

- maximales Ladevolumen ohne Radkästen
- hochwertig und stabil
- Aluminiumboden serienmäßig



Kiesling Kühlfahrzeuge auf Basis Ford Transit



Passend auf Fahrgestell:

Ford Transit 350 L2, 3,5 t zGG Radstand 3504 mm

Aufbau Innenmaße:

Länge ca.: 3300 mm
Breite ca.: 1860 mm
Höhe ca.: 1900 mm



Einladehöhe: ca. 950 mm

Gesamthöhe: ca. 2960 mm

Seitentüre: 1x rechts, 900 mm breit

Nutzlast: ca. 970 kg*





Passend auf Fahrgestell:

Ford Transit 350 L2, 3,5 t zGG Radstand 3504 mm

Aufbau Innenmaße:

Länge ca.: 3300 mm
Breite ca.: 1860 mm
Höhe ca.: 1400 mm



Einladehöhe: ca. 950 mm Gesamthöhe: ca. 2460 mm

Seitentüre: beidseitig je 700 mm breit

Nutzlast: ca. 1020 kg*

Kühlaufbauten mit hochwertiger Ausstattung

Mehrwerte - serienmäßig:



Edelstahlverschluss, ergonomischer Griff, Einhandbedienung



magnetischer Türfeststeller Easy Lock®



flüssigkeitsdichte Bodenwanne aus Aluminium-Gerstenkorn



für HACCP-geprüft hygienisch sicherer Transport

Ausstattung - Optionen:



Rückfahrkamera: Sicherheit beim Rangieren



Temperaturschreiber mit Drucker



ATP-FRC - Zertifikat und Beschriftung



PVC-Kältevorhang, zweigeteilt, verschiebbar



Ladungssicherung: Ankerschiene mit Absperrstange oder Zurrgurt



Ladungssicherung: Klemmbalken zwischen Boden und Decke gespannt



Cool Slide® Trennwand für Transporte in mehreren Temperaturbereichen



Cool Flap® leichte Trennwand, wird bei Nichtgebrauch zur Decke hochgeklappt



für Cooler Flitzer®:

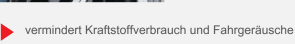




Notentriegelung, Türe kann von innen geöffnet werden



Verschiedene Aufstiegstritte



Top-Werbefläche

schützt das Kühlgerät

Kiesling Fahrzeugbau GmbH * Lauteracher Weg 10 * D-89160 Dornstadt-Tomerdingen Telefon: +49.7348.2002-0 * E-Mail: info@kiesling.de * www.kiesling.de Zertifiziert nach DIN EN ISO 9001:2008 (Qualitätsmanagement) sowie ISO 50001 (Energiemanagement)

