

HTK 14T

Passendes Zubehör

Ersatzrad und -halter
Duomatic-Kupplung
Zugöse Ø 50 mm
Schwenkzugöse mit Ø 40/50 mm Zugöse
Deichsel für verschiedene Längen
und Kupplungshöhen
Steckdose 7-polig am Heck
Rückfahrscheinwerfer (zusätzlich)
Arbeitsscheinwerfer
Rundumleuchte inkl. Steckdose 7-polig
Rundumleuchte LED
Verschleißblech für Brücke
Flügeltüre statt Heckklappe
Aufsatzbordwände
Stahlgitter-Aufsätze
Kunststoff-Werkzeugkasten
Nachtpark-Warntafeln
Heckmarkierungstafeln
Brückensicherungsstütze
Abdecknetz
Seitenanfahrtschutz
Aluminiumrampen
Breitreifen

Weiteres Zubehör auf Anfrage



Seitenanfahrtschutz



Bordwandhebefedern



Zusätzlicher LED Arbeitsscheinwerfer



Aluminium Auffahrampen



Zusätzliche Rückfahrscheinwerfer



Kunststoff-Werkzeugkasten

DATEN

TANDEM-DREISEITENKIPPER 14t HTK 14T



HTK 14T
UND MEHR



www.humbaur.com/de/anhänger/
tandem-dreiseitenkipper/htk14t

TANDEM-DREISEITENKIPPER 14t HTK 14T

HTK 14T Technische Daten

Modellbezeichnung	HTK 145524	HTK 145024
Zul. Gesamtgewicht in kg	14 400	14 400
Gesamtmaß in mm (L x B x H)	7 500 x 2 550 x 1 600	7 000 x 2 550 x 1 600
Innenmaße in mm (L x B)	5 530 x 2 420	5 030 x 2 420
Nutzlast in kg	10 250	10 400
Ladehöhe in mm	1 070	1 070
Kippwinkel (Seite/Hinten) in Grad°	45/48	45/48
Bereifung	285/70 R19,5"	285/70 R19,5"

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



HTK 14T Allgemeine Ausstattung

FAHRWERK

- Achsen mit Trommelbremse, wartungsfreie Parabelfederung für optimalen Lastausgleich

BREMSANLAGE

- EBS Druckluftbremse mit Löseventil, automatische, lastabhängige Bremse ALB, Verbindungsschläuche mit Kupplungsköpfen rot-gelb, Bremssystem mit Federspeicher-Feststellbremse

ZUG EINRICHTUNG

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

ELEKTRIK

- 12/24-Volt-Lichtanlage mit Mehrkammerrückleuchten und LED Seitenmarkierungsleuchten
- 15-poliger Anschlussstecker

LADUNG + LADUNGSSICHERUNG

- Zurrpunkte 6 t im Brückenboden versenkt (5 Paar / 5,0 m; 6 Paar / 5,5 m)

FAHRGESTELLRAHMEN

- Massiver, geschweißter und feuerverzinkter Rahmen für optimale Stabilität und Sicherheit; Brückenboden aus 4 mm Feinkornstahl, vertauschbare Kippklappenbolzen
- Motorhydraulisches Dreiseiten-Kippwerk, fünfstufiger Zylinder mit Hubbegrenzung

- Kotflügel mit Antispray
- 2 Unterlegekeile mit Halter
- Verstärkte 12 t-Getriebebestüzwinde mit Last- und Schnellgang

KIPPERBRÜCKE

- Lasergeschweißte Qualitätsstahlbordwände 500 mm, seitlich und hinten abklappbar, abnehmbar und pendelnd mit Zentralverriegelung, Stirnwand abnehmbar
- Brückenrahmen im Tauchbad feuerverzinkt mit Längs-, Querverstrebungen für hohe Stabilität und Punktlasten
- Optional: Bordwände grundiert und lackiert mit hochwertiger 2K Lackierung für optimalen Korrosionsschutz, versiegelte Hohlräume, Lackierung einfarbig in RAL nach Wunsch



Schwerlast ganz leicht –
**DIE LKW-ANHÄNGER
VON HUMBAUR**

- Einfach bedienen
- Lebenslang nutzen
- Sicher transportieren
- Langfristig sparen

Höchstmaß an
Belastbarkeit
und Variabilität



LKW-ANHÄNGER
MIETEN STATT KAUFEN
www.humbaur.com/de/lp/rent-pro



TANDEM-DREISEITENKIPPER HTK 14T

HIGH LIGHTS

Mit 14,4 t zulässigem Gesamtgewicht nimmt der HTK 14t vielleicht genau die Extralast zusätzlich auf, die Sie brauchen. Er ist bestens für Zugfahrzeuge über 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.



Manuelle Zentralverriegelung für Seitenwände

Durchdachte Funktionalität bis ins Detail



EINFACH BEDIENEN

- Zugrohr stufenlos verstellbar
- 15-poliger Anschlussstecker
- Motorhydraulisches Dreiseiten-Kippwerk

LEBENSLANG NUTZEN

- Lasergeschweißte Qualitätsstahlbordwände
- Verstärkte 12 t-Getriebestützwinde



Ihr Schwerlast-Vorteilspaket
JETZT SERIENMÄßIG ZU ALLEN
LKW-ANHÄNGERN VON HUMBAUR

Mehr Informationen im Video
<https://www.youtube.com/watch?v=Y5Hh117PSIU>

