

Kühlkofferanhänger H02CM3034-14-1750

Mietanhänger

Art-Nr.: H02CM3034-14-1750

Fahrgestellnr.: WUF2M6800R0211562

Wien

Mietpreis (p. Woche): € 350,00 (inkl. 20% MwSt.)

Preispauschale: € 350,00

Kaution: € 400,00



Die Kaution wird per Kreditkarte hinterlegt.

Gesamtgewicht: 3 000 kg

Nutzlast: 2 070 kg

Führerschein: B+E



Humer COOL MAXX

Kofferanhänger mit Kälteaggregat

Zweiachsanhänger gebremst

Fahrwerk: 3000 kg 14 "

Größe: 340 x 175 x 190 cm



ZWEIACHSKOFFERANHÄNGER gebremst
mit Kühlaggregat + 0 ø C

Maße: L 340/B 175/H 190 cm

Fahrwerk: 3000kg

Bereifung: 185R14C

Räder neben der Ladefläche



Serienmäßige Komplettausstattung:

RAHMEN:

- Einzigartiges, verwindungssteifes Aluminiumfahrgestell für sichere Fahreigenschaften

ABSTÜZUNGEN:

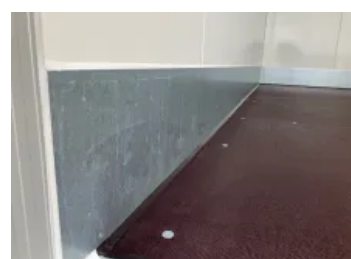
- verstärktes Stützrad für sicheres Abstellen des beladenen Hängers

Tragkraft 900 kg

- 4 stabile Teleskopkurbelstützen für bis zu 6000kg Standgewicht

AUFBAU:

- Thermo-Sandwich-Aufbau
- Innen- und Außenhaut aus feuerverzinktem und pulverbeschichtetem Stahlblech, für robuste Beanspruchung
- Isolierung 40 mm PU-Kern
- Außenfarbe silber RAL 9006
- Hecktüren doppelflügelig mit Alu-Scharnieren
- Kühlraumpresshebelverschluss und Edelstahl-Türfeststeller
- Heckrahmen und Einfußprofile aus spezial Aluminiumprofilen eloxiert für formschöne Ästhetik
- Rammschutz 200 mm unten 3-seitig umlaufend



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

KÄLTEAGGREGAT:

- Arktik 1600 N
- Kälteleistung 1800 Watt bei einer Kühlraumtemperatur von +6°C und einer Umgebungstemperatur von 30°C
- Temperaturregelbereich von +2°C bis +10°C
- Netzanschluss 230 Volt 50Hz
- Luftvolumenstrom Verdampfer 750 m³/Stunde
- Vollständig gekapseltes Aggregat mit "Outdoor" - Gehäuse an der Stirnseite oben montiert
- Umweltfreundliches FCKW-freies Kältemittel
- Elektronische Abtauautomatik des Verdampfers
- Selbsterklärendes Bediendisplay für einfaches einstellen der Temperatur
- Das Bediendisplay ist abschließbar und somit geschützt vor widerrechtlicher Bedienung
- Elektronischen Digitalthermostat für optimale Regelung des Temperaturbereichs
- 220 Volt Innenbeleuchtung
- Hochwertige Verarbeitung - Qualität made in Germany

Bei nahezu flächendeckenden Lackierungen und Beschriftungen in dunklen Farbtönen erleichtert die Gewährleistung auf Ablösung (Blasenbildung) der Deckschichten

LADEFLÄCHE

- aus mehrfach verleimter Siebdruckplatte, 18 mm

Elektrik:

- 12 Volt Beleuchtung

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