

## LADE-/KOFFERRAUM SICHERUNGSNETZE

### KOFFERRAUM-SICHERUNGSNETZ

Zum sichern der Ladung, aus

- 3 mm starkem Poypropylen
- Maschenweite 45 mm
- Maße: 1250 x 730 mm
- mit umlaufender, robuster Randverstärkung
- mit beschichtetem S-Haken
- Gurband umlaufend
- Farbe: schwarz

# FRIELITZ



Anwendungsbeispiel

**Art.-Nr. Artikelbezeichnung**

**553 9789** Kofferraum-Sicherungsnetz



Anwendungsbeispiel

### SICHERUNGSNETZE ZUM NIEDERSPANNEN WISTRA

**Art.-Nr. Artikelbezeichnung**

**000 0000** ...

### SICHERUNGSNETZE 1.290 X 730 MM

# WISTRA

CARGO CONTROL

**Technische Daten**

Bestehend aus:

- 1 x Ladungssicherungsnetz in Anlehnung VDI 2700 Blatt 3.3; Material: Garn gewirkt; Materialstärke: 3 mm Maschenweite: ca. 45 mm; Maschenhöchstzugkraft: ca. 1250 N; Garnfarbe: schwarz; umlaufend mit Einfassband in schwarz; sowie 20 Gurtbandschlaufen
- 1 x WTK 500-einteilig 4100 mm gelb
- 4 x Endbeschlag **002** (Spitzhaken) / **725** (S-Haken mit PVC-Überzug) / **201** (flacher Karabinerhaken) / **025** (Flachhaken mit Sicherung) / **382** (Single-Airline- Fitting)
- LC Netz gesamt: 400 daN
- LC Netz Befestigungspunkt: 400 daN
- Verpackung: eingetütet mit Aufkleber



Anwendungsbeispiel

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung
<b>543 6840</b>	Sicherungsnetz	002 Spitzhaken
<b>329 7089</b>	Sicherungsnetz	725 S-Haken mit PVC-Überzug
<b>329 7087</b>	Sicherungsnetz	201 flacher Karabinerhaken
<b>329 7086</b>	Sicherungsnetz	025 Flachhaken mit Sicherung
<b>329 7088</b>	Sicherungsnetz	382 Single-Airline-Fitting

## SICHERUNGSNETZE 2.290 X 1.500 MM

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung	Ausführung
543 6841	Sicherungsnetz	002 Spitzhaken
329 7092	Sicherungsnetz	725 S-Haken mit PVC-Überzug
329 7090	Sicherungsnetz	201 flacher Karabinerhaken
329 7091	Sicherungsnetz	382 Single-Airline-Fitting



Sicherungsnetz

## SICHERUNGSNETZ ZUM NIEDERZURREN MIT RATSCHEN

**WISTRA**  
CARGO CONTROL

### Technische Daten

- Abmessungen: 1.575 mm x 1.350 mm
- Maschenweite: 200 x 200 mm
- Gurtbandbreite: 25 mm breit
- Gurtbandfarbe: rot
- umlaufend sind 14 Stück D-Ringe 703 am Netz vernäht
- zusätzlich sind an den kurzen Seiten je 4 Endbeschläge 025
- inklusive 4 Befestigungsgurte WTR 1000-einteilig 4,0 m rot
- inklusive 4 freilaufende Standard-Spitzhaken 002
- Netzprüfung-, Fertigung und Kennzeichnung entsprechend VDI-Richtlinie 2700 Blatt 3.3
- **Als Set verpackt**



543 6838

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

543 6838	Sicherungsnetz
----------	----------------

## SICHERUNGSNETZ ZUM NIEDERSPANNEN MIT KLEMMSCHLÖSSERN

**WISTRA**  
CARGO CONTROL

### Technische Daten

- Abmessungen: 1.375 mm x 1.225 mm
- Maschenweite: 125 x 125 mm
- Gurtbandbreite: 25 mm
- Gurtbandfarbe: blau
- an den Ecken jeweils 1 Endbeschlag 025
- im Netz zusätzlich nach innen schräg zulaufend 4 Endbeschläge 025
- zum Adaptieren mit Klemmschloss 605 und Losende mit Endbeschlag 025 Länge 1,0 m
- Klemmschlösser und Losenden sind im Netz enthalten
- Netzprüfung-, Fertigung und Kennzeichnung entsprechend VDI-Richtlinie 2700 Blatt 3.3
- **Als Set verpackt**



543 6839

Art.-Nr.	Artikelbezeichnung
----------	--------------------

543 6839	Sicherungsnetz
----------	----------------

**SICHERUNGSNETZ "QUICKKEP" FÜR MB SPRINTER**



**Technische Daten**

- für MB Sprinter - Höhe 2
- vertikales Transporter-Ladungssicherungsnetz
- Gurtbandbreite: 25 mm
- Gurtbandfarbe: rot
- bds. mit Alu-Gestänge
- 2 Befestigungsebenen zum Einhängen
- angepasst an die Kontur vom MB Sprinter - Höhe 2
- LC Netz Befestigungspunkt 250 daN
- LC Netz Gesamt 600 daN
- Netzprüfung-, Fertigung und Kennzeichnung entsprechend VDI-Richtlinie 2700 Blatt 3.3
- Netzhöhe ca. 1700 mm Seitliche Befestigung
- WIS Einhakvorrichtung für Double-Airline-Fitting 380
- 16 Double-Airline-Fittings sind dem Set bereits beigelegt
- Als Set verpackt



657 2245

**Art.-Nr. Artikelbezeichnung**

657 2245 Sicherungsnetz

Vorteile	Nur das Anwenden	Die WIS Transporter-Netze Ladung	geringerer Bruchrisiko
Stapelstabilität: Verhindert das Umkippen/Herunterfallen durch Stoß- und Einwirkungen des Arbes. Zurrschienen verhindern das Umkippen/Herunterfallen	✓	✓	✓
Hoher LC Netz gepunktet: 600 daN	✓	✓	✓
Kein Knurren, kein Rauschen, kein Knallen	✓	✓	✓
Position der Enden (haben auch Höhenanpassbar *)	✓	✓	✓
Leichter Netz einbauen/entriegeln durch Schlingen aus Nylon**	✓	✓	✓
Das Netz muss nicht jedesmal aufwendig gespannt werden	✓	✓	✓
Kollisionsgefahr: Montage mit weiteren Zurrschienen im oberen und unteren Bereich sind überflüssig	✓	✓	✓
Durch die Formgebung der Netze kann das Netz auch im Bereich des Nachbarn verwendet werden	✓	✓	✓
Hohe Stabilität: 25 mm Polyesterbande mit 100.000 N/m für den höchsten Einsatz	✓	✓	✓
Siehe in anderen Merkmalen und Benennung: Formgebung des Netzes ist nach Allzwecktafel übertragbar	✓	✓	✓
Individualisierungen bei Gurtbandfarbe und Gurtband-Auflage möglich	✓	✓	✓
WIS 160 Einheiten- und Handhabungsvorteile	✓	✓	✓

\*Nur für Sprinter sind anpassbar mit Airline-Zurrschienen ausgerollt. Somit ergeben sich in Bezug auf Ausführung sowie die Position der Airline-Zurrschienen-Belegungen.

**Vorteile**

**SICHERUNGSNETZ "4-EBENEN" FÜR MB SPRINTER / VW CRAFTER**



**Technische Daten**

- für MB Sprinter / VW Crafter - Höhe 2
- vertikales Transporternetz
- Gurtbandbreite: 25 mm
- Gurtbandfarbe: rot
- Maschenweite: ca. 175 x 175 mm
- 4 Befestigungsebenen
- Breite ca. 1450/1700 mm x Höhe ca. 1700 mm
- LC Netz Befestigungspunkt 200 daN
- LC Netz Gesamt 400 daN



285 1323

Folgende Endbeschläge sind pro Karton beigelegt:

- 8 x Endbeschlag 382 für Airline-Zurrschienen
- 8 x Endbeschlag 025 für Stäbchen-Zurrschienen

- Netzprüfung-, Fertigung und Kennzeichnung entsprechend VDI-Richtlinie 2700 Blatt 3.3
- Netzhöhe ca. 1800 mm

**Seitliche Befestigung**

- beidseitig mittels aufgesetztem Klemmschloss
- vier Befestigungsebenen gemessen ab Boden ca. 50 mm/700 mm/1540 mm/1800 mm
- Netzbreite (bei ca. 50 mm) ca. 1600 mm, (bei ca. 700 mm) ca. 1600 mm, (bei ca. 1540 mm) ca. 1400 mm und (bei ca. 1800 mm) 1350 mm
- Maschenweiten max. ca. 175 x 175 mm

**Als Set verpackt**

**Art.-Nr. Artikelbezeichnung**

285 1323 Sicherungsnetz