

de|en
2024 | 08



CS-ECO

CurtainSider-Verdeck
CurtainSider roof

www.EdschaTS.com

Edscha
Trailer Systems

Das Original

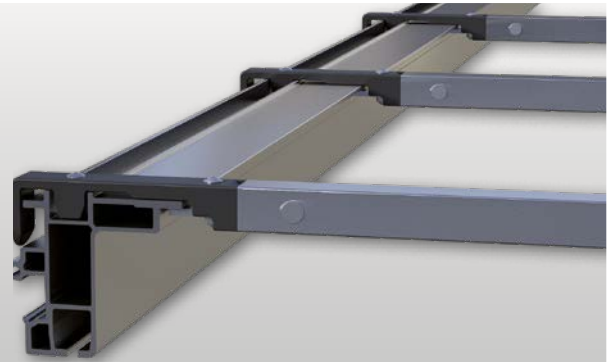
CS-ECO

Edscha Trailer Systems, Europas Markt- und Technologieführer für LKW Schiebeverdecke, dessen Erfindungen dieses Produktsegment begründet und ihm seinen Namen gegeben haben, bietet optimale Verdecksysteme für alle Arten von Ladungsträgern mit Planenabdeckung an.

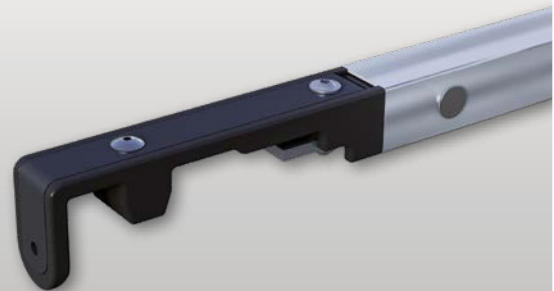
Das Edscha TS CS-ECO ist eine kostengünstige Möglichkeit einen Seitengardinenaufbau mit einem leichten, soliden Planendach in gewohnter Edscha TS Qualität auszustatten, wenn eine Beladungsmöglichkeit von oben nicht erforderlich ist.

Edscha Trailer Systems, Europe's market and technological leader for sliding roofs for trucks, invented these products, founded this product segment and gave it its name. Edscha TS offers optimum roof systems for all types of cargo carriers with tarpaulin covers.

The Edscha TS CS-ECO is a low-cost way to fit a side curtain structure with a light, solid tarpaulin roof in standard Edscha TS quality if loading accessibility from above is not necessary.



Einfache Montage durch Aufschieben der Spriegel
Simple assembly by sliding the bows



Spriegel mit Gleitelement
Bow with sliding element

Intelligente Konstruktion

- Geringes Gewicht
- Einfache, schnelle Montage

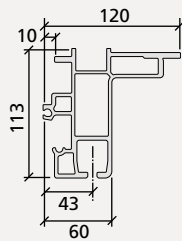
Intelligent construction

- Low weight
- Fast, simple assembly

Ausführung mit TailWing (Heckabschlussklappe)
 Design with TailWing

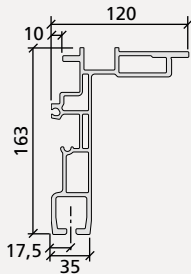


Standard



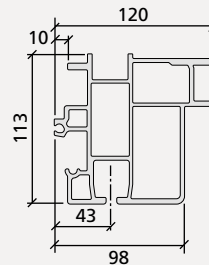
$I_x = 263,3 \text{ cm}^4$
 $I_y = 174,1 \text{ cm}^4$
 $M = 5,18 \text{ kg/m}$

Volumen · Volume



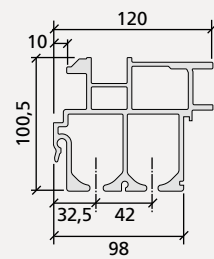
$I_x = 595,0 \text{ cm}^4$
 $I_y = 207,2 \text{ cm}^4$
 $M = 5,65 \text{ kg/m}$

Universal



$I_x = 315,7 \text{ cm}^4$
 $I_y = 258,7 \text{ cm}^4$
 $M = 6,20 \text{ kg/m}$

Universal Classic



$I_x = 253,2 \text{ cm}^4$
 $I_y = 279,4 \text{ cm}^4$
 $M = 6,37 \text{ kg/m}$

Edscha TS CS-ECO

■ Intelligenter Materialmix durch verstärkte Metall/Kunststoffbauweise

Edscha TS CS-ECO

■ Intelligent material mix with re-inforced metal/plastic structure

Solide Funktionalität

Edscha TS CS-ECO Verdecke sind gewichtsoptimiert, nach einem modularen Prinzip konstruiert und schnell und flexibel montierbar.

Solid functionality

Edscha TS CS-ECO roofs are weight-optimised, constructed according to a modular principle and fast and flexible to fit.



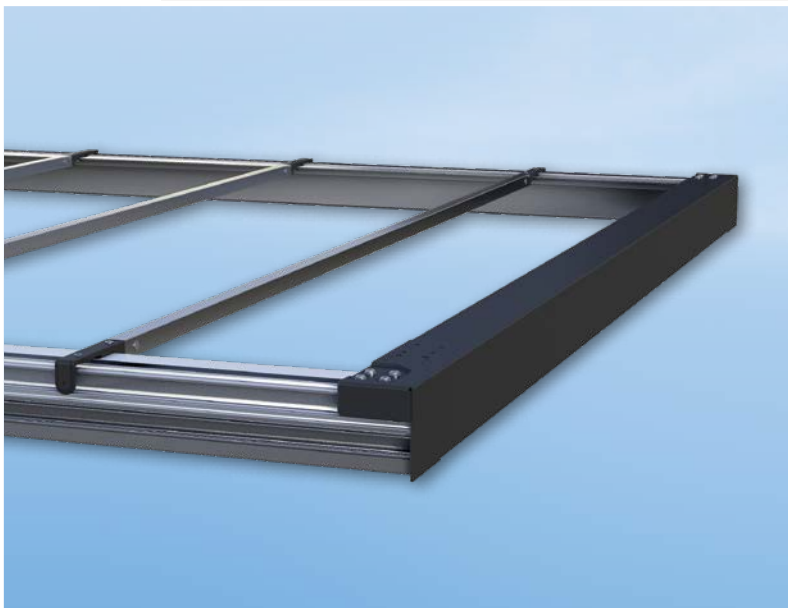
Besonderheiten des Edscha TS CS-ECO Verdecks

- Kostengünstige Alternative zum Kofferaufbau. Leichte, bewährte Ladungsabdeckung mit Plane.
- Das Edscha TS CS-ECO ermöglicht für jede Beladungssituation den passenden Heckabschluss
- Geringes Gewicht
- Aufstellbarer Portalbalken / Endspriegel
- Fest verbauter Portalbalken / Endspriegel
- Einfache, schnelle Montage

Special features of the Edscha TS CS-ECO roof

- *A low-cost alternative to a box structure. Light, proven load cover with tarpaulin.*
- *The Edscha TS CS-ECO allows the correct rear closure for every loading situation*
- *Low weight*
- *Erecting portal beam / end bow*
- *Fixed portal beam / end bow*
- *Fast and simple assembly*

Fest verbauter Portalbalken
Fixed portal beam



Fest verbauter Endspiegel
Fixed end bow



Endlaufwagen mit aufstellbarem Portalbalken für
maximale Durchladehöhe
*End carriage with erecting portal beam for maximum
aperture height*

Ausstattungs- optionen

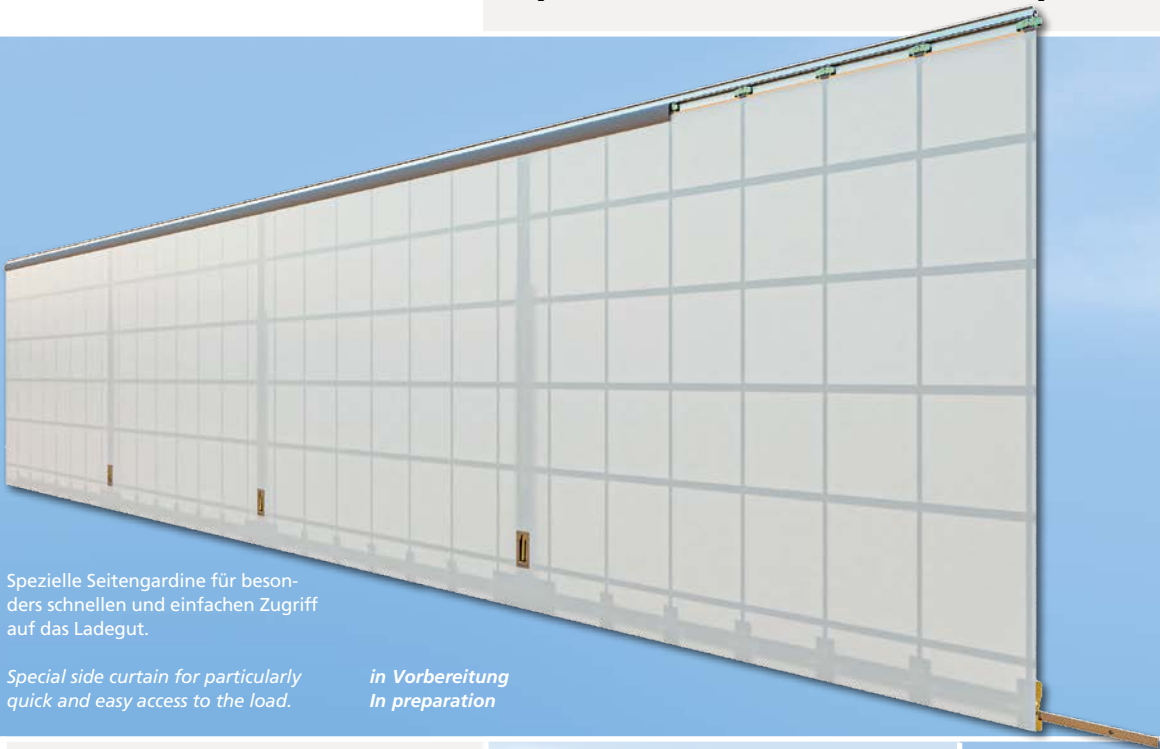
- Optional mit Standard-Endlaufwagen
- Optional verstärkt für Bahnverladung
- Optional kombinierbar mit TailWing
- Optional mit Portalbalken 130 mm für Türen oder Endspiegel für rückwärtige Planen
- Optionale Dachplane, recyclebar

Equipment options

- *Optional with standard carriage*
- *Optional reinforced for rail roofs*
- *Optional combination with Tailwing*
- *Optional with gantry beam 130 mm for doors or end bow for back tarpaulins*
- *Optional roof tarpaulin, recyclable*

CS-ECO

Optionale Ausbaukomponenten *Optional construction components*



Spezielle Seitengardine für besonders schnellen und einfachen Zugriff auf das Ladegut.

Special side curtain for particularly quick and easy access to the load.

*in Vorbereitung
In preparation*

QuickCurtain

Seitengardinensystem*
Side curtain system *

* nicht für CS-Eco Auflieger geeignet
* *not suitable for CS-Eco trailers*



QuickCurtain für das schnelle Handling im Verteilerverkehr

QuickCurtain for fast handling in distribution traffic

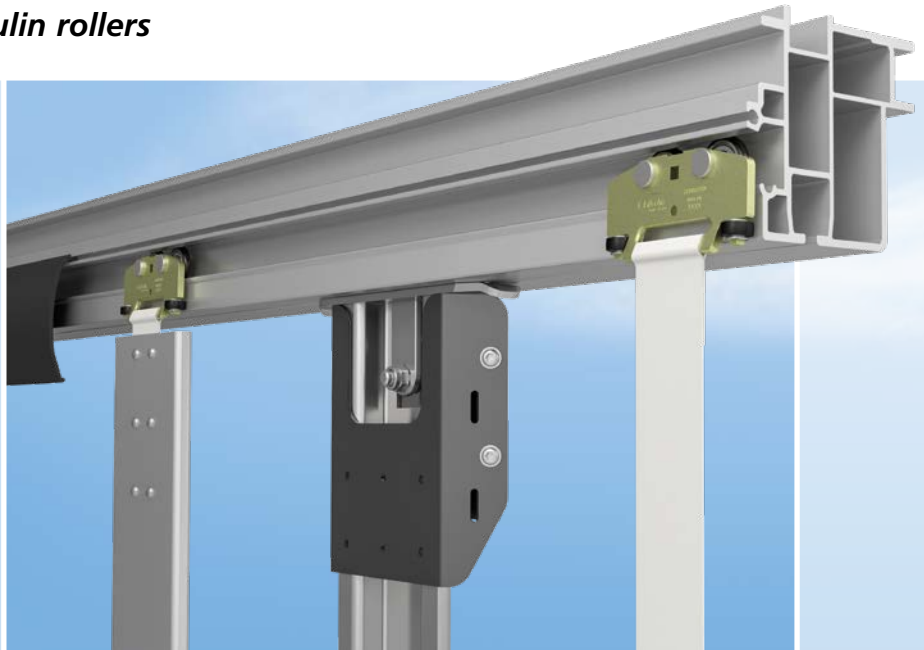
SPR-4 XL TIR

Seitenplanenroller · Side tarpaulin rollers



Hervorragende Leichtlaufeigenschaft – durch zusätzliche Seitenrollen.
Einfacher späterer Austausch – durch verschraubte Laufrollen.

*Extraordinary light slide performance – with additional side rollers.
Simple later replacement – by screwed roller.*



Dachplane recyclebar Recyclable roof tarpaulin

Neue 100% recyclingfähige Dachplane aus PP
New 100% recyclable roof tarpaulin made of PP

PP sortenrein · PP homogeneous

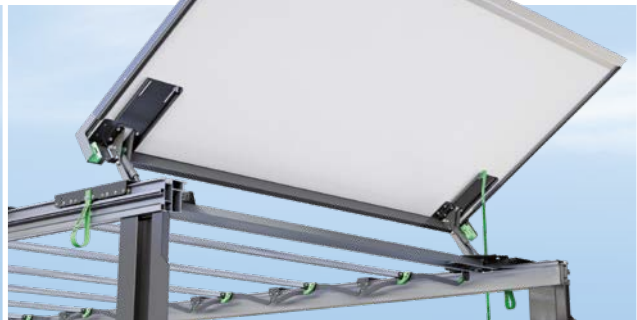
In Vorbereitung
In preparation

TailWing

Halbautomatisch aufschwingende Heckabschlussklappe Semi-automatic swinging tail wing



Aufstellwinkel · Lifting angle:
TailWing < 901 mm, ca. 90°

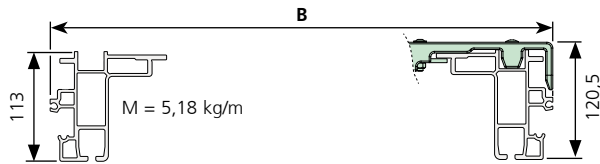


Aufstellwinkel · Lifting angle:
TailWing > 900 mm, ca. 125°

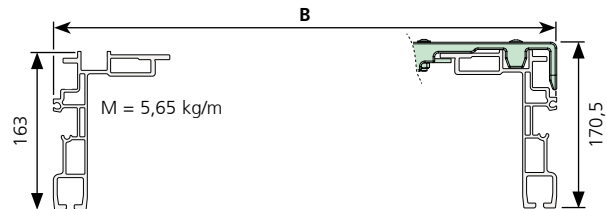
Übersicht Basisdach · Overview basic roof

Aufbaubreite · Body width (B)

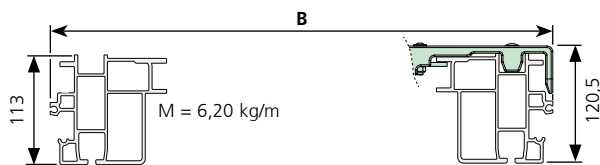
CS-ECO Standard



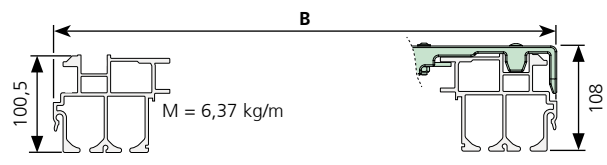
CS-ECO Volumen · Volume



CS-ECO Universal

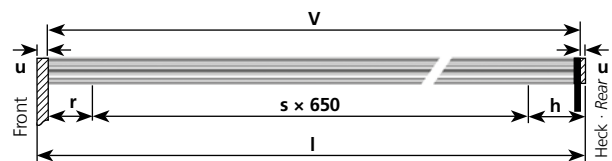


CS-ECO Universal Classic

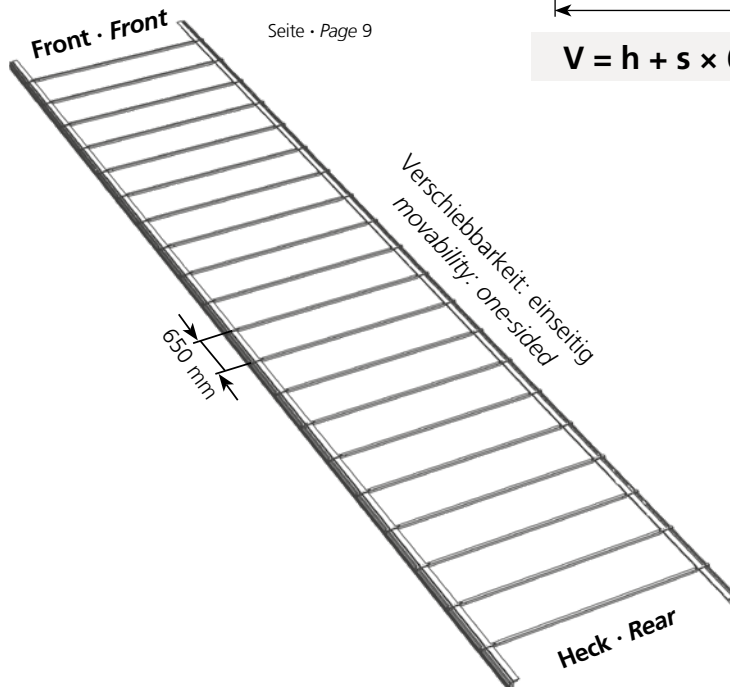


Verdecklänge · roof length (V)

Standard · Standard



$$V = h + s \times 650 + r$$



Seite · Page 9

Erklärung · Explanation

V: Verdecksystemlänge · Roof system length

h: Abschluss (Kombinationen siehe Seiten 12-13)
Ending (Combinations see page 12-13)

f: Frontabschluss (nur bei beidseitiger Verschiebbarkeit, siehe Abschlusskombinationen (h) auf Seite 12)
Front end (only with slidability on both sides, see ending combinations (h) on page 12)

s: Spriegelanzahl (Die tatsächlich gelieferte Spriegelanzahl kann abweichen)
Number of bows (The actual number of bows delivered may differ)

r: Restabstand (letzter Spriegel zur Stirnwand/Frontendlaufwagen · Remaining distance (last bows to bulkhead/front carriage)

u: gegebenenfalls fahrzeugseitiger Überbau (z.B. Stirnwand, kundens. Portalbalken)
If necessary, superstructure on the vehicle side (e.g. bulkhead, customer specific gantry beam)

l: Aufbaulänge · Body length

Basisdach · Basic roof

Standard · Standard

Verdeckbreite: 2.550 mm ¹⁾, Verschiebbarkeit: einseitig

Roof width: 2.550 mm ¹⁾, movability: one-sided

| Bestell-Nr Order No. | Bezeichnung Designation | Anzahl der Spriegel Number of bows |
|-------------------------|------------------------------|---------------------------------------|
| CS-ECO 6 | CS-ECO 3.900 mm - 4.549 mm | 6 |
| CS-ECO 7 | CS-ECO 4.550 mm - 5.199 mm | 7 |
| CS-ECO 8 | CS-ECO 5.200 mm - 5.849 mm | 8 |
| CS-ECO 9 | CS-ECO 5.850 mm - 6.499 mm | 9 |
| CS-ECO 10 | CS-ECO 6.500 mm - 7.149 mm | 10 |
| CS-ECO 11 | CS-ECO 7.150 mm - 7.799 mm | 11 |
| CS-ECO 12 | CS-ECO 7.800 mm - 8.449 mm | 12 |
| CS-ECO 13 | CS-ECO 8.450 mm - 9.099 mm | 13 |
| CS-ECO 14 | CS-ECO 9.100 mm - 9.749 mm | 14 |
| CS-ECO 15 | CS-ECO 9.750 mm - 10.399 mm | 15 |
| CS-ECO 16 | CS-ECO 10.400 mm - 11.049 mm | 16 |
| CS-ECO 17 | CS-ECO 11.050 mm - 11.699 mm | 17 |
| CS-ECO 18 | CS-ECO 11.700 mm - 12.349 mm | 18 |
| CS-ECO 19 | CS-ECO 12.350 mm - 12.999 mm | 19 |
| CS-ECO 20 | CS-ECO 13.000 mm - 13.649 mm | 20 |
| CS-ECO 21 | CS-ECO 13.650 mm - 14.299 mm | 21 |

Lieferumfang – beinhaltet folgende Einzelkomponenten (in unterschiedlichen Stückzahlen):
Scope of delivery – includes the following individual components (in different quantities):
 Spriegel BG 2550 CS-ECO (geschraubt) · Bow BG 2550 CS-ECO (screwed)

¹⁾ Sonderbreiten optional erhältlich · Special widths optional available

Optionen · Options

Endlaufwagen · End carriages

Bezeichnung · Designation

Endlaufwagen Standard (inklusive Anschlagsatz)
 End carriage Standard (including end stop set)



Aufstellautomatik · Automatic adjustment mechanism

Bezeichnung · Designation

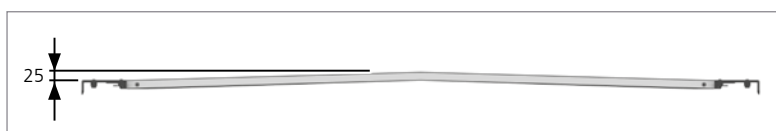
Aufstellautomatik (1 x 1000 N pro Seite) für schwere kundeneigene Abschlüsse
 Automatic adjustment mechanism (1 x 1000 N per side) for heavy customer-specific endings
 Aufstellautomatik verriegelbar, Heck · Automatic adjustment mechanism with locking, rear



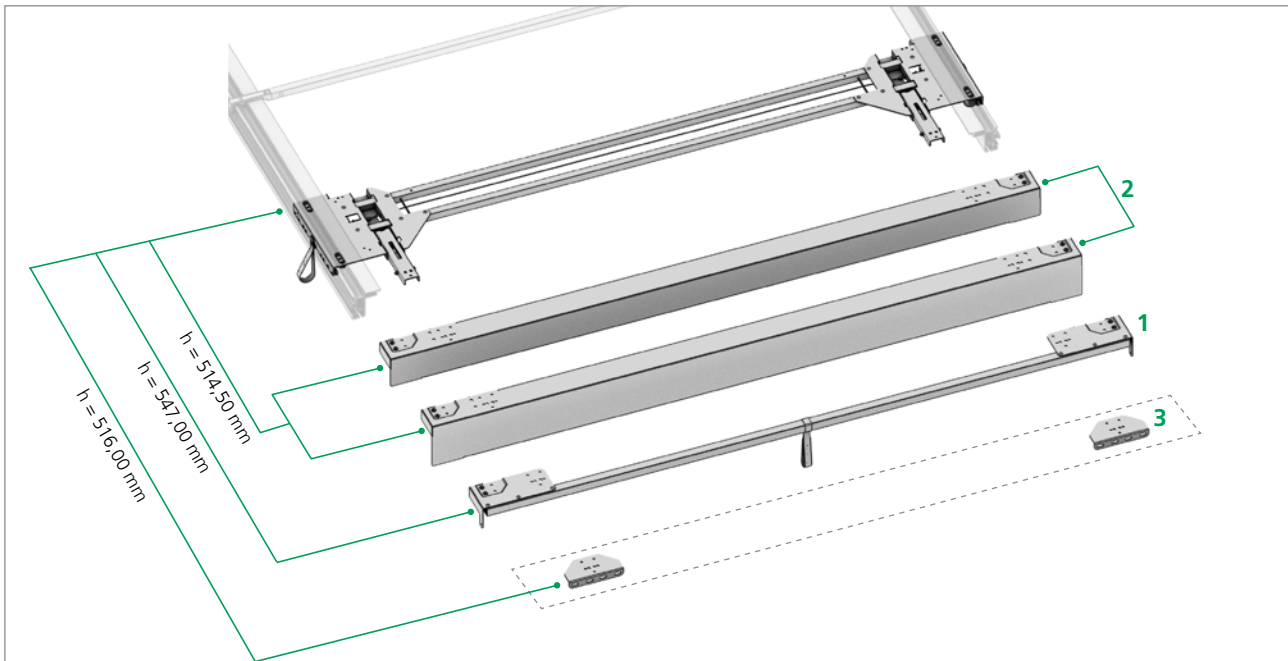
Spriegel · Bows

Bezeichnung · Designation

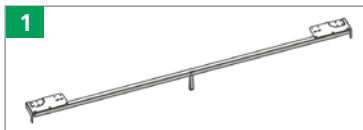
Dachneigung der Mittelspriegel (25 mm)
 Bows with roof pitch (25 mm)



Abschlüsse · Endings

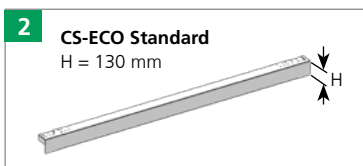


Edscha TS Endspiegel · End bow



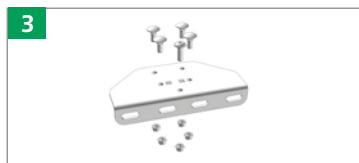
Adapter
(Heckabschluss kundenseitig)

Edscha TS Portalbalken Portal beam

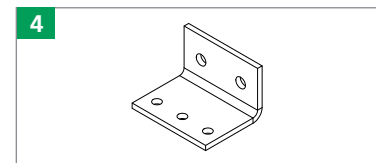


CS-ECO Standard
H = 130 mm

Adapter
(Rear end customer specific)



Portalbalkenfixierung - Satz Gantry beam fixation - kit



| Position Position | Bezeichnung Designation |
|----------------------|---|
| 1 | Endspiegel BG ohne Verriegelung <i>End bow BG without locking assembly</i> |
| 2 | Portalbalken Standard 130 kompl. <i>Gantry beam Standard 130 mm cpl.</i> |
| 3 | Adapter (Heckabschluss kundenseitig) inkl. Schrauben und Muttern <i>Adapter (Rear end customer specific) including screws and screw nuts</i> |
| 4 | Portalbalkenfixierung - Satz <i>Gantry beam fixation - kit</i> |

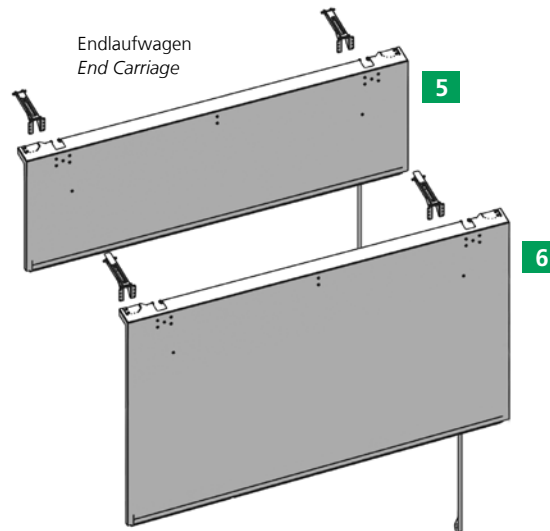
* Andere Breiten auf Anfrage · Other width on request.

Abschlüsse · Endings

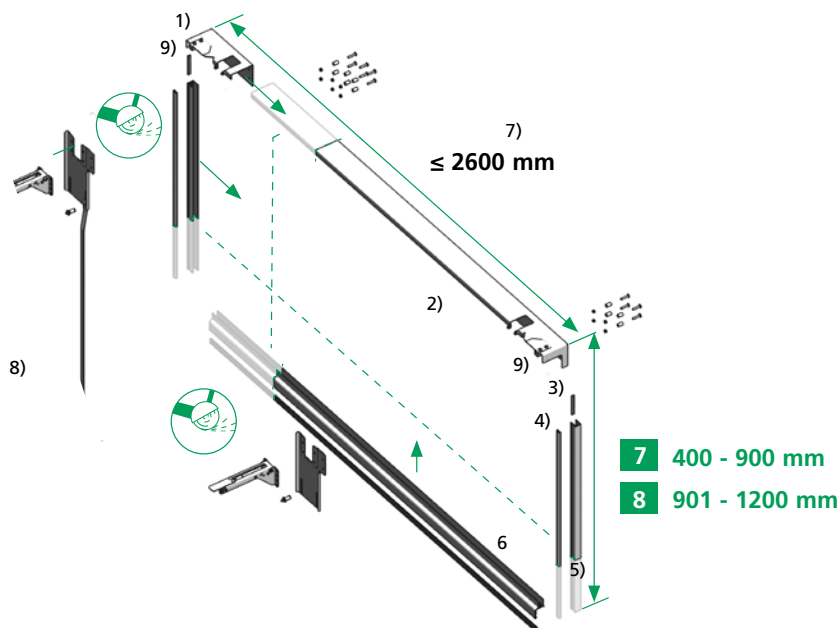
TailWing · TailWing

Abschlüsse · Endings

Länge der Kombinationen
Length of combinations (h)



Edscha TS TailWing Bausatz ≤ 2600 mm · Construction Kit ≤ 2600 mm







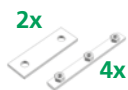



Lieferumfang · Scope of delivery

- 1) Portalbalkenhälfte kurz
Short gantry beam half
- 2) Portalbalkenhälfte lang
Long gantry beam half
- 3) Bürstendichtung · Brush seal
- 4) Dichtung R/L · Seal R/L
- 5) AL Abschlußprofil R/L
AL ending profile R/L
- 6) AL Abschlußprofil unten
AL ending profile bottom
- 7) Dichtung unten · Seal bottom
- 8) Zugschlaufe · Pull strip
- 9) Profil-Führungsblock
Profile guideblock

| Position Position | Bezeichnung Designation |
|----------------------|--|
| 5 | TailWing 400-900 |
| 6 | TailWing 901-1200 |
| 7 | TW-Bausatz 400-900 · TW-Construction Kit 400-900 |
| 8 | TW-Bausatz 901-1200 · TW-Construction Kit 901-1200 |

Optionales Zubehör · *Optional accessories*

Montagesätze · *Assembly kits*

| | | | |
|--|---|---|---|
| Montagesätze Front inkl. Klemmleisten <i>Assembly kits front incl. clamping strips</i> | | Montagesätze Heck inkl. Klemmleisten <i>Assembly kits rear incl. clamping strips</i> | |
| 13  Universal | 15  Universal Classic | 14  Universal | 15  Universal Classic |
| Klemmleisten und Distanzplatten Front <i>Clamping strips and spacer plates front</i> | | Klemmleisten und Distanzplatten Heck <i>Clamping strips and spacer plates rear</i> | |
| 16  2x 4x Standard/Volumen/Universal <i>Standard/Volume/Universal</i> | 18  2x 2x Universal Classic | 17  4x Standard/Universal | 18  2x 2x Universal Classic |


| Position <i>Position</i> | Bezeichnung <i>Designation</i> |
|-----------------------------|---|
| 13 | Montagesatz Universal, vorne · <i>Assembly kit universal, front</i> |
| 14 | Montagesatz Universal, hinten · <i>Assembly kit universal, rear</i> |
| 15 | Montagesatz Universal Classic Front oder Heck <i>Assembly kit Universal Classic front or rear</i> |
| 16 | Klemmleistensatz (Standard/Volumen/Universal) Front <i>Clamping strip kit (Standard/Volume/Universal) front</i> |
| 17 | Klemmleistensatz (Standard/Universal) Heck <i>Clamping strip kit (Standard/Universal) rear</i> |
| 18 | Klemmleistensatz (Universal Classic) Front oder Heck <i>Clamping strip kit (Universal Classic) front or rear</i> |
| - | Einklinkblech · <i>Latch plate</i> |

Optionales Zubehör · *Optional accessories*

Seitenplanenroller · *Side tarpaulin roller*


Nicht geeignet für · Not suitable for: Universal Classic

19




mit Clip · *with Clip*

20



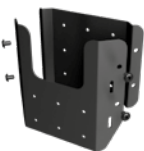
ohne Clip · *without Clip*

21



SPR-4


22




Planenabweiserblech für Rungen
Tarpaulin deflector plate

Nur geeignet für · Only suitable for: Universal Classic


23



24



25



| Position <i>Position</i> | Bezeichnung <i>Designation</i> |
|-----------------------------|---|
| 19 | Seitenplanenroller - Kunststoff mit Clip · <i>Tarpaulin Roller with Clip</i> |
| 20 | Seitenplanenroller - Kunststoff ohne Clip · <i>Tarpaulin Roller without Clip</i> |
| 21 | Seitenplanenroller SPR-4 · <i>Side tarpaulin roller SPR-4</i> |
| 22 | Planenabweiserblech für Rungen (Satz) · <i>Tarpaulin deflector plate (kit)</i> |
| 23 | Seitenplanenroller (1) (Universal Classic) · <i>Side Tarpaulin Roller (1) (Universal Classic)</i> |
| 24 | Gurtrolle (Universal Classic) · <i>Belt Roller (Universal Classic)</i> |
| 25 | Seitenplanenroller (2) (Universal Classic) · <i>Side Tarpaulin Roller (2) (Universal Classic)</i> |

Rungenlaufwagen · *Stanchion roller carrier*

Nicht geeignet für · Not suitable for: Universal Classic

26



Nur geeignet für · Only suitable for: Universal Classic

27



28



29



30



31



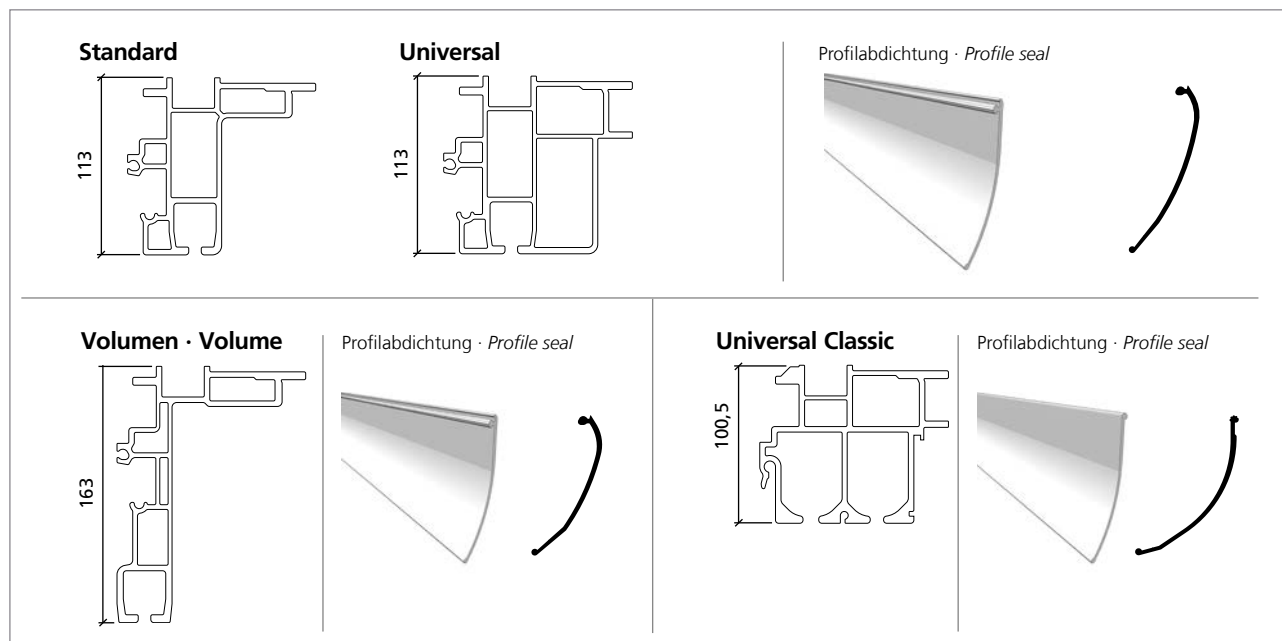
32



| Position <i>Position</i> | Bezeichnung <i>Designation</i> |
|-----------------------------|---|
| 26 | Rungenlaufwagen CS 125 / CS 175 · <i>Stanchion roller carrier CS 125 / CS 175</i> |
| 27 | Rungenlaufwagen drehbar (b) · <i>Stanchion roller carriage rotatable (b)</i> |
| 28 | Rungenlaufwagen (nur für Planenroller 40 38 031 360 geeignet) (c) · <i>Stanchion roller carrier (to be used with curtain roller 40 38 031 360 only) (c)</i> |
| 29 | Laufrolle mit Lasche (d) · <i>Roller with flap (d)</i> |
| 30 | Rungenlaufwagen (e) · <i>Stanchion roller carrier (e)</i> |
| 31 | Rungenlaufwagen (f) · <i>Stanchion roller carrier (f)</i> |
| 32 | Rungenlaufwagen (g) · <i>Stanchion roller carrier (g)</i> |

Optionales Zubehör · *Optional accessories*

Profilabdichtungen · *PVC pelmets*



| Bezeichnung <i>Designation</i> |
|--|
| Profilabdichtung 13700 x 110 grau Volumen (Rolle) · <i>PVC pelmet 13700 x 110 grey Volume (roll)</i> |
| Profilabdichtung 18500 x 110 grau Volumen (Rolle) · <i>PVC pelmet 18500 x 110 grey Volume (roll)</i> |
| Profilabdichtung 13700 x 110 schwarz Volumen (Rolle) · <i>PVC pelmet 13700 x 110 black Volume (roll)</i> |
| Profilabdichtung 18500 x 110 schwarz Volume (Rolle) · <i>PVC pelmet 18500 x 110 black Volume (roll)</i> |
| Profilabdichtung 13700 x 125 grau Standard/Universal (Rolle) <i>PVC pelmet 13700 x 125 grey Standard/Universal (roll)</i> |
| Profilabdichtung 18500 x 125 grau Standard/Universal (Rolle) <i>PVC pelmet 18500 x 125 grey Standard/Universal (roll)</i> |
| Profilabdichtung 13700 x 125 schwarz Standard/Universal (Rolle) <i>PVC pelmet 13700 x 125 black Standard/Universal (roll)</i> |
| Profilabdichtung 18500 x 125 schwarz Standard/Universal (Rolle) <i>PVC pelmet 18500 x 125 black Standard/Universal (roll)</i> |
| Profilabdichtung 33000 x 120 grau Universal Classic (Meter) <i>PVC pelmet 33000 x 120 grey Universal Classic (meter)</i> |
| Profilabdichtung 33000 x 120 schwarz Universal Classic (Meter) <i>PVC pelmet 33000 x 120 black Universal Classic (meter)</i> |
| Profilabdichtung 14000 x 120 grau Universal Classic (Rolle) <i>PVC pelmet 14000 x 120 grey Universal Classic (roll)</i> |
| Profilabdichtung 14000 x 120 schwarz Universal Classic (Rolle) <i>PVC pelmet 14000 x 120 black Universal Classic (roll)</i> |

Optionales Zubehör · *Optional accessories*

Sonstiges · *Other*



Bezeichnung

Designation

Zugstange · *Tie rod*

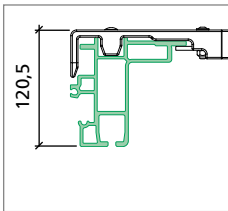
Ihr Partner:

Anfrage **Bestellung**

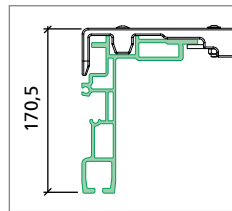
Bearbeitungs-Nr. (kundenseitig):

| | | | |
|--------------------|----------------------|----------------------------------|----------------------|
| Kunden Nr.: | <input type="text"/> | Bestellschrift: | <input type="text"/> |
| Kunde: | <input type="text"/> | | <input type="text"/> |
| Ansprechpartner: | <input type="text"/> | Lieferanschrift: | <input type="text"/> |
| Telefon: | <input type="text"/> | | <input type="text"/> |
| E-mail: | <input type="text"/> | Gewünschter Liefertermin: | <input type="text"/> |

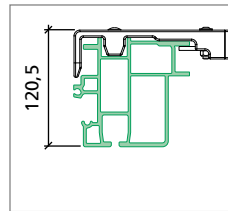
Verdeck Edscha TS CS-ECO



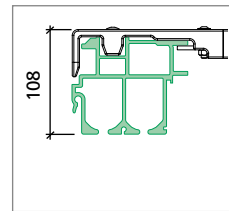
Profil CS-ECO Standard *



Profil CS-ECO Volumen *



Profil CS-ECO Universal *



Profil CS-ECO Universal Classic *

* Standardausführung entsprechend der aktuellen Produktbeschreibung, Aluminiumdachprofile gehören nicht zum Lieferumfang

Basisdach

Basisdach CS-ECO Standard (einseitige Verschiebbarkeit)

Verdecklänge:

Anzahl der Dächer
mit gleichen
Parametern

Stück

Standard-Aufbaubreite:

2550 mm

Optionale

Sonderbreite:

 mm

Optionen

Endlaufwagen

Endlaufwagen Standard

Aufstellautomatik

- Aufstellautomatik (1 x 1000 N pro Seite) für schwere kundeneigene Abschlüsse
- Aufstellautomatik verriegelbar, Heck

Spriegel

Dachneigung der Mittelspiegel (25 mm)

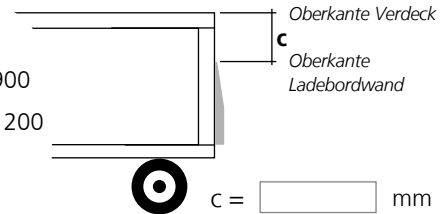
BeratungQuickCurtain
(eigener Bestellbogen)
Achtung: Längere Lieferzeiten!

Abschlüsse

- ohne Abschlüsse
- Endspiegel BG ohne Verriegelung Stk.
- Portalbalken Standard 130 kompl. Stk.
- Adapter (Heckabschluss kundenseitig) inkl. Schrauben und Muttern
- Portalbalkenfixierung - Satz

Tailwing

- TailWing 400-900
- TailWing 901-1200



Tailwing-Bausatz

- TW-Bausatz 400-900
- TW-Bausatz 901-1200

Optionales Zubehör

Montagesätze (inklusive Klemmleistsätze)

- Montagesatz Universal Front Heck
- Montagesatz Universal Classic Front Heck

Klemmleistsätze

- Klemmleistsatz (Standard/Volumen/Universal) Front
- Klemmleistsatz (Universal Classic) Front oder Heck
- Klemmleistsatz (Standard/Universal) Heck

Seitenplanenroller

- Seitenplanenroller – Kunststoff mit Clip ¹⁾ Stk.
- Seitenplanenroller – Kunststoff ohne Clip ¹⁾ Stk.
- Seitenplanenroller SPR-4 ¹⁾ Stk.
- Planenabweiserblech für Rungen (Satz) ¹⁾ Stk.

- Seitenplanenroller (1) (Universal Classic) ²⁾ Stk.
- Gurtrolle (Universal Classic) ²⁾ Stk.
- Seitenplanenroller (2) (Universal Classic) ²⁾ Stk.

¹⁾ Nicht geeignet für Universal Classic
²⁾ Nur geeignet für Universal Classic

Rungenlaufwagen

- Rungenlaufwagen CS 125 / CS 175 ¹⁾ Stk.
- Rungenlaufwagen drehbar (b) ²⁾ Stk.
- Rungenlaufwagen (nur für Planenroller 40 38 031 360 geeignet) (c) ²⁾ Stk.

- Laufrolle mit Lasche (d) ²⁾ Stk.
- Rungenlaufwagen (e) Stk.
- Rungenlaufwagen (f) ²⁾ Stk.
- Rungenlaufwagen (g) ²⁾ Stk.

Profilabdichtung

Standard/Universal

- grau schwarz

Rolle

- 13700 x 125 mm Stk.
- 18500 x 125 mm Stk.

Volumen

- grau schwarz

Rolle

- 13700 x 110 mm Stk.
- 18500 x 110 mm Stk.

Universal Classic

- grau schwarz

Rolle

- 14000 x 120 mm Stk.
- 33000 x 120 mm Stk.

Meter

- 33000 x 120 mm m

Sonstiges

- Zugstange

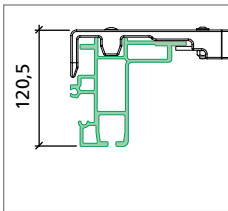
Your partner:

Enquiry Order

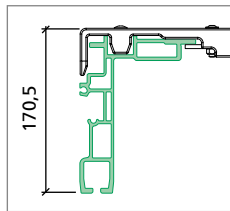
Reference no. (Customer):

| | | | |
|----------------------|----------------------|---------------------------------|----------------------|
| Customer no.: | <input type="text"/> | Order address: | <input type="text"/> |
| Customer: | <input type="text"/> | | <input type="text"/> |
| Contact person: | <input type="text"/> | Delivery address: | <input type="text"/> |
| Telephone: | <input type="text"/> | | <input type="text"/> |
| E-mail: | <input type="text"/> | Requested delivery date: | <input type="text"/> |

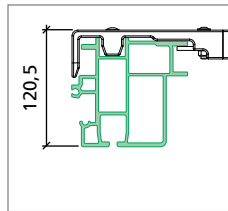
Edscha TS CS-ECO Roof



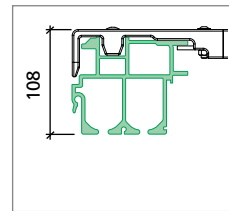
Profile CS-ECO Standard *



Profile CS-ECO Volumen *



Profile CS-ECO Universal *



Profile CS-ECO Universal Classic *

* Standard version in accordance with the current product description. Aluminium roof profiles are not included in the scope of delivery.

Basic roof

Basic roof CS-ECO Standard (one-sided moving)

Roof length: *Quantity of roofs with identical parameters* **Pcs.**

Standard body width: 2550 mm **Optional special width:** mm

Options

End carriage

End carriage Standard

Automatic adjustment mechanism

- Automatic adjustment mechanism (1 x 1000 N per side) for heavy customer-specific endings
- Automatic adjustment mechanism with locking, rear

Bows

Bows with roof pitch (25 mm)

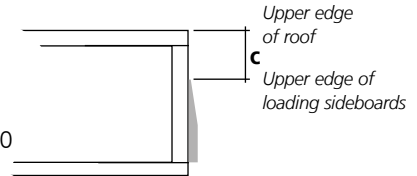
Consultation QuickCurtain (eigener Bestellbogen)
Attention: longer delivery times!

Endings

- Without endings**
- End bow BG without locking assembly** Pcs.
- Gantry beam Standard 130 mm cpl.** Pcs.
- Adapter** (Rear end customer specific) including screws and screw nuts
- Gantry beam fixation - kit**

Tailwing

- TailWing 400-900
- TailWing 901-1200



Tailwing-Construction Kit

- TW-Construction Kit 400-900
- TW-Construction Kit 901-1200

c = mm

Optionales Zubehör

Montagesätze (inklusive Klemmleistsätze)

- Montagesatz Universal Front Heck
- Montagesatz Universal Classic Front Heck

Klemmleistsätze

- Klemmleistsatz (Standard/Volumen/Universal) Front
- Klemmleistsatz (Universal Classic) Front oder Heck
- Klemmleistsatz (Standard/Universal) Heck

Side tarpaulin roller

- Tarpaulin Roller with Clip ¹⁾ Pcs.
- Tarpaulin Roller without Clip ¹⁾ Pcs.
- Side tarpaulin roller SPR-4 ¹⁾ Pcs.
- Tarpaulin deflector plate (kit) ¹⁾ Pcs.

- Side Tarpaulin Roller (1) (Universal Classic) ²⁾ Pcs.
- Belt Roller (Universal Classic) ²⁾ Pcs.
- Side Tarpaulin Roller (2) (Universal Classic) ²⁾ Pcs.

¹⁾ Not suitable for Universal Classic
²⁾ Only suitable for Universal Classic

Stanchion roller carrier

- Stanchion roller carrier CS 125 / CS 175 ¹⁾ Pcs.
- Stanchion roller carriage rotatable (b) ²⁾ Pcs.
- Stanchion roller carrier (to be used with curtain roller 40 38 031 360 only) (c) ²⁾ Pcs.

- Roller with flap (d) ²⁾ Pcs.
- Stanchion roller carrier (e) ²⁾ Pcs.
- Stanchion roller carrier (f) ²⁾ Pcs.
- Stanchion roller carrier (g) ²⁾ Pcs.

PVC pelmet

Standard/Universal

- grey black

Roll

13700 x 125 mm Pcs.

18500 x 125 mm Pcs.

Volume

- grey black

Roll

13700 x 110 mm Pcs.

18500 x 110 mm Pcs.

Universal Classic

- grey black

Roll

14000 x 120 mm Pcs.

33000 x 120 mm Pcs.

Meter

33000 x 120 mm m

Other

- Tie rod



Alle technischen Änderungen vorbehalten - Subject to technical changes - 08/2024

European Trailer Systems GmbH

Im Moerser Feld 1f, 47441 Moers, Germany

Phone: +49 (0) 2841 6070 700 · E-mail: marketing@EdschaTS.com

www.EdschaTS.com

Member of VBG Group



Das Original