

Kofferranhänger H02KP2824-35-14

Lagerabverkauf

Art-Nr.:	H02KP2824-35-14
Fahrgestellnr.:	VBH202280R0203401
Gunskirchen	
Netto-Preis:	€ 18.370,00 € 15.490,00
Brutto-Preis:	€ 22.044,00 € 18.588,00
Gesamtgewicht:	3 500 kg
Nutzlast:	2 460 kg

HUMER-Kofferranhänger gebremst,
Räder unter der Ladefläche
Fahrwerk: 3500 kg
Bereifung: 185 R14C 8PR
Ladehöhe: ca. 770 mm

HUMER-Kofferranhänger gebremst,
Räder unter der Ladefläche
Fahrwerk: 3500 kg
Bereifung: 185 R14C 8PR
Ladehöhe: ca. 770 mm

Längsträgerfahrgestell aus stabilem Stahlrahmen, geschweißt und im Tauchbad feuerverzinkt
Auflaufeinrichtung mit Kugelkupplung
Automatikstützrad, mit Stahlfelge und Vollgummibereifung, Tragkraft 500 kg
Stoßdämpfer inkl. Halterung
Zugdeichselverstärkung für LKW- und Busbetrieb
Kupplung auf Sonderhöhefest verschweißt, max. 620 mm
ca. 550 mm Mitte Kugel!

Ladefläche aus Siebdruckplatte 18 mm, rutschhemmend und wasserfest
Aufbau

Wände aus isolierenden Paneelen, bestehend aus Stahl-Sandwich, Außenhaut in Silber RAL 9006, Innenhaut in weiß RAL 9010 Wandstärke 45 mm

Einfassprofile aus Aluminium

Innenhöhe 2100 mm

Hecktür doppelflügelig mit Edelstahl Drehstangenverschluss und Edelstahl-Türfeststellern -

Durchgangsmaß BxH 1740x2090 mm

2 Rangiergriffe am Stirnwandprofil montiert

Verzurrmulde abklappbar 4 Stück in der Bodenplatte versenkt montiert*

Jeweils 1 Stk. soweit als möglich in den Ecken montiert!*

Schlitzankerschiene verzinkt, montiert in Fahrtrichtung links und rechts

Montagehöhe von Boden bis Mitte 1. Schiene 1050mm

Elektrik

Beleuchtung mit 13 poligem Stecker und Rückfahrcheinwerfer

12/24 V-Beleuchtung mit Spannungswandler, mit 13-pol. (12V) u. 15-pol. (24V) Steckdose an Stirnwand, inklusive 24 V-Beleuchtungsausrüstung verstärkt

Spiral-Zwischenkabel 24V 15-/13-pol. zum Zugfahrzeug Stecker-Ausführung 13-pol. ähnlich ISO

Ersatzradhalter in Fahrtrichtung rechts an Stirnwand montiert

Ersatzrad 185R14C 8PR



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