

## Produktbeschreibung KIKO 20

### **Schiebe-Falt-Planenaufbau oben und unten geführt mit integrierter Ladungssicherung**

Sehr leichtgängiges Schiebe-Falt-Planensystem mit integrierter Ladungssicherung durch vertikal verschiebbare Rungen, die mit einem gurtähnlichen Band verbunden sind.

Alle Bauteile sind geschraubt und verzinkt. Auf Grund der geschraubten Rungenprofile, ist eine problemlose, saubere und schnelle Montage des Bausatzes möglich.

Der Aufbau ist DEKRA - Zertifiziert (EN 12642 Code XL Anhang B) und entspricht den Ladegutsicherungs-Richtlinien auch für Getränkefahrzeuge.

#### **Vorderwand**

Rungen vorne aus Spezialprofilen, geschraubt und feuerverzinkt.

2 Stück Stirnwandstützen geschraubt und verzinkt.

Stirnwandpaneel aus 30 mm **stabilen** Leichtbaupaneelen. Stirnwand unten ein ca. 280 mm hoher Verschleißschutz aus 3 mm verzinktem Stahlblech. Glatte Durchladung an der Vorderwand, auf Wunsch auch mit 100 mm Seitenverschiebung lieferbar.

#### **Rückwand**

Rungen aus Spezialprofilen, geschraubt und feuerverzinkt.

Rückwand offen, auf Wunsch Lieferung von Rückwandtüren möglich.

#### **Seitenwände**

Alle ca. 400 mm Schieberungen aus stabilen Alu-Profilen, oben mit 2-fach kugelgelagerten Rollen. Führung unten durch eine in den Schieberungen lose gelagerte Polyamidführung um Höhendifferenzen ausgleichen zu können. Führungsschiene am Dach aus eloxiertem Aluminium. Führungsschiene unten ebenfalls aus eloxiertem Aluminium mit integriertem stabilen Stapleranfahrschutz. Die Schieberungen aus Aluminium sind eloxiert und mit 3 bis 4 innenliegenden, stabilen, verschleißfreien, gurtähnlichem Band miteinander verbunden. Beim Öffnen schwenken diese nach außen, im geschlossenen Zustand verhindern diese, dass das Ladegut nicht in die Plane kippen kann. Im Grundpreis liefern wir eine einfarbige Plane aus stabiler 900 Grammware, vorne und hinten mit einer eloxierten Kederschiene befestigt. Auf Wunsch liefern wir die Plane auch mit Digitaldruck. Schwarze Gummilippe unterhalb der Dachkonstruktion zur Abdichtung des Aufbaus.

#### **Verschlüsse**

Verschlüsse der Seitenplane unterhalb des Außenrahmens, dadurch keine Beschädigungen durch offenstehende Verschlüsse. Sehr leichte Bedienung da optimale Lage des Verschlusshebels. Beste Reparaturfreundlichkeit, da die Verschlüsse nicht in den Seitenwänden verbaut sind, sondern unter dem Außenrahmen bzw. in der Rungenkonstruktion frei zugänglich sind. Das komplette Verschlussystem ist aus Edelstahl gefertigt.

#### **Dach komplett vormontiert**

Dachlängsholme und Spriegel aus Aluminium, Dachträger vorn und hinten aus verzinktem Stahl. Dachhaut aus einer leicht transluzenten GFK-Flachbahn. Auf Wunsch auch isoliert mit einer 40 mm Sandwichplatte, oder auch Laufschienen zur Aufnahme der ALLSAFE Ladegutsicherung Typ CRSII montiert.