

## Kipper H02KDU3017-35-13

### Gebrauchsanhänger

Art-Nr.:	H02KDU3017-35-13
Fahrgestellnr.:	WUF2H5800S0218411
Netto-Preis:	€ 11.500,00 <b>€ 9.990,00</b>
Brutto-Preis:	€ 13.800,00 <b>€ 11.988,00</b>
Gesamtgewicht:	3 500 kg
Nutzlast:	2 535 kg
Aufbaumaße innen:	3 050 x 1 740 x 700 mm
Ladehöhe:	720 mm



Kundenfahrzeug!

Erstzulassung: 01.2026 noch nie in gebrauch gewesen.

Standort Humer Lieboch 0664 60949413

Alubordwandaufsatzt 350mm pendelnd gelagert

Flachplane mit Hutecken

Stabile Fallstützen

Aluauffahrschienen 2800 KG Tragkraft

Elektrohydraulik



Humer KDU

Dreiseitenkipper

Zweiachsanhänger gebremst

Fahrwerk: 3500 kg 14"

Maße: LBH 3050x1740x350 mm

Bereifung: 195/50 R13C

Ladehöhe: 720 mm

Kundenfahrzeug!

Kastenaufsatzt, Flachplane, Auffahrschienen, Stützen

Erstzulassung: 01.2026 noch nie in gebrauch gewesen.

Standort Humer Lieboch 0664 60949413

Standartmäßig mit Gesamtausstattung

RAHMEN:

- Einzigartiges, verwindungssteifes Längsfahrgestell für sichere - Fahreigenschaften
- Hohlprofilkonstruktion verschweißt und komplett im Tauchbad - feuerverzinkt

ACHSEN, BEI GEBREMSTER AUSFÜHRUNG:

- mit automatisch nachstellender Bremse

STÜTZRAD:



**LADESICHERUNG NICHT VERGESSEN (Anti-Rutschmatte, Gurte, Ösen usw. ...)**

- Verstärktes, automatisches Stützrad, für sicheres Abstellen des beladenen -

Anhängers, Tragkraft 500kg

**LADUNGSSICHERUNG:**

- 6 Zurrmulden klappbar, im Bodenrahmenprofil versenkt montiert

- 6 Zurrösen unter der Ladefläche

**BORDWÄNDE:**

- Aluminium-Hohlprofil, eloxiert, vierseitig abklappbar, abnehmbar mit -

Hakenverschlüssen

- Pendelbordwand hinten

- 4 steckbare Stahleckrungen für hohe Belastung

**LADEFLÄCHE:**

- Aus mehrfach verleimter Siebdruckplatte, 18 mm durchgehen Stoß, -

rutschhemmend und wasserfest

**ELEKTRIK/HYDRAULIK:**

**RAHMEN:**

- Einzigartiges, verwindungssteifes Längsträgerfahrgestell für sichere

Fahreigenschaften

- Hohlprofilkonstruktion verschweißt und komplett im Tauchbad feuerverzinkt

- Auffahrschienenhalterung mit Spanneinrichtung und klappbarem Kennzeichenhalter

**ACHSEN, BEI GEBREMSTER AUSFÜHRUNG:**

- mit automatisch nachstellender Bremse

- Vorbereitung für Auffahrschienenhalterung

**STÜTZRAD:**

- Verstärktes automatisches Stützrad, für sicheres Abstellen des beladenen

Anhängers, Tragkraft 500kg

**LADUNGSSICHERUNG:**

-10 Zurrpins im Stahlboden versenkt montiert, symmetrisch verteilt

- Zurrpins auf und unter der Ladefläche mit 1500 daN (kg) belastbar

**BORDWÄNDE:**

- Aluminium-Hohlprofil

- eloxiert

- vierseitig abklappbar

- abnehmbar, mit versenkten Verschlüssen

- Pendelbordwand hinten

- 4 steckbare Stahleckrungen für hohe Belastung

**LADEFLÄCHE:**

- über die gesamte Ladefläche durchgehend massiver Stahlboden

**ELEKTRIK:**

- Beleuchtung mit 13 pol. Stecker und Rückfahrscheinwerfer

- Elektrohydraulik im Behälter mit Batterie und Ladegerät, Notpumpe Pumpless

**LADESICHERUNG NICHT VERGESSEN (Anti-Rutschmatte, Gurte, Ösen usw. ...)**