

## Humbaur HTK3500.37 Dreiseitenkipper\*E-Pumpe\*Stahlklappen

### Details



Typ	Anhänger
Hersteller	Humbaur
Baujahr	2023

Preis **9.990 €**  
19% MwSt.

### Ausstattung

- Ladebordwand

### Fahrzeugbeschreibung

#### Humbaur Tandem-Dreiseitenkipper mit Stahlklappen

- V-Zugdeichsel tauchbad feuerverzinkt
- Fahrgestell und Kippbrücke tauchbad feuerverzinkt
- Kippbrücke aus Stahl, aus einem Stück gefertigt
- Handpumpe und elektrische Hydraulikpumpe
- Humbaur Multifunktionsbeleuchtung
- Klappe abnehmbar
- Hintere Klappe pendelbar
- Anbinderinge in dem Brückenboden montiert, Zugkraft 800 kg pro Anbindering
- vollautomatisches Stützrad
- Bohlschacht als Vorbereitung für Alubohlen zum einfachen Nachrüsten

Technische Daten

### Kontakt

AC Auto Concept GmbH  
Industriestraße 29  
55543 Bad Kreuznach

Tel.: +49 (0)671 66993  
E-Mail: info@acauto.de

## Humbaur HTK3500.37 Dreiseitenkipper\*E-Pumpe\*Stahlklappen

- gebremst
- Innenmaß: ca 4000 mm x 2000 mm x 50 mm
- Gesamtmaß: ca.375 mm x 2.050 mm x 630 mm
- Zul. Gesamtgewicht: 2.700 kg
- Nutzlast: ca. 2.070 kg
- Bereifung: 10 ZollLadenone: ca. 580 mm
- Zugdeichsellange: ca. 1320 mm
- Kupplungshöhe: ca. 430 mm
- Auttfahrwinkel: ca. 9°
- Bohlenlänge: ca. 1380 mm
- Bohlenbreite: ca. 365 mm

---

Weitere Informationen über diesen Anhänger erhalten Sie von unserem Verkaufspersonal.

Attraktive Finanzierung und Inzahlungnahme möglich.Sprechen Sie mit uns. Sie können Ihre Fragen an unser Team in folgenden Sprachen stellen: Deutsch, English und Serbokroatisch.

**Dieses Angebot ist freibleibend. Irrtum und Zwischenverkauf vorbehalten.**

**Sprechen Sie mit uns.**

## Kontakt

AC Auto Concept GmbH  
Industriestraße 29  
55543 Bad Kreuznach

Tel.: +49 (0)671 66993  
E-Mail: [info@acauto.de](mailto:info@acauto.de)

## Verbrauch & Umwelt

Kraftstoff:

Leistung: kW

Masse des Fahrzeuges: 3500 kg

Verbrauchswerte nach NEFZ

Kraftstoffverbrauch

Innerort: n.V. l/100km

Außerorts: n.V. l/100km

Kombiniert: n.V. l/100km

Stromverbrauch (kombiniert) n.V. kWh/100km

CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert: n.V. g/km

Verbrauchswerte nach WLTP

Kraftstoffverbrauch

Innerstädtisch n.V. l/100km

Stadttrand n.V. l/100km

Landstraße n.V. l/100km

Autobahn n.V. l/100km

Kombiniert n.V. l/100km

Stromverbrauch kombiniert n.V. kWh/100km

CO<sub>2</sub>-Emissionen kombiniert n.V. g/km

Elektrische Reichweite n.V. km

## Kontakt

AC Auto Concept GmbH  
Industriestraße 29  
55543 Bad Kreuznach

Tel.: +49 (0)671 66993  
E-Mail: [info@acauto.de](mailto:info@acauto.de)