

# Zurren und Netze

## Zurrgurte

Perfekt gesichert  
in allen Fahrzeugen



## Ringgurte

Universell und belastbar



# Gurte nach Maß

## Spezialgurte

Geht nicht, gibt's nicht





# Zurrgurte

Welcher Gurt für welche Anwendung:

## Transporter

Robuste Leichtgewichte

- Made in Germany ▶ entwickelt, geprüft und gefertigt in Engen
- frei konfigurierbar ▶ perfekt passend für Ihre Aufgabe
- viele Extras verfügbar ▶ zum Beispiel individuelle Bedruckung schon ab 1 Stück



## LKW

Für den harten Einsatz entwickelt

- erfüllen DIN EN 12195-2 ▶ maximale Sicherheit für Sie
- kompatibel zur neuen KERL-Familie ▶ passend für fast alle Fahrzeuge
- höchste Vorspannkräfte ▶ weniger Sicherungsaufwand bei Ihnen



## Spezial

Geht nicht, gibt's nicht

- eigene Entwicklung und Fertigung ▶ Großserienqualität auch für Spezialprodukte
- große Auswahl an Komponenten ▶ perfekte Konfektionierung des Gurtes



## Ihr individueller Zurrgurt. Wählen Sie selbst:



### Endbeschlag



Passend für Ihre Anwendung suchen Sie sich die Endbeschläge aus. Ob Airlineschiene oder Zurrpunkt, für die unterschiedlichsten Belastbarkeiten. Und immer mit einer korrosionshemmenden Oberfläche. Übrigens: Sie können auch verschiedene Beschläge an Los- und Festende konfigurieren!

### Schloss



Suchen Sie sich passend für Ihr Ladegut, Ihre Verzurr-Aufgabe und die erforderlichen Vorspannkraft und Belastbarkeiten ein passendes Schloss aus unserem umfangreichen Angebot aus. Geht nicht, gibt's nicht.

### Gurtband



Nicht nur technisch, sondern auch optisch bestimmen Sie Ihren Gurt. Wählen Sie aus verschiedenen Farben Ihre Lieblingsfarbe aus. Um den Rest, – Zuschnitt, Webart, Nahttechnik – kümmern wir uns.

### Gurtband- und Labeldruck



Ihren Firmennamen, Ihr Logo auf das Gurtband drucken? Kein Problem. Den Druck auch auf das Label bringen? Machen wir. Und das alles schon ab 1 Stück – wir drucken, was Sie möchten. Und mit dem serienmäßigen QR-Code und der allsafe-App können Sie alle Gurte bequem prüfen, verwalten und die richtige Ladegut-Sicherung berechnen.

### Sonderausstattungen + Zubehör



Schutzunterlagen für das Schloss schützen Ladegut mit empfindlicher Oberfläche, Schutzschläuche mit verschiedenen Eigenschaften schonen Ihren Gurt an Ladegutkanten. Sie suchen aus, wir fertigen.

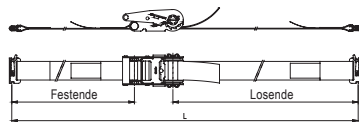
Zurrgurte mit Schlitzbeschlag

Material: Polyester (PES) Die Belastbarkeitsangaben entsprechen daN in der Umreifung	Art.-Nr.	Belastbarkeit LC daN	Vorspannkraft STF daN	Gesamtlänge Länge Festende Gurtbandbreite mm	Gewicht kg
--	----------	----------------------------	--------------------------	---	---------------

79016/022



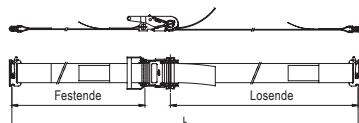
	79016/022-3600-1200	1200	165	3600 1200 50	1,60
--	---------------------	------	-----	--------------------	------



79265/022



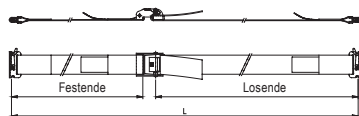
	79265/022-3600-1200	1200	150	3600 1200 50	0,94
--	---------------------	------	-----	--------------------	------



79010/022



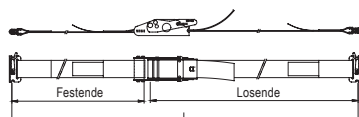
	79010/022-3600-1200	1000		3600 1200 50	0,72
--	---------------------	------	--	--------------------	------



79300/022



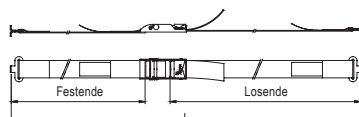
	79300/022-3600-1200	1200		3600 1200 50	1,19
--	---------------------	------	--	--------------------	------



79014/022



	79014/022-3600-1200	1200		3600 1200 45	0,80
--	---------------------	------	--	--------------------	------

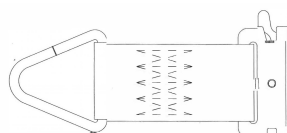


79022060-0150



Beschlag für Schlitzschiene

	79022060-0150	600		150	0.165
--	---------------	-----	--	-----	-------



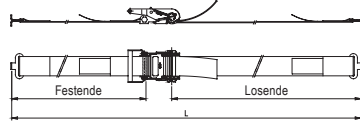
Zurrgurte mit Rundlochbeschlag



79265/021

Material: Polyester (PES) Die Belastbarkeitsangaben entsprechen daN in der Umreifung	Art.-Nr.	Belast- barkeit LC daN	Vor- spann- kraft STF daN	Gesamtlänge Länge Festende Gurtbandbreite mm	Gewicht kg
	79265/021- 0001	1200	150	3600 1200 50	0,94

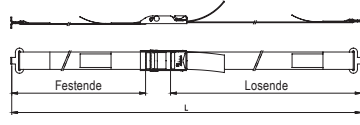
für Rundloch Ø 20 mm



79014/021

	79014/021- 3600-1200	1200		3600 1200 45	0,80
--	-------------------------	------	--	--------------------	------

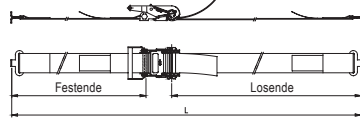
für Rundloch Ø 20 mm



79265/220

	79265/220- 3600-1200	800	150	3600 1200 50	0,94
--	-------------------------	-----	-----	--------------------	------

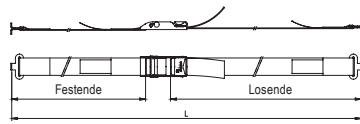
für Rundloch Ø 25 mm



79014/220

	79014/220- 3600-1200	800		3600 1200 45	0,80
--	-------------------------	-----	--	--------------------	------

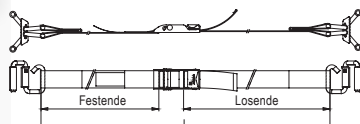
für Rundloch Ø 25 mm



TexGrip®  
79014/7201

	79014/7201- 3600-0500	200		3600 500 45	1,63
--	--------------------------	-----	--	-------------------	------

mit Ratsche

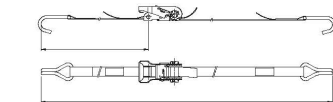


Ratschenschlossgurt mit Spitzhaken

79056/147



	79056/147- 8000-0400	5000	250	8000 400 50	2,63
--	-------------------------	------	-----	-------------------	------



# Zurren

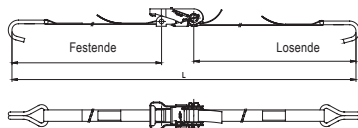
## Zurrgurte mit Drahhaken und Flachhaken Zurrgurte mit Automotivefittingen

### Zurrgurte mit Drahhaken und Flachhaken

79036/038



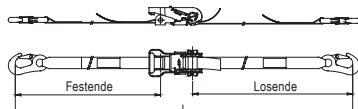
Material: Polyester (PES) Die Belastbarkeitsangaben entsprechen daN in der Umreifung	Art.-Nr.	Belastbarkeit LC daN	Vorspannkraft STF daN	Gesamtlänge Länge Festende Gurtbandbreite mm	Gewicht kg
	79036/038-5000-0500	1500	170	5000 500 25	0,92



79036/104



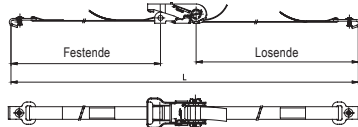
	79036/104-5000-0300	1600	170	5000 300 25	1,01
--	---------------------	------	-----	-------------------	------



79036/026



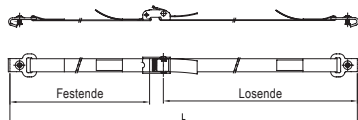
	79036/026-3600-1200	1500	170	3600 1200 25	0,73
--	---------------------	------	-----	--------------------	------



79012/026



	79012/026-3600-1200	500		3600 1200 25	0,36
--	---------------------	-----	--	--------------------	------

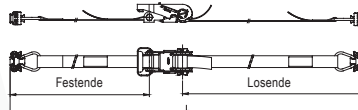


### Zurrgurte mit Automotivefittingen

797036/7150



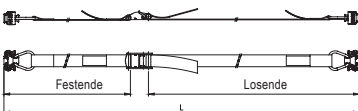
	797036/7150-79703-63.0-0.5	1000	200	3000 500 25	0,66
--	----------------------------	------	-----	-------------------	------



79057/7150



	79057/7150-B-3.0-0.5	300		3000 500 25	0,26
--	----------------------	-----	--	-------------------	------



Zurrgurte mit AJ-Systemfittingen

79265/1000



79036/1000



79036/105



79012/105



79057/105



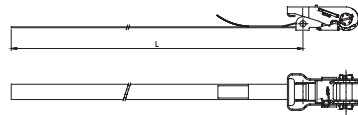
Material: Polyester (PES) Die Belastbarkeitsangaben entsprechen daN in der Umreifung	Art.-Nr.	Belast- barkeit LC daN	Vor- spann- kraft STF daN	Gesamtlänge Länge Festende Gurtbandbreite mm	Gewicht kg
Beschlag KERL 1000	79265/1000- 3.0-0.5	1000	150	3000 500 50	0,94
Beschlag KERL 1000	79014/1000- 3.0-0.5	1000		3000 500 45	0,80
Beschlag KERL 1000	79036/1000- 3.0-0.5	1000	170	3000 500 25	0,80
	79036/105- 3000-0500	600	170	3000 500 25	0,66
	79012/105- 3000-0500	400		3000 500 25	0,30
	79057/105- 3000-0500	300		3000 500 25	0,26



Ringgurte

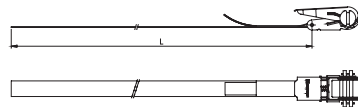
Material: Polyester (PES) Die Belastbarkeitsangaben entsprechen daN in der Umreifung	Art.-Nr.	Belast- barkeit LC daN	Vor- spann- kraft STF daN	Gesamtlänge Gurtbandbreite mm	Gewicht kg
--	----------	---------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	---------------

79036-5000



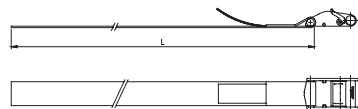
79036-5000 1600 170 5000  
25 0,69

79234-5000



79234-5000 800 195 5000  
25 0,42

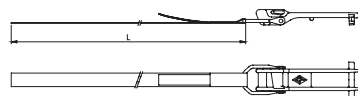
79057-5000



79057-5000 300 5000  
25 0,23

Ludhof-Spanngurt

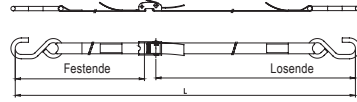
79671



79671-4000 600 4000  
22 0,22  
79671-5000 5000  
22 0,24  
79671-6000 6000  
22 0,25  
79671-6500 6500  
22 0,25

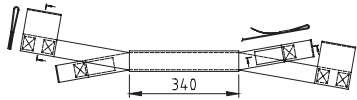
Material: Polyester (PES) Die Belastbarkeitsangaben entsprechen daN in der Umreifung	Art.-Nr.	Belast- barkeit LC daN	Vor- spann- kraft STF daN	Gesamtlänge Länge Festende Gurtbandbreite mm	Gewicht kg
--	----------	---------------------------------	------------------------------------	---	---------------

**Motorradverzurrung**  
79012/7034-2000-0180



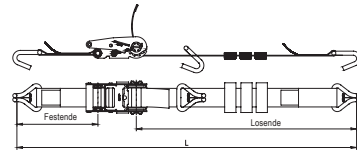
79012/7034- 2000-0180	600		2000 180 25	0,49
--------------------------	-----	--	-------------------	------

**Lenkeradapter**  
510358-10



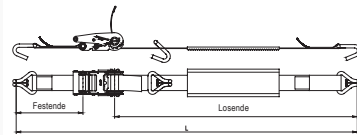
510358-10			50	0,28
-----------	--	--	----	------

**PKW-Verzurrung**  
79016/668-2000-0200



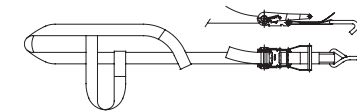
79016/668- 2000-0200	3 200	220	2000 200 50	2,00
-------------------------	-------	-----	-------------------	------

**PKW-Verzurrung  
mit Gurtcontroller**  
510496-0001



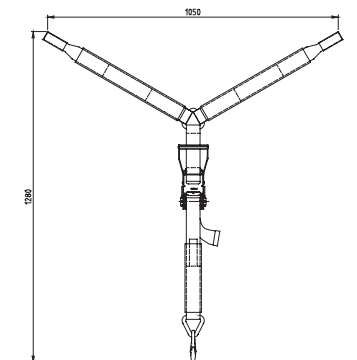
510496-0001	3 000	225	2000 180 35	2,10
-------------	-------	-----	-------------------	------

**PKW-Verzurrung**  
510388-20



510388-20	2 000		50	1,90
-----------	-------	--	----	------

**Absetzmuldengurt**  
79902

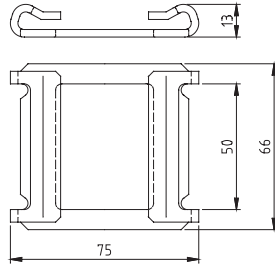


79902	2 500		1 300	2,67
-------	-------	--	-------	------

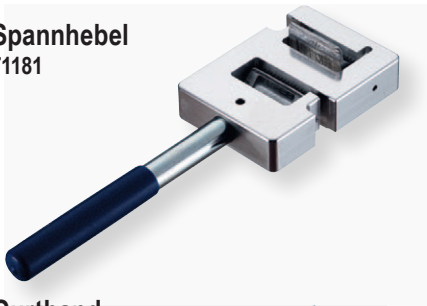
Einweg-Spannschloss  
71180



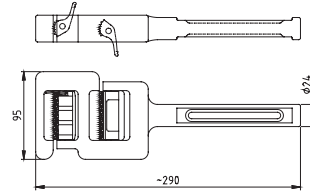
Material: Polyester (PES)	Art.-Nr.	Breite Länge m	Material	Bruch- kraft daN	Gewicht kg
	71180	für Gurtband 50 mm	Stahl	2 200	0,09



Spannhebel  
71181



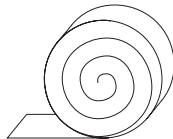
	71181		Aluminium		0,88
--	-------	--	-----------	--	------



Gurtband  
85008



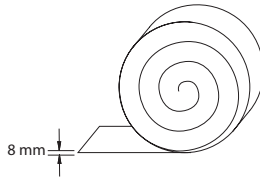
	85008	0,05 Rolle à 150 m	Polyester	2 500	9,00
--	-------	-----------------------	-----------	-------	------



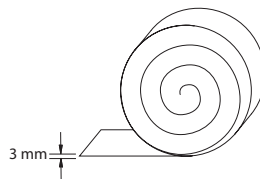
Antirutschmatten  
560088-10  
560460-10



	560088-10	0,25 5,00	Polyurethan		10,50
--	-----------	--------------	-------------	--	-------



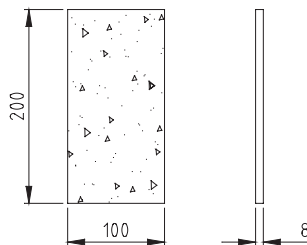
	560460-10	0,15 20,00	Polyurethan		8,15
--	-----------	---------------	-------------	--	------



Antirutschpad  
560381-10



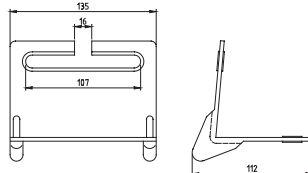
	560381-10	0,10 x 0,20	Polyurethan		0,013
--	-----------	-------------	-------------	--	-------



Kantenschutzwinkel  
560261-10



	560261-10	für Gurtband 50 mm	Kunststoff		0,07
--	-----------	-----------------------	------------	--	------



# Ladungssicherung für Transporter und Anhänger

## Ladungssicherungsnetz „QuickKEP“



### 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-Fittinge sind dem Set bereits beigelegt

### Als Set verpackt

Bezeichnung	Artikelnummer
Safeg QuickKEP Sprinter H2	273480000000

Vorteile	für den Anwender	für das Transportmittel/die Ladung	gegenüber ähnlichen Produkten
Sekundenschnelles Versetzen des Ladungssicherungsnetzes durch Aus- und Einhängen in den Airline-Zurrschienen befindlichen Double-Airline-Endbeschlägen	✓		✓
Hoher LC Wert Netz gesamt: 600 daN	✓	✓	✓
Mit schneller „Türfunktion“ nutzbar	✓	✓	✓
Position der Einhak-Haken leicht höhenverstellbar *)	✓	✓	✓
Leichte Netz-Breiteneinstellung durch Schnallen am Rohr *)	✓	✓	✓
Das Netz muss nicht jedesmal aufwendig gespannt werden.	✓	✓	✓
Kostspielige Montage von weiteren Zurrschienen im oberen und unteren Bereich sind überflüssig	✓	✓	✓
Durch die Formgebung der Rohre kann das Netz auch im Bereich des Radkastens verwendet werden.	✓	✓	✓
Hochwertiges 25 mm Polyestergewebe mit MBL 2000 daN für den robusten Einsatz	✓		✓
Auch in anderen Netzhöhen und Breiten sowie Formgebungen der Rohre je nach Aufbaustruktur lieferbar.	✓	✓	✓
Individualisierungen bei Gurtbandfarbe und Gurtband-Aufdruck möglich	✓		✓
WISTRA Ersatzteil- und Reparaturservice	✓		✓

\*) Nicht alle Sprinter sind werkseitig mit Airline-Zurrschienen ausgerüstet. Somit ergeben sich in Bezug auf Ausführung sowie die Position der Airline-Zurrschienen Abweichungen.

## Ladungssicherungsnetz „4-Ebenen“



### 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

Folgende Endbeschläge sind pro Karton beigelegt:

- > 8 x Endbeschlag 382 für Airline-Zurrschienen
- > 8 x Endbeschlag 025 für Stäbchen-Zurrschienen
- > Netzprüfungs-, 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

**Bezeichnung**

Safeg 25 Crafter/Sprinter 4 Ebenen

**Artikelnummer**

271350000008



## Ladungssicherung

### Allgemein

Ein Thema welches in der heutigen Zeit immer wichtiger wird! Die Polizei führt immer mehr Kontrollen durch und auch das Volk reagiert immer sensibler auf dieses Thema. So möchten auch wir es nicht versäumen einige Worte über dieses Thema zu verlieren. Ladungssicherung betrifft die Transportunternehmer, die Fahrer und auch die Verloader.

### Die Verantwortlichen



#### Die Transportunternehmer:

Es ist Sache des Unternehmers die Fahrzeuge mit den für seine Transportaufgaben nötigen Sicherungsmitteln auszurüsten. Auch ist der Unternehmer dafür verantwortlich dass die Fahrer instruiert sind im Umgang mit den Sicherungsmitteln und wissen wann und wie sie anzuwenden sind.

#### Die Fahrer:

Fahrer sind leider immer die Ersten welche vor dem Gesetz zur Verantwortung gezogen werden. Auch sind unsere Gesetze so formuliert dass den Fahrer die Hauptschuld trifft, auch bei nicht oder schlecht gesicherter Ladung.

Das heisst, nehmen Sie sich Zeit und seien Sie gewissenhaft auch wenn Sie unter Zeitdruck stehen und bestehen Sie auf Sicherungsmittel.



#### Die Verloader:

Werden nun auch in der Schweiz vermehrt zur Verantwortung gezogen. Neu sind nicht immer nur die Fahrer verantwortlich für eine ordentliche Sicherung der Ladung sondern auch die Verloader. Je nach Art der Ladung oder Verladung, zum Beispiel bei Gefahrgut oder bei Containertransporten trägt der Verloader eine grosse Mitverantwortung oder sogar die Alleinverantwortung.

### Fazit

Man sollte nie die Realität aus den Augen verlieren, eine 100% sichere Sicherung ist im Alltag kaum zu bewerkstelligen. Besonders bei Stückgut wo dauern entladen und beladen wird ist es beinahe ein Ding der Unmöglichkeit alles immer wirklich sicher zu verzurren. **Ladungssicherung ist wichtig und kann Unfälle vermeiden** oder die Folgen eines Unfalles mindern! Deshalb ist es wichtig dass sich jeder der ein Fahrzeug mit Ladung führt darüber Gedanken macht.



**Wir beraten Sie gerne!**



Mülibach 2 - 8217 Wilchingen  
www.cargotech.ch - info@cargotech.ch  
Tel. 052 687 08 28 - Fax 052 687 08 20



# Unsere Ladungssicherungs-Prospekte auf einen Blick

**Schienen und Zubehör** 

**Airline-Schienen**  
für jede Einbausituation die passende Schiene

**Combi-Schienen**  
für die Seitenwand und den Spriegelaufbau

**Zurrgpunkt**  
immer an der richtigen Stelle

**Halter**  
das i-Tüpfelchen in jedem System

**Schraubfitting**  
schnell & sicher montiert

**Spezial-Anwendungen**  
die Außergewöhnlichen



 Müllbach 2 Tel. 052 687 08 28 8217 Wilchingen Fax 052 687 08 20 info@cargotech.ch www.cargotech.ch

Haben Sie Fragen rund um das Thema Ladungssicherung?

Rufen Sie uns an - wir beraten Sie gerne.

Oder vereinbaren Sie einen persönlichen Termin - einer unserer Mitarbeiter kommt gerne zu Ihnen ins Unternehmen.

**Sperrelemente** 

**Sperrelemente nach Maß**

**KIM 7x9**  
zusätzliche Zurrgpunkte

**SAM**  
schnell und bewährt

**PAT**  
variabel für höchste Ansprüche

**KAT**  
Vielfalt an Blockierkraft



 Müllbach 2 Tel. 052 687 08 28 8217 Wilchingen Fax 052 687 08 20 info@cargotech.ch www.cargotech.ch

**Zurren und Netze** 

**Zurrgurte**  
Perfekt gesichert in allen Fahrzeugen

**Ringgurte**  
Universell und belastbar



 Müllbach 2 Tel. 052 687 08 28 8217 Wilchingen Fax 052 687 08 20 info@cargotech.ch www.cargotech.ch

