

## Kühlkofferan Anhänger Cool Maxx 1325 250x135x190 1300 kg Bodeniso

### Lagerabverkauf

Art-Nr.: UNC61325-14-1350 BI

Fahrgestellnr.: WUF1J3400S0221250

### Wien

Netto-Preis: € 11.450,00

Brutto-Preis: € 13.740,00

Gesamtgewicht: 1 300 kg

Nutzlast: 705 kg

EINACHS-KOFFERANHÄNGER gebremst  
mit Kühlaggregat + 0 °C  
Bodenisolierung

Maße: L 250/B 135/H 188 cm

Fahrwerk: 1300kg

Bereifung: 185/65 R14

Ladehöhe: 57 cm

EINACHS-KOFFERANHÄNGER gebremst  
mit Kühlaggregat + 0 °C  
Bodenisolierung

Maße: L 250/B 135/H 188 cm

Fahrwerk: 1300kg

Bereifung: 185/65 R14

Ladehöhe: 57 cm

Räder neben der Ladfläche

### Serienmäßige Komplettausstattung:

#### Rahmen:

↳ Verwindungssteifes Aluminiumfahrgestell für hohe Spurtreue

#### Stützrad:

↳ Verstärktes, an einer separaten Quertraverse montiertes Automatikstützrad

mit einer Tragkraft von 500 kg für sicheres Abstellen des Anhängers

↳ Vier stabile Kurbelstütze (inkl. Kurbel) an massiven feuerverzinkten Querträgern  
angebracht, bis zu 6000 kg Standgewicht

#### Aufbau:

↳ Einteilige Sandwichpaneel (= ohne verklebten Stoß) mit einer

Wandstärke von 45 mm für optimale Stabilität & Isolierung

↳ Innen- und Außenschicht aus verzinktem und pulverbeschichtetem

Stahlblech für robuste Beanspruchung

↳ Elegante Außenfarbe in silber (RAL 9006),

Innenfarbe in reinweiß (RAL 9010)

↳ Heckrahmen und Einfassprofile aus eloxierten Aluminiumprofilen

↳ Doppelflügelige Hecktür mit Gummidichtung und Scharnieren aus Aluminium

↳ Kühlraumverschluss abschließbar mit zwei Schlüsseln an rechter Hecktür

↳ Drehstangenverschluss aus Edelstahl an linker Hecktür

↳ Türfeststeller aus Edelstahl



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

- ì Zwei Rangiergriffe am Stirnwandprofil
- ì An drei Seiten umlaufende verzinkte Scheuerleiste (Höhe: 200 mm)
- Kälteaggregat:
  - ì Namhaftes Kälteaggregat Arktik 2000P
  - ì Kühlraumtemperatur 0øC bei Umgebungstemperatur von 30øC
  - ì Temperaturregelbereich von -20øC bis +10øC
  - ì Kälteleistung 1500/2050 Watt
  - ì Luftvolumenstrom Verdampfer 750 mü/Std
  - ì Netzanschluss 230 V 50 Hz
  - ì Vollständig gekapseltes Aggregat mit formschöner Fronthaube aus schlagzähem ABS-Kunststoff, an der Stirnseite oben montiert
  - ì Umweltfreundliches FCKW-freies Kältemittel
  - ì Elektronische Abtauautomatik des Verdampfers
  - ì Selbsterklärendes Bediendisplay für einfaches Einstellen der Temperatur, abschließbar und somit vor widerrechtlicher Nutzung geschützt
  - ì Elektronisches Digitalthermostat für optimale Regelung des Temperaturbereichs
  - ì 230 V Innenbeleuchtung
- Ladefläche:
  - ì Isolierte Bodenplatte (55 mm) mit rutschhemmender, wasserfester Vinyldeckschicht in Holzoptik, für optimale Isolierung und sicheren Stand der Ladung
- Elektrik:
  - ì Beleuchtung mit 13-poligem Stecker und geschützt montierten Rückleuchten für lange und sichere Funktion der elektrischen Komponenten

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