

Kipper H02KDU3017-26-14-SOE

Lagerabverkauf

Art-Nr.:	H02KDU3017-26-14-SOE
Fahrgestellnr.:	WUF2H5800P0203226
Netto-Preis:	€ 6.190,00
Brutto-Preis:	€ 7.428,00
Gesamtgewicht:	2 600 kg
Nutzlast:	1 865 kg
Ladehöhe:	730 mm

Humer KDU
 Dreiseitenkipper mit Elektrohydraulik
 Zweiachsanhänger gebremst
 Fahrwerk: 2600 kg 14"
 Maße: LBH 3050x1740x350 mm
 Ladehöhe: 730 mm

Dreiseitenkipper KDU
 Zweiachsanhänger gebremst - Räder innen
 Maße: LBH 3050x1740x300 mm
 Fahrwerk: 2600 kg

Serienmäßige Komplettausstattung:

- RAHMEN:**
- Einzigartiges, verwindungssteifes Längsträgerfahrgestell für sichere Fahreigenschaften
 - Hohlprofilkonstruktion verschweißt und komplett im Tauchbad feuerverzinkt
 - Vorbereitung für Auffahrschienenhalterung
- STÜTZRAD:**
- Verstärktes automatisches Stützrad, für sicheres Abstellen des beladenen Anhängers, Tragkraft 500kg
- BORDWÄNDE:**
- Aluminium-Hohlprofil eloxiert, vierseitig abklappbar, abnehmbar mit versenkten Verschluss
 - 4 steckbare Stahlecken für hohe Belastung
- BODEN:**
- Stahlboden versenkten Zurringen
- ELEKTRIK:**
- 12 Volt Beleuchtung mit 13 pol. Stecker und Rückfahrscheinwerfer
 - Elektrohydraulik im Behälter montiert mit Batterie

- Ohne Nothandpumpe

- 2 Positionsleuchten



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