

**Anfrage**     **Bestellung**

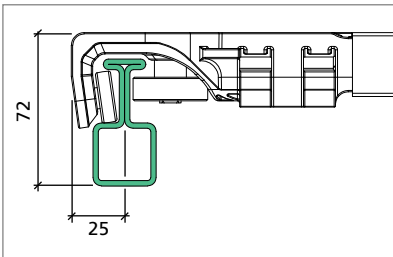
Bearbeitungs-Nr. (kundenseitig):

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

## Verdeck Edscha TS VP-Standard

### Basisdachkomponenten

**VP-Standard**



**DB-Ausführung**

verstärkt nach EN 283 (siehe Seite 10)  
geeignet für kombinierten Verkehr und geprüft durch Deutsche Bahn

**Stück**

Anzahl der Dächer mit gleichen Parametern

**Aufbaulänge:** \*  m

**Verdeck ohne Schienengestell**

**Zusatzteil nach Gelenkpaket** für maximal barrierefreie Ladefläche inklusive Schrägabstützung *Strebe* und *Strebenlager*

**Beidseitige Verschiebbarkeit**

**Standard-Aufbaubreite:**  2550 mm

**Abweichende Breite, Sonderausstattung:**   mm

**Standard Endlaufwagen** mit Aufstellautomatik

- mit Verriegelung     1 x 700 N pro Seite
- ohne Verriegelung     1 x 1000 N pro Seite (für Portalbalken >30 kg - < 50 kg)

**Endlaufwagen Small** mit Aufstellautomatik 1 x 700 N pro Seite :

- mit Verriegelung     ohne Verriegelung

\* Nach Aufmaßskizze (nächste Seite)

### Erforderliche Ausbaukomponenten Heck Komponenten beziehen sich auf Standardaufbaubreite 2550 mm

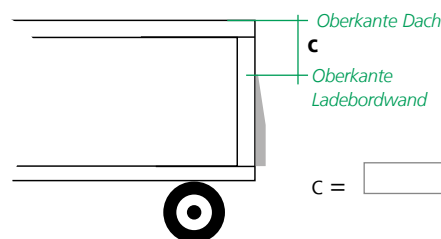
**VP-Standard ohne Heckabschluss**

**TailWing** (siehe Seite 14)

**Portalbalken** (siehe Seite 12)  
H: 130 mm

TailWing VP (400-900)  
 TailWing VP (901-1200)

**Endspriegel** (siehe Seite 12)



c =  mm

**Adapter Heckabschluss**  
inkl. Schrauben und Muttern (siehe Seite 12)

**Bei Kundenspezifischem Portalbalken** (siehe Seite 12)

< 25 kg Endlaufteil Standard  
 ≥ 25 kg Endlaufteil (verstärkt)

**Bausatz TailWing ≤2600 mm** (siehe Seite 14)

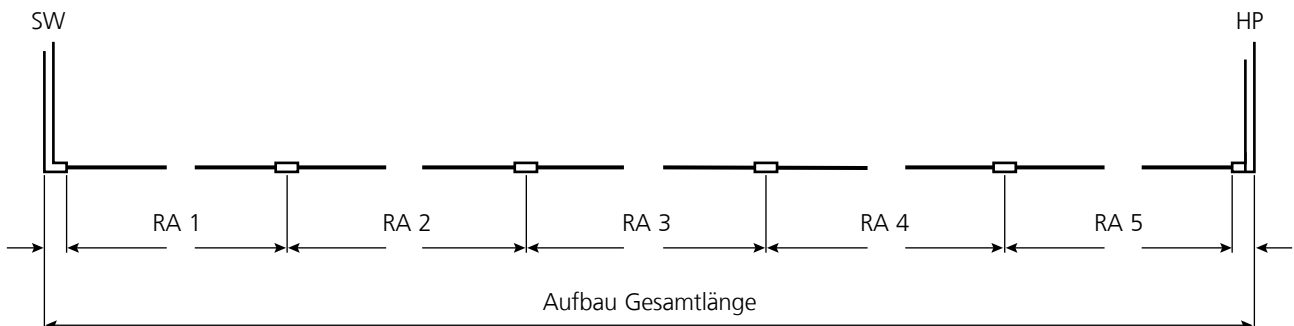
TailWing VP (400-900)     TailWing VP (901-1200)

**Optionale Ausbaukomponenten** Komponenten beziehen sich auf Standardaufbaubreite 2550 mm

© Alle Rechte bei European Trailer Systems GmbH, auch für Schutzrechtsanmeldungen. Alle Verfügungsbefugnisse, wie Kopie- und Weitergaberechte bei uns. Schutzvermerk nach DIN ISO 16016 beachten!

- Schrägabstützung** *Strebe und Strebenlager* (siehe Seite 16)
- Topkupplung** (siehe Seite 16)
- Stirnwandblech** (siehe Seite 16)
- Extrateilung nach Gelenkpaket** (siehe Seite 17)
- Extrateilung nach Gelenkpaket DB** (siehe Seite 17)
- VP-Standard ohne Heckabschluss**
- Optionen für beidseitige Verschiebbarkeit** (siehe Seite 16)
  - Standard Endlaufwagen** mit Aufstellautomatik
    - mit Verriegelung       1 x 700 N pro Seite
    - ohne Verriegelung       1 x 1000 N pro Seite (für Portalbalken >30 kg - < 50 kg)
  - Endlaufwagen Small** mit Aufstellautomatik 1 x 700 N pro Seite :
    - mit Verriegelung       ohne Verriegelung
- Portalbalken / Endspiegel Front**
  - Portalbalken 130 mm
  - Endspiegel
  - Ausgleichsgelenk *Beidseitige Verschiebbarkeit*
  - Kundenlösung (zusätzliche Verriegelung erforderlich)
    - < 25 kg
    - ≥ 25 kg
- Seilverriegelung für beidseitige Verschiebbarkeit**
- Zusatzverriegelung Endlaufwagen**
- Adapter Heckabschluss** inkl. Schrauben und Muttern

**Aufmaßskizze**



SW = Stirnwand  
 RA = Rungenabstand  
 HP = Heckportal