

PRODUKT  
**INFORMATION**

# TransSAFE® Rack



# TransSAFE® Rack

Ladegut-Sicherung  
Made in Germany



SICHERHEIT MADE IN GERMANY

# TransSAFE® Rack

**Sichert übersichtlich auf kürzeren Transportfahrten und im Verteilerverkehr**

Heute liefern Sie Pakete aus; morgen sind es Flachbildschirme und Kühlschränke. Manche Güter lassen sich einfach nicht mit einem einzigen Fahrzeug sicher transportieren. Und manche sollen die ganze Fahrt über zugänglich bleiben.

Mit TransSAFE® Rack schaffen Sie mit wenigen Handgriffen ein Regal im Transporter. Dort wo Sie es brauchen. Umbauzeiten und Leerfahrten werden auf ein Minimum reduziert. Die Sperrelemente und Netze sind sehr leicht und reduzieren die Nutzlast Ihres Fahrzeugs kaum.



## Die Vorteile für Sie

- Flexibel und leicht
- Vielseitig und schnell
- Optimale Raumaussnutzung





## Systembeschreibung



TransSAFE Rack ist ein Regalsystem, das sich aus Sperrelementen und Netzen zusammensetzt.

Das Ladegut wird durch Netze, die an den sechs senkrechten Holmen vom Typ „KIM 5x7 Airline“ befestigt sind, nach vorne und nach hinten gesichert. Die KIMs werden möglichst nah an der Trennwand, am Heck und etwa in Fahrzeugmitte positioniert und sind in der Decken- und Bodenschiene formschlüssig fixiert.

### ► Boden- und Deckenschiene



Die Bodenschiene wird vorzugsweise durch Verklebung und Verschraubung auf der Fahrzeugkarosserie befestigt. Die Deckenschiene wird an den Querstreben der Dachkonstruktion befestigt und muss dann durch Befestigungswinkel mit der Stirnwand und dem Heckportal verbunden werden. Die auftretende Belastung wird dadurch gleichmäßig in die feste Fahrzeugstruktur eingeleitet.

Um ein optimales Verhältnis von Gangbreite zu Regaltiefe zu erreichen, benötigt TransSAFE® Rack ein Spurmaß der Schienen von 615 mm. Beachten Sie bitte, dass das System deshalb mit den ab Werk erhältlichen Bodenschienen in der Regel nicht kompatibel ist.

### ► Netze



Die Netze werden an den KIMs sowie der Seitenwandschiene befestigt. Da sie sich frei anordnen lassen, ist eine optimale Raumnutzung garantiert. Jedes einzelne Netz darf mit maximal 300 daN belastet werden.

## Das TransSAFE® Rack Set

### Inhalt des Sets:


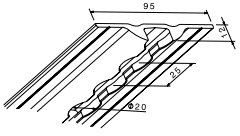
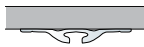



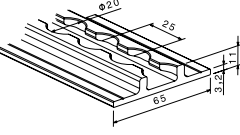
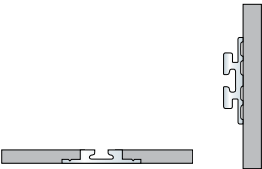

- ▶ 6 Holme vom Typ „KIM 5x7 Airline“
- ▶ 7 Netze, passend zum jeweiligen Fahrzeugtyp
- ▶ 8 TransSAFE® Rack Sicherungsgurte
- ▶ 1 Zurrplatte



Fahrzeugspezifische Schienen sind separat erhältlich.

Einbaufertige TransSAFE® Rack Sets:	Bestell-Code
Passend für Mercedes-Benz Sprinter und Volkswagen Crafter mit 3665 mm Radstand und Hochdach (Laderaumlänge 3265 mm)	511280-10
Passend für Mercedes-Benz Sprinter und Volkswagen Crafter mit 4325 mm Radstand und Hochdach (Laderaumlänge 4300 mm)	511281-10
TransSAFE® Rack ist auch für weitere Fahrzeuge/Fahrzeugtypen erhältlich. *) Bitte fragen Sie nach.	*

## Weitere Systemkomponenten

Schienen		Bestell-Code
	<b>Airline-Schiene, Deckenschiene</b>  	Aluminium Länge: 220 bis 6000 mm Gewicht: 1,43 kg/m  Länge xxxx mm bitte angeben
	<b>Befestigungswinkel Deckenschiene</b>	Stahl Gewicht: 0,053 jg 96419
	<b>Airline-Schiene, mit Flansch, Boden- und Seitenwandschiene</b>  	Aluminium Länge: 220 bis 6000 mm Gewicht: 0,80 kg/m  Länge xxxx mm bitte angeben

## ■ ■ ■ Anwendungsbeispiel



Airline-Schiene, Deckenschiene



KIM 5x7 Airline



TransSAFE® Rack Netz



Airline-Schiene, Boden- und Seitenwand-schiene

## ■ ■ ■ Kombinationsmöglichkeiten

Kombinieren Sie TransSAFE® Rack mit Komponenten aus den anderen allsafe-Systemen.

	Airline track 520377	Airline track, 71209	AJ-lashing profile 71619	KIM 5x7 Airline, 510574
KIM 5x7 Airline, 510574 	■	■	■	
TRS shoring bars 511152 	■	■	■	■
Slat holder 510450-10 	■	■	■	■
KERL 500, 310275 	■	■	■	■
Double Stud, 71137 	■	■	■	■

### Weitere Informationen



Einbau- und  
Betriebsanleitung



Prüfbuch



<b>allsafe JUNGFALK GmbH &amp; Co. KG</b> Gerwigstraße 31 D-78234 Engen Telefon +49(0)7733 5002-0 Fax +49(0)7733 5002-47 E-Mail <a href="mailto:sales@allsafe-group.com">sales@allsafe-group.com</a> <a href="http://www.allsafe-group.com">www.allsafe-group.com</a>				
				