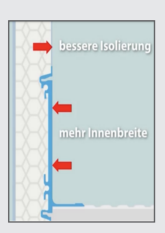




- Hochwertiger Aufbau in FIP®-Technologie mit vollintegrierten Paneelen
- Hohe Nutzlast
- Langlebig und temperatursicher, am Nutzungsende recycelbar





FIP®-Technologie - Fully Integrated Panel Die Vorteile:

- Maximale Innenbreite mit 2480 mm bei voller Isolierung
- Plane und fugenlose Wände durch eigenes Produktionsverfahren
- Integrierte Lochschienen in Wänden, boden und Decke
- Höchste Stabilität im Sockel, ausreißfeste Ankerschienen
- Recyclingquote vom TÜV geprüft



Temperatursicherheit & Multi-Temp-Transport

- Variable Trennwandlösungen für Multi-Temp-Transporte
- Trennwände längs, quer, verschiebbar und hochklappbar
- Kälterückhaltesysteme für Temperatursicherheit bis zur letzten Palette
- Erhöhte Energieeffizient: weniger Kosten, weniger CO2
- Sicherheit für alle Lebensmittel- und Pharmatransporte



Nr.1 in Qualität, Innovation und Service

- Geprüft nach DIN EN ISO 9001, ISO 14001 und ISO 50001
- Zertifizierter Partner der namhaften Fahrgestellhersteller
- Reparaturservice im Werk, Servicepartner bundesweit
- E-Teile & Zubehör im 24 h-Online-Shop
- Zertifiziert und geprüft:







serienmäßig:



Flüssigkeitsdichte Bodenwanne aus Aluminium-Gerstenkorn, rundum verschweißt



Rammschutzsockel 350 mm hoch - für effektiven Schutz



Roll Bumper® -Rammpuffer mit progressiver Wirkung ab 6100 mm Aufbaulänge



Easy Lock® magnetischer Türfeststeller, sicherer Halt, kein Verschleiß



Edelstahlbeschläge mit Einhandbediengriff



Türdichtungen mit thermisch getrenntem Alu-Profil, nietfrei. Dauergleitschicht für leichtes Türöffnen.



Nach HACCP-Richtlinien geprüft. Hygienisch sicherer Transport

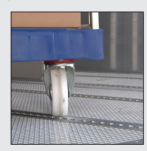


Langlebige Qualität und am Nutzungsende recycelbar (geprüft durch TÜV)

Zusatzausstattung - optional:



Ankerschiene Edelstahl, auf Wunsch vollversenkt. Volle Aufbaubreite, nietfrei, ausreißsicher.



Bodenlochschiene superversenkt und bodeneben



Ladungssicherung: stabile, vertikal einsetzbare Sperrstangen (bis 1000 daN)



Ladungssicherung: JF-Schiene auf Wunsch vollversenkt für Zurrgurte, Sperrstange und JF-Hebel



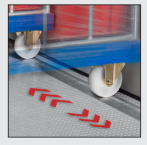
Cool Slide® als Kälterückhaltesystem oder Trennwand



ATP/FRC geprüft -auch ohne Hecktüren in Verbindung mit Cool Slide® - auf Anfrage



Trennwandsysteme längs, quer, variabel



Bodenabfräsung zum Querschieben von Rollcontainern bis zu 3 Rollis mehr!

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 14001 (Umweltmanagement)

