



Kühlkofferanhänger Cool Maxx 1325 250x135x190 1300 kg 14

"

Gebrauchtanhänger

Art-Nr.: UNC61325-14-1350

Fahrgestellnr.: WUFAJ4400N0163420

Gunskirchen

Netto-Preis: € 9.490,00 € 6.900,00

Brutto-Preis: € 11.388,00 € 8.280,00

Gesamtgewicht: 1 300 kg
Nutzlast: 705 kg

schweres Stützrad mit Griff 4 x massive Kurbelstützen Kühlhausverschluss Scheuerleiste 200mm hochgezogen

Humer COOL MAXX Kofferanhänger mit Kälteaggregat Einachsanhänger gebremst Fahrwerk: 1300 kg 14 " Maße: 250 x 135 x 190 cm

EINACHS-KOFFERANHÄNGER gebremst mit Kühlaggregat + 0 ø C

Maße: L 250/B 135/H 190 cm

Fahrwerk: 1300kg Bereifung: 185/65 R14 Ladehöhe: 55 cm

Räder neben der Ladfläche

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
- Boden 18 mm mehrfach verleimte Siebdruckplatte rutschhemmend
- Außenfarbe silber RAL 2006
- Hecktürendoppelflügelig mit Alu-Scharnieren
- Edelstahl-Drehstangenverschluß, 20mm, und Edelstahl-Türfeststeller













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





- Heckrahmen und Einfaßprofile aus speziellen Aluminiumprofilen eloxiert für formschöne Ästhetik

Elektrik:

- 12 Volt Beleuchtung
- Positionsleuchten

KÄLTEAGGREGAT:

- Arktik 1600 N
- Kälteleistung 1800 Watt bei einer Kühlraumtemperatur von +6 σ C und einer Umgebungstemperatur von 30 σ C
- Temperaturregelbereich von +2øC bis +10øC
- Netzanschluss 230 Volt 50Hz
- Luftvolumenstrom Verdampfer 750 mü/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 Farbtönenerlischt die Gewährleistung auf Ablösung (Blasenbildung) der Deckschichten

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