

## Aufbausystem Curtainsider Aluminium / Allsider75



### Unsere Kontaktdaten:

Hofmeister & Meincke GmbH  
 Dreyer Straße 77  
 28844 Weyhe  
 Tel.: +49-421-8405-8460  
 Mobil: +49-163-8405461  
 E-Mail: ralf.ahndorf@hofmei.de

### Ihre Kontaktdaten:

(Pflichtfelder)

Kunden-Nr.:\*

Firma:\*

Ansprechpartner:\*

E-Mail:\*

Straße:

PLZ:  Ort:

Tel.:

Datum:\*

\*Für Bestandskunden ausreichend

### Unser Produkt:

Hofmeister & Meincke Alu/Stahl CS-Aufbausystem Allsider75  
 Gewichtsoptimiert und passend für H&M Bodengruppe AllFrame 75  
 Für Fahrzeuge bis 12t zul. GG.; Geprüfte Nutzlast nach DIN 12642 Code XL Anhang A  
 max. 8.100 kg bei Länge von max. 7000 mm i.L. und 3.000 mm Höhe i.L.  
 Bodenrahmenbreite 2480mm i.L; Hi./Vo. Eckrungen aus Aluminium eloxiert E6/EV1  
 Stirn- und Heckträger pulverlackiert in RAL 9006; Stirnwand mit AL-Zentralstütze  
 Stirnwandfüllung mit je einer Leichtbauplatte Li/Re aus HolyPan® 25mm und innen  
 500mm hohes Stahl-Scheuerblech oder Alu-Füllung; Mittelrungen in Stahlausfg.  
 Festdach- oder Schiebeverdeckversion mit AL- Dachgurt; Bordwände optional  
 Offenes Heckportal, Klappe ü. LBW oder Portatüren wahlweise  
 Bausatz vormontiert für Direktmontage  
 Weitere Maße, Informationen & Optionen siehe Fragebogen oder www. hofmei.de



### Basisdaten:

(Pflichtfelder)

Anfrage:  Bestellung:

Anzahl:  Stk. Kommission:

### Basisdaten - Aufbau:

(Pflichtfelder)

Aufbau nach Code XL:  Ja  Nein

Bodengruppe H+M:  Allframe75  Multiframe3  Nein

Aufbauart:  Stirnportal (Stirnwand) - Heckportal  
 Stirnportal (Stirnwand) - Heckportal (Stirnwand)  
 Heckportal - Heckportal (Durchlader)

NFZ zul. GG.:  kg (bei Ja)

Aufbaulänge i.L.:  mm

Aufbaubreite i.L.:  mm (oder)

Durchladehöhe:  mm (seitl. unter Dachgurt)

Max. Aufbaulänge:  mm

Max. Aufbaubreite:  mm

Max. Aufbauhöhe:  mm (über Bodenrahmen)

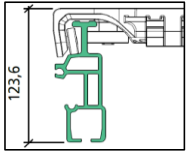
## Aufbausystem Curtainsider Aluminium / Allsider75



### Basisdaten - Verdeck:

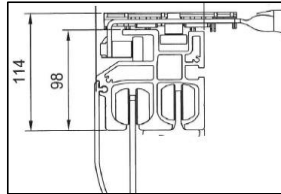
(Pflichtfelder)

#### Schiebeverdeck:



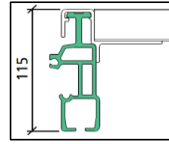
Verdeck: CS-Compact  
Dachgurt: Compact

Kunststoffgelenk



Verdeck: CS-Mixliner  
Dachgurt: Mixliner

#### Festdach:



Verdeck: CS-Compact  
Dachgurt: Compact



Verdeck: CS-Mixliner  
Dachgurt: Mixliner

#### Verschiebbarkeit:

hinten → vorne  
 beidseitig ↔

#### Planroller:

(bei Compact)

ohne

(bei Mixliner)

### Optionen - Stirnwand:

(nur bei Bedarf ausfüllen)

#### Stirnwandfüllung:

Alu pressblank  
 Alu eloxiert  
 Alu pulvergrundiert  
 Holypan

### Optionen - Mittelrungen:

(nur bei Bedarf ausfüllen)

#### Anzahl Mittelrungen:

(bitte Anzahl pro Seite eintragen)

Stk.

#### Ausführung Mittelrungen:

Hestal  
 Hestal XL  
 Hestal Kombi  
 Adaico  
 Adaico XL

### Optionen - Klappe über LBW (Holypan):

(nur bei Bedarf ausfüllen)

#### Klappe über LBW:

Ja

#### Verschlussmaß LBW:

(über Bodenrahmen)

mm

## Aufbausystem Curtainsider Aluminium / Allsider75



### Optionen - Portaltüren (Aluminium):

(nur bei Bedarf ausfüllen)

#### Stirnportaltüren:

<b>Türart:</b>	<input type="checkbox"/> doppelflügelig	<b>Verschlüsse:</b>	<input type="checkbox"/> 1
	<input type="checkbox"/> vierflügelig	(pro Türflügel)	<input type="checkbox"/> 2
<b>Einbauart:</b>	<input type="checkbox"/> Einbauwanne	<b>Verschl.-version:</b>	<input type="checkbox"/> Hestal unten
	<input type="checkbox"/> Verschlusslager unterhalb der Türflügel	(alle 16mm)	<input type="checkbox"/> Nevpa unten
<b>Oberfläche:</b>	<input type="checkbox"/> Alu pressblank		<input type="checkbox"/> Pastore innen
	<input type="checkbox"/> Alu eloxiert	(bei Endlack)	
	<input type="checkbox"/> Alu endlackgepulvert	<input type="text"/> RAL	

#### Heckportaltüren:

<b>Türart:</b>	<input type="checkbox"/> doppelflügelig	<b>Verschlüsse:</b>	<input type="checkbox"/> 1
	<input type="checkbox"/> vierflügelig	(pro Türflügel)	<input type="checkbox"/> 2
<b>Einbauart:</b>	<input type="checkbox"/> Einbauwanne	<b>Verschl.-version:</b>	<input type="checkbox"/> Hestal unten
	<input type="checkbox"/> Verschlusslager unterhalb der Türflügel	(alle 16mm)	<input type="checkbox"/> Nevpa unten
<b>Oberfläche:</b>	<input type="checkbox"/> Alu pressblank		<input type="checkbox"/> Pastore innen
	<input type="checkbox"/> Alu eloxiert	(bei Endlack)	
	<input type="checkbox"/> Alu endlackgepulvert	<input type="text"/> RAL	

### Optionen - Bordwände (W908 Klemmsystem):

(nur bei Bedarf ausfüllen)

#### Bordwände:

<input type="checkbox"/>	Seitenwände
<input type="checkbox"/>	Heckwand

#### Bordwandhöhe:

 mm

#### Profilverienfolge:

(bitte Profile eintragen)

	Abschlussprofil oben
	Mittelprofil
	Mittelprofil
	Mittelprofil
	Mittelprofil
	Mittelprofil
	Mittelprofil
	Mittelprofil
	Mittelprofil
	Abschlussprofil unten

#### Auswahlmöglichkeiten:

O1	100mm glatt	Abschlussprofile oben
O2	150mm glatt	
O3	200mm glatt	
M1	50mm Airliner	Mittelprofile
M2	100mm glatt	
M3	150mm glatt	
M4	150mm Planöse	
M5	150mm Zurrsciene	
M6	200mm glatt	
M7	200mm Planöse	
U1	100mm glatt m. Nase	Abschlussprofile unten
U2	200mm glatt m. Nase	

#### Ausführung Scharniere:

<input type="checkbox"/>	anschraubbar
<input type="checkbox"/>	anschweißbar

#### Verschlussart:

<input type="checkbox"/>	Langweg
<input type="checkbox"/>	Spannriegel

## Aufbausystem Curtainsider Aluminium / Allsider75



### Optionen - Bordwände (W908 Klemmsystem):

(nur bei Bedarf ausfüllen)

Position Klaptritt:

- alle SW
- Kundenangabe
- ohne

(Kundenangabe)

Oberfläche:

- Alu pressblank
- Alu eloxiert
- Alu endlackgepulvert

### Optionen - Sonstige:

(nur bei Bedarf ausfüllen)

Planspanner:

- Spanngetriebe einschraubbar
- Spannratsche

Planbretttaschen:

(bitte Anzahl eintragen)

- seitlich: für  Reihen
- hinten: für  Reihen

Planbretter:

(bitte Anzahl eintragen)

- seitlich:  Reihen
- hinten:  Reihen

Aluminiumkombi-  
rammschutzprofil

- Ja

CSV Planbretter:

(bitte Anzahl eintragen)

 Reihen
 

Ausführung Planbretter:

- 100 x 25 mm
- 120 x 25 mm
- 150 x 25 mm

Zurrleistenplanbrett mit  
unmont. Kombizurrschienen

(bitte Anzahl eintragen)

 Reihen
 

### Sonstiges:

(nur bei Bedarf ausfüllen)

Extras/  
Zusätzliches:

Kommentare/  
Bemerkungen: