

Allzweckanhänger Alu RAMPE 249x139x35 2000 kg 14"

Lagerabverkauf

Art-Nr.:	H02ALU2413-20-14-R
Fahrgestellnr.:	WUF2H3400S0222813
Gunskirchen	
Netto-Preis:	€ 4.970,00
Brutto-Preis:	€ 5.964,00
Gesamtgewicht:	2 000 kg
Nutzlast:	1 555 kg
Aufbaumaße innen:	2 490 x 1 390 x 350 mm
Ladehöhe:	530 mm

Humer Alu 249
 Alubordwände mit RAMPE
 Zweiachsanhänger gebremst
 Fahrwerk: 2000 kg 14 "
 Maße: LBH 2490x1390x350 mm
 Ladehöhe: 530 mm

- Einzigartiges, verwindungssteifes Aluminiumfahrgestell für sichere Fahreigenschaften
- STÜTZRAD
- Deichselstützrad für sicheres Abstellen und beladen des Anhängers
- LADUNGSSICHERUNG:
- 4 versenkte, abklappbare Zurrösen in der Seitenwand montiert für sicheres Verzurren der Ladung
- BORDWÄNDE:
- Aluminium-Hohlprofil
- eloxiert
- hinten abklappbar
- mit versenkten Verschlüssen
- STAHLGITTERAUFFAHRKLAPPE mit Gasfederhubhilfe:
- über gesamte Anhängerbreite, am Heck stehend montiert
- Länge 1800 mm
- Tragkraft 500 kg, luftbereifte 4-Rad-Fahrzeuge mit Achsabstand mind. 700 mm
- LADEFLÄCHE:
- aus mehrfach verleimter Siebdruckplatte, 15 mm
- durchgehend ohne Stoß
- rutschhemmend und wasserfest
- ELEKTRIK:
- Beleuchtung mit 13 pol. Stecker



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