

## FNA und FRC Aufbau System mit ATP-Zertifikat. ( ECO Variant auch erhältlich )

---



### DistriCool (FNA), der Isolierbausatz für Kastenwagen für gekühlten Transport

**( +10 bis - 0°C, kW >0,7 )**

Diese Isolierung garantiert für Kastenwagen eine maximale Nutzlast dank dem niedrigen Gewicht der selbsttragenden Elemente und dem perfekten Paneelentwurf. Hervorragende thermische Eigenschaften, dank den XPS oder PU Isolierkernen, den erhöhten Türschalen, der effektiven Bodenisolierung, ... Seiten- und Hecktüren sind mit erhöhten Türschalen versehen, zwecks einer maximalen Isolierung. ATP Zertifikate verfügbar für alle wichtigen Marken Betriebsfahrzeuge.

### FrigoKit FRC (FK7), der schöne, Leichtgewicht LKW-Aufbau für gekühlten Transport

Stilvoller, leichtgewicht LKW-Aufbau für gekühlten Transport, zusammen mit einem Industriedesigner entworfen. Schöne, moderne Einfassprofile und Eckstücke in eloxierter Aluminium Ausführung. Erstklassiger eloxierter Aluminium Heckrahmen mit Scharnieren und innenliegendem Verschluss in Edelstahl Ausführung.

Der FrigoKit ist zusammengestellt aus hochglanz, leichtgewicht nach dem Nass-in-Nass Verfahren hergestellten FlexoLight Paneelen.

Stärke der Isolierpaneele: Seitenwände 45mm/Stirnwand 85mm/Dach 60mm/Boden 102mm. Außerdem ergeben die FloorFix Einlagen 110 kg zusätzliche Gewichtserparung. Ein minimales Taragewicht zugunsten einer maximalen Nutzlast... ein wichtiges Ziel vom FrigoKit!

Anwendung. Der FrigoKit ist der ideale LKW-Aufbau für Transport von Molkereiprodukten, Gemüse und Obst, warmen Platten, frischer Fisch in Eis... kurzum für gekühlte Produkte die einen Temperaturbereich von 0°C to + 10°C erfordern.

Ideal für leichte Betriebsfahrzeuge (3,5T - 5T).



## **FreezyKit (FK3 und FK3i), der schöne, Leichtgewicht LKW-Aufbau für Tiefkühltransport**

**(0°C up to minus 20°C, kW < 0,3)**

---

Schöne, moderne Einfassprofile und Eckstücke in eloxierter Aluminium Ausführung. Erstklassiger, eloxierter Aluminium Heckrahmen mit Scharnieren und innenliegendem Verschluss in Edelstahl Ausführung. Der FreezyKit ist zusammengesetzt aus sehr robusten, hochglänzenden, nach dem Nass-in-Nass Verfahren hergestellten Leichtgewichte FlexoLight Paneelen. Dank dem Aluminium Heckrahmen und den FlexoLight Sandwichpaneelen eigenes Fabrikats, wiegt ein FreezyKit 751kg/864 kg, komplett mit isoliertem Boden: ein echter Siegler, dieser Leichtgewichtler! Außerdem ergeben die FloorFix Einlagen, eine zusätzliche Gewichtsersparung. Der FreezyKit ist besonders geeignet für die Beförderung unter idealen Umständen von Tiefkühlwaren. Ein perfekter LKW-Aufbau für Betriebsfahrzeuge im leichten Segment (3,5T - 5T).

FK3i - K-Wert um 0,4W/m<sup>2</sup>K

FK3 - K-Wert um 0,3W/m<sup>2</sup>C°