

Kühlkofferanhänger UNC61325-14-1350 BI

Lagerabverkauf

Art-Nr.: **UNC61325-14-1350 BI**

Fahrgestellnr.: **WUF1J3400S0221249**

Lindach

Netto-Preis: **€ 11.450,00** **€ 9.999,00**

Brutto-Preis: **€ 13.740,00** **€ 11.998,80**

Gesamtgewicht: **1 300 kg**

Nutzlast: **705 kg**



EINACHS-KOFFERANHÄNGER gebremst
mit Kühlaggregat + 0 ø C

Maße: L 250/B 135/H 188 cm

Fahrwerk: 1300kg

Bereifung: 185/65 R14

Ladehöhe: 55 cm



EINACHS-KOFFERANHÄNGER gebremst
mit Kühlaggregat + 0 ø C

Maße: L 250/B 135/H 188 cm

Fahrwerk: 1300kg

Bereifung: 185/65 R14

Ladehöhe: 55 cm

Räder neben der Ladefläche



Serienmäßige Komplettausstattung:

Rahmen:

- einzigartiges, verwindungssteifes Aluminiumfahrgestell

Abstützungen:

- 4 stabile Kurbelstützen

- verstärktes automatisches Stützrad

für sicheres Abstellen des beladenen Hängers

Tragkraft 500 kg

Aufbau:

- Thermo-Sandwich-Aufbau

- Innen- und Außen

haut aus feuerverzinktem und pulverbeschichteten Stahlblech, für robuste

Beanspruchung

- Isolierung 40 mm PU-Kern, Rammschutz 250mm umlaufend

- Bodenisolierung 55mm

- Außenfarbe silber RAL 2006

- Hecktürendoppelflügelig mit Alu-Scharnieren

- Edelstahl-Drehstangenverschluß, 20mm, und Edelstahl-Türfeststeller

- Heckrahmen und Einfußprofile aus speziellen Aluminiumprofilen eloxiert für
formschöne Ästhetik

Elektrik:

- 12 Volt Beleuchtung

- Positionsleuchten

KÄLTEAGGREGAT:



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

- 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

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