordwände mit verzinkten Mittelungen (Serie beim 7,2 m Modell) |
| • Duomatic-Kupplung                                   | • Stahl-Bordwände mit verzinkten Mittelungen                         |
| • Federspeicherzylinder                               | • Stapler-Rammschutz   |
| • Zugöse Ø 50 mm                                      | • H-Gestell mit Stahlgitter  |
| • Deichsel für verschiedene Längen und Kupplungshöhen | • Rungentaschen  |
| • Schwenkzugöse mit Ø 40/50 mm Zugöse                 | • Einsteckungen  |
| • Lichtanlage 12 V                                    | • Auflagebock an der Stirnwand                                       |
| • Steckdose 7-polig am Heck                           | • Kunststoff-Werkzeugkasten  |
| • Rückfahrscheinwerfer                                | • Nachtpark-Warntafel  |
| • Arbeitsscheinwerfer                                 | • einsteckbare Alu-Rückwand  |
| • Rundumleuchte inkl. Steckdose 7-polig               | • Heckmarkierungstafeln  |
| • Rundumleuchte LED                                   | • Verladerrampen mit Gitterrost                                      |
| • Siebdruckboden                                      | • hydraulische Rampenheber   |
| • Stahltränenblech verzinkt                           |  |

Weiteres Zubehör auf Anfrage

- 1** Verstärkte 12 t - Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang
- 2** Höhenverstellbare, klappbare Abstützung hinten unter dem Fahrgestell
- 3** Verzinkte Auffahrrampen mit optionalem Gitterrostbelag
- 4** Serienmäßige Zwillingsbereifung bei allen HBTZ-Modellen

# Tandem-Hochlader **HBTZ BS** ab 19 t

Der perfekte Hochlader für alle anspruchsvollen Aufgaben

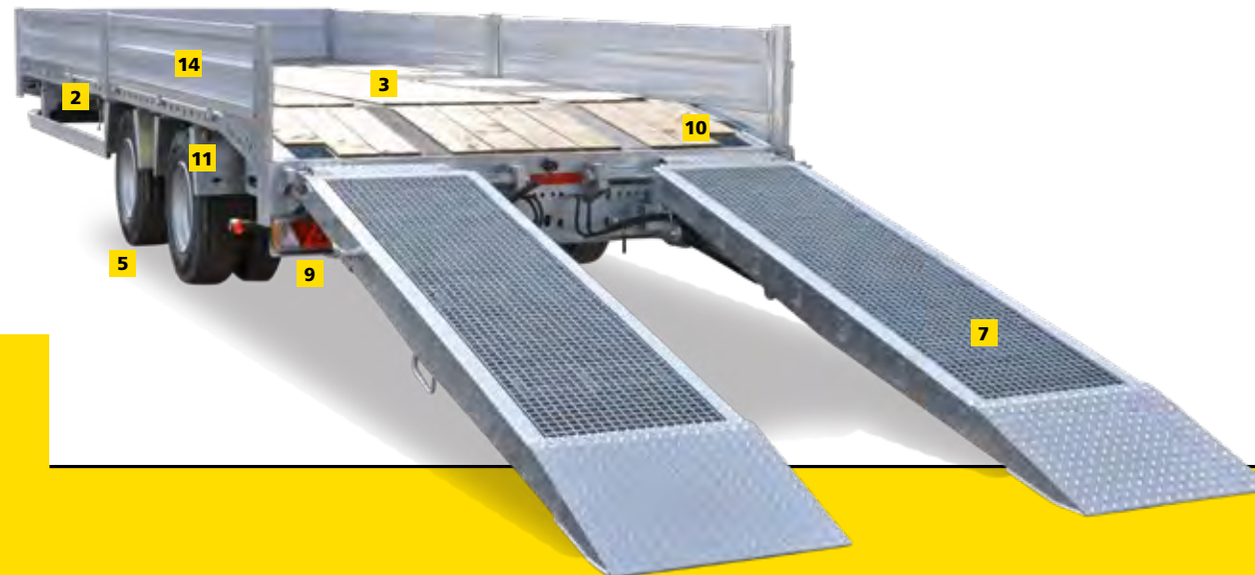


► **Serienausstattung**



- 1** Zentralrohr mit Schraubzugöse Ø 50 mm, verzinkt, über Kurbel stufenlos verstellbar
- 2** Massiver, geschweißter und feuerverzinkter Rahmen für optimale Stabilität und Sicherheit, steckbare Stirnwand
- 3** Bodenbelag aus 40 mm Weichholzbohlen
- 4** Achsen mit Trommelbremse, wartungsfreie Luftfederung mit Heben- und Senkenfunktion
- 5** Serienmäßige Zwillingsbereifung
- 6** EBS Druckluftbremse mit Doppellöseventil, Verbindungsschläuche mit Kupplungsköpfen rot-gelb, automatischer Blockierverhinderer ABV, Bremssystem mit Federspeicher

- 7** Massive Stahlrampen verzinkt, seitlich verschiebbar, Rampenbelag aus Weichholzbohlen, Gasdruckrampenheber
- 8** 15-poliger Anschlussstecker
- 9** 24 V Lichtanlage mit Mehrkammerrückleuchten, optimal geschützt und LED Seitenmarkierungsleuchten
- 10** Zurrpunkte 6 t versenkt im Brückenboden (3 Paar / 6,2 m; 4 Paar / 7,2 m) Zurrpunkte 2 t im Aussenrahmen (7 Paar / 6,2 m; 8 Paar / 7,2 m)
- 11** Kotflügel mit Antispray, Seitenanfahrschutz starr
- 12** 2 Unterlegekeile mit Halter
- 13** Verstärkte 12 t-Getriebestützwende mit Last- und Schnellgang, Stützfüße klappbar hinten links und rechts am Fahrgestell
- 14** Optional mit geteilten Aluminium- / Stahlbordwänden mit Mittelrungen





## Serie 10000

### HBTZ BS Modelle ab 19 t

| Zul. Gesamtgewicht<br>in kg | MODELL                            | Gesamtmaß<br>in mm | Innenmaß<br>in mm | Nutzlast<br>in kg | Ladehöhe<br>in mm | Auffahrwinkel * | Bereifung (8-fach)<br>in Zoll |
|-----------------------------|-----------------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-----------------|-------------------------------|
| 19000                       | <b>HBTZ 197224 BS gerade</b>      | 9360 x 2550 x 3860 | 7200 x 2450       | 13700             | 870               | 14°             | 235/75 R17,5                  |
| 19000                       | <b>HBTZ 197224 BS abgeschrägt</b> | 9360 x 2550 x 3690 | 7200 x 2450       | 13700             | 870               | 11°             | 235/75 R17,5                  |
| 19000                       | <b>HBTZ 196524 BS gerade</b>      | 8480 x 2550 x 3860 | 6500 x 2450       | 14300             | 870               | 14°             | 235/75 R17,5                  |
| 19000                       | <b>HBTZ 196524 BS abgeschrägt</b> | 8480 x 2550 x 3690 | 6500 x 2450       | 14300             | 870               | 11°             | 235/75 R17,5                  |
| 21000                       | <b>HBTZ 216524 BS abgeschrägt</b> | 8700 x 2550 x 3710 | 6500 x 2540       | 16300             | 870               | 13°             | 235/75 R17,5                  |
| 21000                       | <b>HBTZ 217224 BS abgeschrägt</b> | 9400 x 2550 x 3710 | 7250 x 2540       | 16200             | 870               | 13°             | 235/75 R17,5                  |

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.  
Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast!

\* mit einteiligen Rampen



### ► Zubehör (optional erhältlich)

- |   |   |
|---|---|
| • Ersatzrad und -halter                               | • Stapler-Rammschutz  |
| • Duomatic-Kupplung                                   | • H-Gestell mit Stahlgitter   |
| • Lichtanlage 12 V                                    | • Rungentaschen   |
| • Deichsel für verschiedene Längen und Kupplungshöhen | • Einsteckungen   |
| • Schwenkzugöse mit Ø 40/50 mm Zugöse                 | • Auflagebock an der Stirnwand                                      |
| • Steckdose 7-polig am Heck                           | • Kunststoff-Werkzeugkasten   |
| • Rückfahrcheinwerfer (zusätzlich)                    | • Nachtpark-Warntafel   |
| • Arbeitsscheinwerfer                                 | • einsteckbare Alu-Rückwand   |
| • Rundumleuchte inkl. Steckdose 7-polig               | • Heckmarkierungstafeln   |
| • Rundumleuchte LED                                   | • Verladerrampen mit Gitterrost                                     |
| • Siebdruckboden                                      | • hydraulische Rampenheber  |
| • Stahlriffelblechboden                               | • Multi-Voltage Licht- und Bremsanlage (optional), beides 12 - 24 V |

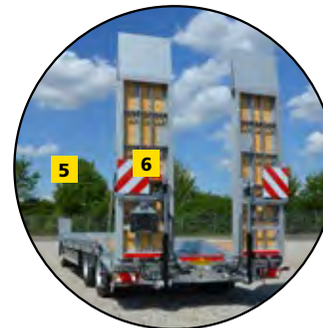
Weiteres Zubehör auf Anfrage

- 1** Verstärkte 12 t - Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang
- 2** Optionale Stahlbordwände
- 3** Verzinkte Auffahrrampen mit Gitterrostbelag und hydraulischen Rampenheber (optional)
- 4** Abstützung hinten unter dem Fahrgestell serienmäßig
- 5** Luftfederung mit Heben/Senken-Funktion, 1. Achse als Liftachse, (optional)

# Tandem-Dreiseitenkipper **HTK** ab 5 t



► **Serienausstattung**



- 1** Fahrgestell- und Brückenrahmen im Tauchbad feuerverzinkt
- 2** Stahlbordwände 400 mm hoch, seitlich und hinten abklapp- und abnehmbar, Heckbordwand pendelnd mit Zentralverriegelung; massive Stirnwand aus Stahl, abnehmbar
- 3** Höhenverstellbares Zugrohr von ca. 590 mm - 930 mm verstellbar, mit Schraubzugöse Ø 40 mm
- 4** Torsionsfederaggregate (5 / 6,5 t) und Parabelfederung bei 7,5 t
- 5** Im Fahrgestellrahmen integrierter Aufnahmeschacht für optionale Aluminium-Auffahrampen
- 6** 4-stufiger Teleskopzylinder
- 7** Einkreis-Hydraulikanschluss, Ansteuerung über das Zugfahrzeug
- 8** Pendelklappe hinten mit Zentralverriegelung
- 9** Bodenblech aus 4 mm starkem feuerverzinktem Stahlblech
- 10** 4 massive Zurrpunkte
- 11** 3 Paar versenkbare Zurrpunkte
- 12** 24 V, spritzwasserfeste und schwingungsgedämpfte Leuchten, 15-poliger Anschlussstecker
- 13** Optionale Elektrohydraulikanlage 12 V mit Batterie und Handpumpe
- 14** Druckluftbremse mit Löseventil, automatische, lastabhängige Bremse ALB, Verbindungsschläuche mit Kupplungsköpfen rot-gelb, automatischer Blockierverhinderer ABV, Bremsystem mit Spindelfeststellbremse

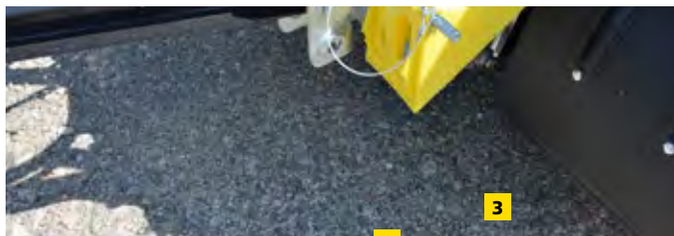


**Serie 10000**

**HTK Modelle ab 5 t**

| Zul. Gesamtgewicht<br>in kg | MODELL            | Gesamtmaß<br>in mm | Innenmaß<br>in mm | Nutzlast<br>in kg | Ladehöhe<br>in mm | Kippwinkel<br>(seitlich/hinten) | Bereifung<br>in Zoll |
|-----------------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------|
| 5000                        | <b>HTK 504020</b> | 6040 x 2200 x 1400 | 4000 x 2030 x 400 | 3250              | 920               | 45°/48°                         | 215 R14 C            |
| 6500                        | <b>HTK 654020</b> | 6040 x 2200 x 1400 | 4000 x 2030 x 400 | 4700              | 950               | 45°/48°                         | 215 / 75 R17,5       |
| 7500                        | <b>HTK 754020</b> | 6040 x 2200 x 1400 | 4000 x 2030 x 400 | 5600              | 920               | 45°/48°                         | 215 / 75 R17,5       |

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.  
Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast!



### ► Zubehör (optional erhältlich)

- |   |   |
|---|---|
| • Ersatzrad und -halter   | • Arbeitsscheinwerfer                           |
| • Duomatic-Kupplung   | • Rundumleuchte inkl. Steckdose 7-polig         |
| • Federspeicherzylinder (Entfall Spindelfeststellbremse)            | • Rundumleuchte LED                             |
| • Zugöse Ø 50 mm  | • Flügeltüre statt Heckklappe                   |
| • Schwenkzugöse mit Ø 40/50 mm Zugöse                               | • Aufsatzbordwände                              |
| • Deichsel für verschiedene Längen und Kupplungshöhen               | • Stahlgitter-Aufsätze                          |
| • Lichtanlage 12 V  | • Kunststoff-Werkzeugkasten                     |
| • Multi-Voltage Licht- und Bremsanlage (optional), beides 12 - 24 V | • Nachtpark-Warntafel                           |
| • EBS-Anlage in 12 V und 24 V                                       | • Heckmarkierungstafeln                         |
| • Steckdose 7-polig am Heck   | • Brückensicherungsstütze                       |
| • Elektrohydraulikanlage 12 V mit Batterie und Handpumpe            | • Abdecknetz                                    |
| • Rückfahrscheinwerfer (zusätzlich)                                 | • Seitenanfahrschutz                            |
|   | • Aluminiumrampen mit patentierter Verriegelung |

Weiteres Zubehör auf Anfrage

- |  |
|--|
| <b>1</b> Optionale Multi-Voltage Licht- und Bremsanlage      |
| <b>2</b> 4-stufiger Teleskopzylinder                         |
| <b>3</b> Massive Brücke, 4 mm Stahlblechboden, feuerverzinkt |





# Tandem-Dreiseitenkipper HTK ab 10 t

Der variable Allrounder für alle Transportaufgaben



## ► Serienausstattung



- 1** Zentralrohr mit Schraubzugöse Ø 40 mm, verzinkt, über Kurbel stufenlos verstellbar
- 2** Massiver, geschweißter und feuerverzinkter Rahmen für optimale Stabilität und Sicherheit; Brückenboden aus 4 mm Feinkornstahl, vertauschsichere Kipplagerbolzen
- 3** Lasergeschweißte Qualitätsstahlbordwände 500 mm, seitlich und hinten abklappbar, abnehmbar und pendelnd mit Zentralverriegelung, Stirnwand abnehmbar

- 4** Brückenrahmen Tauchbad feuerverzinkt mit Längs-, Quer- und Diagonalverstreben für hohe Stabilität und Punktlasten
- 5** Bordwände grundiert und lackiert mit hochwertiger 2K Lackierung für optimalen Korrosionsschutz, versiegelte Hohlräume, Lackierung einfarbig in RAL nach Wunsch
- 6** Motorhydraulisches Dreiseiten-Kippwerk, fünfstufiger, Zylinder mit Hubbegrenzung
- 7** Achsen mit Trommelbremse, wartungsfreie Parabelfederung für optimalen Lastausgleich
- 8** Druckluftbremse mit Löseventil, automatische, lastabhängige Bremse ALB, Verbindungsschläuche mit Kupplungsköpfen rot-gelb, automatischer Blockierverhinderer ABV, Bremsystem mit Spindelfeststellbremse
- 9** 15-poliger Anschlussstecker
- 10** 24 V Lichtanlage mit Mehrkammerrückleuchten und LED Seitenmarkierungsleuchten
- 11** Zurrpunkte 6 t im Brückenboden versenkt (4 Paar / 4,5 m; 5 Paar / 5,0 m; 6 Paar / 5,5 m)
- 12** Kotflügel mit Antispray
- 13** 2 Unterlegekeile mit Halter
- 14** Verstärkte 12 t-Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang





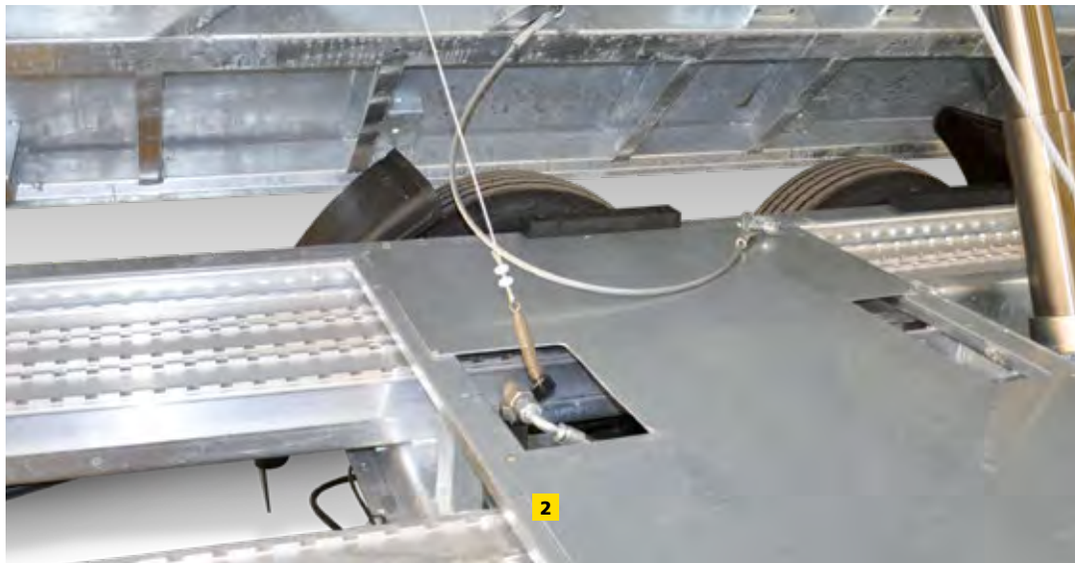
Bordwandhebefeder für seitliche  
Bordwände und Hebel für  
die Zentralverriegelung

**Serie 10000**

**HTK Modelle ab 10 t**

| Zul. Gesamtgewicht<br>in kg | MODELL            | Gesamtmaß<br>in mm | Innenmaß<br>in mm | Nutzlast<br>in kg | Ladehöhe<br>in mm | Kippwinkel<br>(seitlich/hinten) | Bereifung<br>in Zoll |
|-----------------------------|-------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------|
| 10500                       | <b>HTK 104522</b> | 6460 x 2350 x 1475 | 4520 x 2220       | 7500              | 990               | 45°/48°                         | 235/75 R17,5         |
| 10500                       | <b>HTK 105024</b> | 6990 x 2550 x 1475 | 5035 x 2420       | 7150              | 990               | 45°/48°                         | 235/75 R17,5         |
| 10500                       | <b>HTK 105524</b> | 7460 x 2550 x 1475 | 5535 x 2420       | 7100              | 990               | 43°/41°                         | 235/75 R17,5         |

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.  
Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast!



### ► Zubehör (optional erhältlich)

- |  |   |
|--|---|
| • Ersatzrad und -halter                                  | • Flügeltüre statt Heckklappe   |
| • Duomatic-Kupplung                                      | • Aufsatzbordwände  |
| • Federspeicherzylinder                                  | • Stahlgitter-Aufsätze  |
| • Zugöse Ø 50 mm   | • Kunststoff-Werkzeugkasten   |
| • Schwenkzugöse mit<br>Ø 40/50 mm Zugöse                 | • Nachtpark-Warntafel   |
| • Deichsel für verschiedene Längen<br>und Kupplungshöhen | • Heckmarkierungstafeln   |
| • Lichtanlage 12 V                                       | • Brückensicherungsstütze   |
| • Steckdose 7-polig am Heck                              | • Abdecknetz  |
| • Rückfahrcheinwerfer (zusätzlich)                       | • Seitenanfahrerschutz  |
| • Arbeitsscheinwerfer                                    | • Aluminiumrampen mit<br>patentierter Verriegelung                        |
| • Rundumleuchte inkl.<br>Steckdose 7-polig               | • Breitreifen   |
| • Rundumleuchte LED                                      | • Auflastung auf 11,9 t   |
| • Verschleißblech für Brücke                             | • Multi-Voltage Licht- und<br>Bremsanlage (optional),<br>beides 12 - 24 V |

Weiteres Zubehör auf Anfrage

- 1** optionale höhenverstellbare, aufklappbare Stützfüße und Alu-Rampen
- 2** Aufnahmeschacht für 2 optionale Aluminium-Auffahrrampen im Fahrgestellrahmen. Serienmäßige Hubbegrenzung und Sicherungsseile.

# Tandem-Dreiseitenkipper HTK ab 13 t

Ausgelegt für ein Höchstmaß an Belastbarkeit und Variabilität



## ► Serienausstattung

- 1** Zentralrohr mit Schraubzugöse Ø 40 mm, verzinkt, über Kurbel stufenlos verstellbar
- 2** Massiver, geschweißter und feuerverzinkter Rahmen für optimale Stabilität und Sicherheit; Brückenboden aus 4 mm Feinkornstahl, 2 vertauschsichere Kipplagerbolzen
- 3** Lasergeschweißte Qualitätsstahlbordwände 500 mm, seitlich und hinten abklappbar, abnehmbar und pendelnd mit Zentralverriegelung, Stirnwand abnehmbar

- 4** Brückenrahmen Tauchbad feuerverzinkt mit Längs-, Quer- und Diagonalverstreben für hohe Stabilität und Punktlasten
- 5** Bordwände grundiert und lackiert mit hochwertiger 2K Lackierung für optimalen Korrosionsschutz, versiegelte Hohlräume, Lackierung einfarbig in RAL nach Wunsch
- 6** Motorhydraulisches Dreiseiten-Kippwerk, fünfstufiger, Zylinder mit Hubbegrenzung
- 7** Achsen mit Trommelbremse, wartungsfreie Parabelfederung für optimalen Lastausgleich
- 8** Druckluftbremse mit Löseventil, automatische, lastabhängige Bremse ALB, Prüfanschlüsse für Druckluftanlage, Verbindungsschläuche mit Kupplungsköpfen rot-gelb, automatischer Blockierverhinderer ABV, Bremssystem mit Spindelfeststellbremse
- 9** 15-poliger Anschlussstecker
- 10** 24 V Lichtanlage mit Mehrkammerrückleuchten und LED Seitenmarkierungsleuchten
- 11** Zurrpunkte 6 t im Brückenboden versenkt (4 Paar / 5,0 m; 5 Paar / 5,5 m)
- 12** Kotflügel mit Antispray
- 13** 2 Unterlegekeile mit Halter
- 14** Verstärkte 12 t-Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang





**Serie 10000**

**HTK Modelle ab 13 t**

| Zul. Gesamtgewicht<br>in kg | MODELL              | Gesamtmaß<br>in mm | Innenmaß<br>in mm | Nutzlast<br>in kg | Ladehöhe<br>in mm | Kippwinkel<br>(seitlich/hinten) | Bereifung<br>in Zoll |
|-----------------------------|---------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------|
| 13000                       | <b>HTK 135024 L</b> | 7020 x 2550 x 1500 | 5040 x 2420       | 9500              | 970               | 45°/48°                         | 245/70 R19,5         |
| 13600                       | <b>HTK 135524</b>   | 7450 x 2550 x 1610 | 5540 x 2420       | 9500              | 1070              | 45°/48°                         | 285/70 R19,5         |
| 13600                       | <b>HTK 135024</b>   | 6950 x 2550 x 1610 | 5040 x 2420       | 9800              | 1070              | 45°/48°                         | 285/70 R19,5         |

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.  
Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast!



### ► Zubehör (optional erhältlich)

- |  |   |
|--|---|
| • Ersatzrad und -halter                                  | • Flügeltüre statt Heckklappe   |
| • Duomatic-Kupplung                                      | • Aufsatzbordwände  |
| • Federspeicherzylinder                                  | • Stahlgitter-Aufsätze  |
| • Zugöse Ø 50 mm   | • Kunststoff-Werkzeugkasten   |
| • Schwenkzugöse mit<br>Ø 40/50 mm Zugöse                 | • Nachtpark-Warntafel   |
| • Deichsel für verschiedene Längen<br>und Kupplungshöhen | • Heckmarkierungstafeln   |
| • Lichtanlage 12 V                                       | • Brückensicherungsstütze   |
| • Steckdose 7-polig am Heck                              | • Abdecknetz  |
| • Rückfahrscheinwerfer (zusätzlich)                      | • Seitenanfahrerschutz  |
| • Arbeitsscheinwerfer                                    | • Aluminiumrampen mit<br>patentierter Verriegelung                        |
| • Rundumleuchte inkl.<br>Steckdose 7-polig               | • Breitreifen   |
| • Rundumleuchte LED                                      | • Multi-Voltage Licht- und<br>Bremsanlage (optional),<br>beides 12 - 24 V |
| • Verschleißblech für Brücke                             |   |

Weiteres Zubehör auf Anfrage

- 1** Massive Kipplager
- 2** Unter der Ladefläche eingeschobene Auffahrbohlen (optional)
- 3** Bodenschonende Bereifung (optional)
- 4** Neues Modell HTK 135024 L

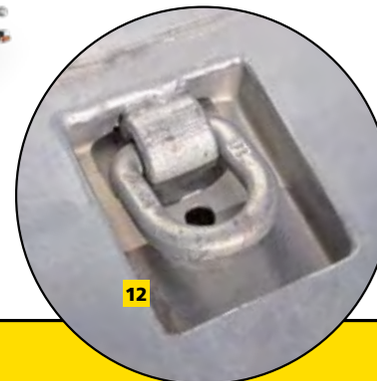
# Tandem-Dreiseitenkipper HTK ab 18 t

Ausgelegt für den schweren Einsatz



## ► Serienausstattung

- 1** Zentralrohr mit Schraubzugöse Ø 50 mm, verzinkt, über Kurbel stufenlos verstellbar
- 2** Massiver, geschweißter und feuerverzinkter Rahmen für optimale Stabilität und Sicherheit; Brückenboden aus 4 mm Feinkornstahl, 2 vertauschsichere Kipplagerbolzen
- 3** Lasergeschweißte Qualitätsstahlbordwände 600 mm, seitlich und hinten abklappbar, abnehmbar und pendelnd mit Zentralverriegelung, Stirnwand abnehmbar



- 4** Brückenrahmen Tauchbad feuerverzinkt mit Längs-, Quer- und Diagonalverstreben für hohe Stabilität und Punktlasten
- 5** Bordwände grundiert und lackiert mit hochwertiger 2K Lackierung für optimalen Korrosionsschutz, versiegelte Hohlräume, Lackierung einfarbig in RAL nach Wunsch
- 6** Motorhydraulisches Dreiseiten-Kippwerk, fünfstufiger, Zylinder mit Hubbegrenzung
- 7** Achsen mit Trommelbremse, wartungsfreie Parabelfederung für optimalen Lastausgleich oder Luftfederung
- 8** Extrabreite Singlebereifung für geringen Bodendruck
- 9** EBS Druckluftbremse bei Luftfederung, ALB Bremskraftregler bei Parabelfederung, Verbindungsschläuche mit Kupplungsköpfen rot-gelb, Bremssystem mit Federspeicher-Feststellbremse, serienmäßig bei EBS, Spindelfeststellbremse bei Parabelfederung
- 10** 15-poliger Anschlussstecker
- 11** 24 V Lichtanlage mit Mehrkammerrückleuchten und LED Seitenmarkierungsleuchten
- 12** Zurrpunkte 6 t im Brückenboden versenkt (4 Paar / 5,0 m; 5 Paar / 5,5 m)
- 13** Kotflügel mit Antispray
- 14** 2 Unterlegeile mit Halter
- 15** Verstärkte 12 t-Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang



**Serie 10000**

**HTK Modelle ab 18 t**

| Zul. Gesamtgewicht<br>in kg | MODELL                               | Gesamtmaß<br>in mm | Innenmaß<br>in mm | Nutzlast<br>in kg | Ladehöhe<br>in mm | Kippwinkel<br>(seitlich/hinten) | Bereifung<br>in Zoll |
|-----------------------------|--------------------------------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------|
| 18000                       | <b>HTK 185024 (mit Luftfederung)</b> | 6950 x 2550 x 1710 | 5040 x 2420       | 13800             | 1135              | 45°/48°                         | 435/50 R19,5         |
| 18000                       | <b>HTK 185524 (mit Luftfederung)</b> | 7450 x 2550 x 1710 | 5540 x 2420       | 14100             | 1135              | 45°/48°                         | 435/50 R19,5         |

Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör.  
Zusatzausstattung verändert das Eigengewicht und die Nutzlast!



### ► Zubehör (optional erhältlich)

- Ersatzrad lose
- Duomatic-Kupplung
- Schwenkzugöse mit Ø 40/50 mm Zugöse
- Deichsel für verschiedene Längen und Kupplungshöhen
- Lichtanlage 12 V
- Steckdose 7-polig am Heck
- Rückfahrcheinwerfer (zusätzlich)
- Arbeitsscheinwerfer
- Rundumleuchte inkl. Steckdose 7-polig
- Rundumleuchte LED
- Verschleißblech für Brücke
- Flügeltüre statt Heckklappe
- Aufsatzbordwände
- Stahlgitter-Aufsätze
- Kunststoff-Werkzeugkasten
- Nachtpark-Warntafel
- Heckmarkierungstafeln
- Brückensicherungsstütze
- Abdecknetz
- Seitenanfahrerschutz
- Aluminiumrampen
- klappbare Stützfüße
- Multi-Voltage Licht- und Bremsanlage (optional), beides 12 - 24 V

Weiteres Zubehör auf Anfrage

**1** Im Tauchbad feuerverzinkter Fahrgestellrahmen

**2** Massive Kipplager

**3** Luftfederung mit Hebe-Senk-Ventil

**4** Luftfederbalg

# Tandem-Dreiseiten-Kieskipper HTK bis 19 t

Der perfekte Partner für die anspruchsvollen Aufgaben am Bau



## ► Serienausstattung



**1** Verstärkte SAF CD Achsen mit Trommelbremse; Kippstabilisierung über elektronische Luftfederung mit Stoßdämpfern

**2** Druckluftbremse mit Löseventil; Druckluftkupplungsköpfe (rot/gelb); Automatischer Blockierverhinderer (ABV); EBS-Bremssystem mit Federspeicher Feststellbremse und Anschlußstecker 24 Volt  
(Hinweis: Zugfahrzeug muss mit einer ABS-Steckdose ausgestattet sein)

**3** Zentralrohr geschraubt, mittels Bohrbild längeneinstellbar, mit DIN Schraubzugöse Ø 50 mm

**4** 24 Volt Lichtanlage mit Mehrkammerrückleuchten und LED-Seitenmarkierungsleuchten; 15-poliger Anschlussstecker (Beleuchtung)

**5** Massiver, geschweißter Fahrgestellrahmen für optimale Stabilität und Sicherheit; im Tauchbad feuerverzinkt

**6** Brückenboden aus 4 mm hochverschleißfestem Stahl, HB 450; Brückenrahmen mit Längs- und Querverstrebungen für hohe Stabilität; 4 Kugelkipplager mit 2 vertauschsicheren Kipplagerbolzen

**7** Hardox®HB 450 Bordwände 800 mm, pendelnd mit Zentralverriegelung; Stirnwand feststehend; Rückwand Hardox®HB 450 800 mm, zwischen zwei stabilen Rungen einschlagend, pendelnd gelagert, mit automatischer Heckklappenentriegelung; Komplette Kippbrücke KTL- und Pulverbeschichtet, einfarbig in RAL

**8** Verstärkte 12 to. Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang, in Fahrtrichtung links

**9** Hydraulisches Dreiseiten-Kippwerk mit Ansteuerung über das Zugfahrzeug (max. 200 bar); Dreistufiger Teleskopzylinder, Hydraulik-Steckkupplung SVK BG3 als Einkreisanschluss

**10** 2 Paar Halbkreisotflügel; 2 Unterlegkeile mit Halter; Konturmarkierung seitlich weiß, hinten rot

**11** Platz für einzelliges Kennzeichen

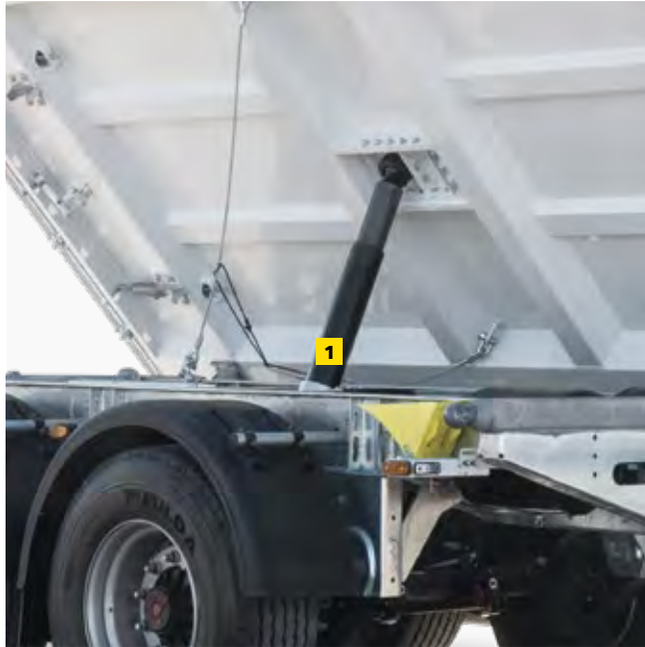


## Serie 10000

### HTK 195025 19 t

| Zul. Gesamtgewicht<br>in kg | MODELL     | Gesamtmaß<br>in mm | Innenmaß<br>in mm | Nutzlast<br>in kg | Ladehöhe<br>in mm | Kippwinkel<br>(seitlich/hinten) | Bereifung<br>in Zoll |
|-----------------------------|------------|--------------------|-------------------|-------------------|-------------------|---------------------------------|----------------------|
| 19000                       | HTK 195025 | 7000 x 2550 x 2400 | 5010 x 2420 x 800 | 15000             | 1520              | 50°/50°                         | 4x 385/65 R22,5      |

Sicherheitshinweis! Die Verwendung der Anhänger darf nur unter ausdrücklicher Beachtung aller straßenverkehrsrechtlichen, berufsgenossenschaftlichen und ladungssicherungstechnischen Vorschriften erfolgen. Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten.  
Alle Maßangaben sind ca. Werte. und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör. Printed in Germany. Nachdruck verboten. Abbildungen ähnlich, manche Anhänger zeigen Sonderausstattung



#### ► Zubehör (optional erhältlich)

- Bordwände Hardox® 450, Höhe 900 oder 1000 mm
- Bordwand abklappbar mit Federentlastung
- Aluminium-Bordwände Höhe 800, 900 oder 1000 mm, Heckklappe Hardox® 450
- Bodenblech 5 oder 6 mm, HB450
- TIM: Trailer Informations Modul, Infodisplay
- Achslift für 1. Achse
- SAF Scheibenbremse
- BPW Trommel- oder Scheibenbremse
- Ausführung mit Plane
- Automatische Absenkfunktion beim Kippen
- Bordmatic

Weiteres Zubehör auf Anfrage



- 1 Dreistufiger Teleskopzylinder
- 2 Verstärkte 12 t-Getriebestützwinde mit Last- und Schnellgang

# Optionales Zubehör **ganz nach Wunsch**

## ► Chassis



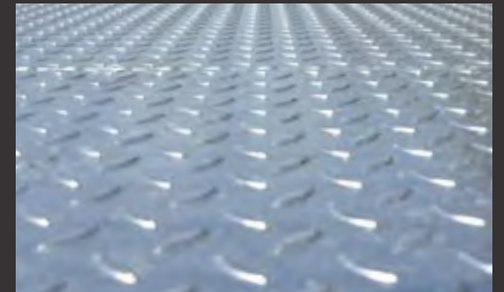
Zugholm mit Schwenkkopf (Ø 40/50 mm)



Aufsatzbordwände



Stapler-Rammschutz seitlich



Stahltränenblechboden



Liegende Deichsel-Höhenverstellung



2-teilige Flügeltüre



Seitenbordwände geteilt, mit Mittelrunge



Containerverriegelung

► Chassis



Sonderzugrohr



2-teilige Flügeltüre



Schüttgutkette



Schwenkzurring



Aufstiegsleiter und Warnstreifen links und rechts



Seilwinde auf der Ladefläche



Ersatzradhalter an der Stirnwand  
(nur in Verbindung mit Stahlbordwand)



Ersatzradhalter als Korb unter der Ladefläche



Ausziehbare Warntafel



Abdeckplane



Kunststoff-Werkzeugkasten unter der Ladefläche

## ► Chassis



Auflagebock für Fräsenförderband



Luftfederung mit Heben/Senken Funktion

## ► Elektrik / Beleuchtung



Duomatic-Kupplung

1 x 7-poliger und 1 x 4-poliger Stecker  
inkl. Verbindungskabeln

2 x 7-poliger Stecker inkl. Verbindungskabeln



LED Beleuchtung



Zusätzlicher LED Arbeitsscheinwerfer

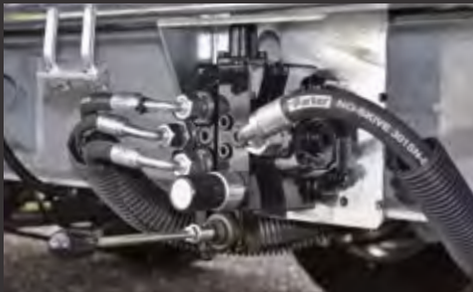
Multi-Voltage Licht- und Bremsanlage (optional),  
beides 12 - 24 V

Zusätzlicher Rückfahrscheinwerfer

► Hydraulik



Hydraulische Rampenheber



Hydraulische Steuerung

► Rampen



Einteilige, breite Rampen mit Stahlgitterrost



Hydraulische Überfahrwand mit Stahlgitterrost



2 Aluminium-Rampen, unter der Ladefläche einschiebbar

Weiteres **Zubehör**

bzw. Sonderanfertigungen auf Anfrage möglich!

Humbaur GmbH  
Mercedesring 1  
86368 Gersthofen  
Deutschland

Tel.: +49 821 24929-0  
Fax.: +49 821 24929-100  
E-Mail: info@humbaur.com

► [humbaur.com](http://humbaur.com)



# » Humbaaur Markenqualität... «

...ist seit der Firmengründung 1957 unser Credo.

Mit rund 420 Serienmodellen für den privaten und gewerblichen Bereich zählt die Firma Humbaaur deshalb inzwischen zu den führenden Anhängerherstellern Europas.

Innovativ und erfahren. Präsent in ganz Europa und darüber hinaus. Als inhabergeführtes, mittelständisches Familienunternehmen wissen wir, was unsere Kunden brauchen und wie sie arbeiten. Deshalb entwickeln wir akribisch, fertigen mit größter Sorgfalt und testen unsere Produkte auf Herz und Nieren. Innovative Ideen, modernste Fertigung, klare Fokussierung auf Qualität und eine kompetente und umfassende Betreuung – das sind unsere Stärken. Stärken, die wir in den Dienst unserer Kunden stellen.

*Ulrich Humbaaur*  
*Gesellschafter, Geschäftsführer/CEO*





MACHT'S MÖGLICH

# Humbaur macht's möglich

## ▶ Sehen Sie sich in unserem Sortiment um...

Wir bieten sehr viele verschiedene Anhängermodelle an. Werfen Sie einen Blick in unsere Prospekte für die **Ein-/Zweiachsanhänger**, die **Fahrzeug-, Tier- und Universaltransporter**, **Speditionsanhänger** oder **Kofferaufbauten**. Wir stellen auch gerne Spezialanfertigungen für Sie her. Sprechen Sie mit uns!



Ihr Humbaur-Händler:

Sicherheitshinweis: Die Verwendung der Anhänger darf nur unter ausdrücklicher Beachtung aller straßenverkehrsrechtlichen, bergungssensiblen und ladungssicherungstechnischen Vorschriften erfolgen. Für Irrtümer und Druckfehler wird keine Haftung übernommen. Technische Änderungen vorbehalten. Alle Maßangaben sind ca. Werte. und beziehen sich auf das Serienfahrzeug ohne Zubehör. Printed in Germany. Nachdruck verboten. Abbildungen ähnlich, manche Anhänger zeigen Sonderausstattung - Bestell-Nr. 009\_00024 - Stand: 11/19.



Serie 10000

Humbaur GmbH / Mercedesring 1 / 86368 Gersthofen / Germany / Tel. +49 821 24929-0 / info@humbaur.com / [humbaur.com](http://humbaur.com)