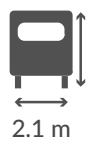


5.2 m



2,58 / 1,95 m

2.1 m



1000 / 1100*



2 Plätze



Technische Daten

- MASSE und GEWICHTE
 - Schlafplätze : 2
 - Gesamtlänge inkl. Deichsel (m) : 5.2
 - Außenlänge (m) : 4.1
 - Innenlänge (m) : 3.5
 - Gesamthöhe (m) / Innenhöhe (m) : 2,58 / 1,95
 - Gesamtbreite (m) : 2.1
 - Innenbreite (m) : 1.95
 - Leergewicht (kg.) : 740
 - Masse in fahrbereitem Zustand (kg) +/-5% : 767 / 817*
 - Zulässiges Gesamtgewicht (kg) : 1000 / 1100*
 - Ab/Auflastung 1 (kg.) : 850/1300
 - Technische Auflastung (Auflastung 2) (kg.) : N/A
 - Vorzeltlänge (m) +/-5% : 7.97
 - Maße Ersatzrad : 185/70 R14
- TECHNISCHE DATEN
 - GfK-Polyester-Bug, Heck, Dach und Unterboden
 - Exklusive XPS-Isolierung
 - Ausstellfenster : 3
 - Vorzeltleuchte
 - Dritter Bremsleuchte
 - Fahrradträgervorbereitung hinten
- INNENEINRICHTUNG
 - TRUMATIC 3004 Gasheizung
 - Kombirollos
 - Vorbereitung für Klimaanlage
 - LED Deckenleuchte
- KÜCHE
 - Kühlschrank 85L
 - Edelstahl-Spülbecken und 3-Flammenkocher
 - Frischwassertank (rollbar) 25L
 - LED-Beleuchtung
- NASSZELLE
 - Duschwanne
 - Thetford-Toilette : (Elektrische)
- SCHLAFZIMMER
 - Bug (cm) : 140x195 oder 195/205x195
 - Mitte (cm) : 55\65x190
 - Komfort-Kaltschaummatratze (12 cm)
- ELEKTRISCHE AUSSTATTUNG
 - Umformer 230V/12V mit Abschalter und Ladegerät
 - Lichtdimmer für Sitzgruppe
 - TV-Vorbereitung (Steckdose und Kabel)
 - Steckdose(n) 230V : 3

Optionen

- TECHNISCHE DATEN
 - Ersatzrad (16 kg.)
 - Alufelgen
 - Bugfenster (3 kg.)
- INNENEINRICHTUNG
 - Panoramadachfenster 70x50 cm (2 kg.)
 - Umluftanlage 12V (4 kg.)
 - ULTRA HEAT (2 kg.)
 - Fliegengittertür (3 kg.)
 - Klimaanlage TRUMA AVENTA Comfort (30 kg.)
- ELEKTRISCHE AUSSTATTUNG
 - Batterie Vorbereitung (2 kg.)
 - Elektrische Fußbodenheizung

Packs Sterckeman

- COMFORT PAKET : GFK-Polyester Dach, Wände und Unterboden, AKS - Schlingerkupplung 3004, Stoßdämpfer, Serviceklappe (100x40...)
- PACK TOURING LUXE : Stoßdämpfer, AKS - Schlingerkupplung 3004, Serviceklappe (75x30 cm), Ersatzradhalterung im Gaskasten (2...)