

## Aufbausystem Curtainsider Stahl



### 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:

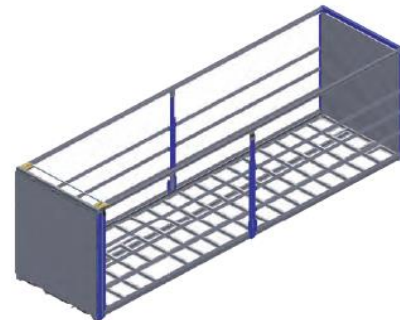
Tel.:

Datum:\*

\*Für Bestandskunden ausreichend

### Unser Produkt:

Hofmeister & Meincke Stahl CS-Aufbausystem  
 Passend für H&M Bodengruppen AllFrame 75/Multiframe3  
 Geprüfte Nutzlast nach DIN 12642 Code XL Anhang A bei max. 16.780kg bei max. Länge von 9.500mm i.L. und max. Höhe von 3.060mm i.L.  
 Bodenrahmenbreite 2550mm/2480mm i.L.  
 Stirnwandfüllung aus Aluminium optional  
 Mittelrungen in Stahlausführung  
 Festdach- oder Schieberverdeckversion mit AL- Dachgurt; Hubmechanik optional  
 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:  Multiframe3  Allframe75  Nein

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

Aufbaulänge i.L.:  mm

Aufbaubreite i.L.:  mm

Durchladehöhe:  mm (seitl. unter Dachgurt)

NFZ zul. GG.:  kg (bei Ja)

Max. Aufbaulänge:  mm

(oder) Max. Aufbaubreite:  mm

Max. Aufbauhöhe:  mm (über Bodenrahmen)

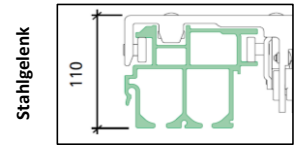
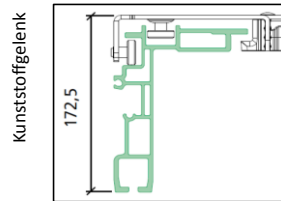
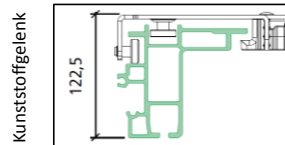
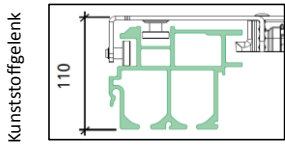
## Aufbausystem Curtainsider Stahl



Basisdaten - Verdeck:

(Pflichtfelder)

### Schiebeverdeck:

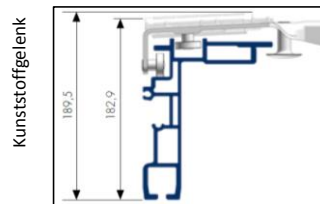
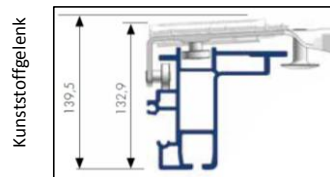
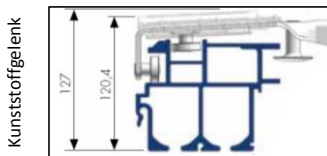


Verdeck: CS-Hybrid  
Dachgurt: Universal Classic

Verdeck: CS-Hybrid  
Dachgurt: Standard

Verdeck: CS-Hybrid  
Dachgurt: Volumen

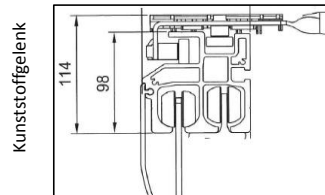
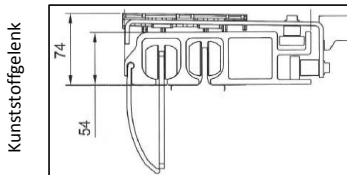
Verdeck: CS-Profi  
Dachgurt: Uni. Classic



Verdeck: CS-Slimliner  
Dachgurt: Universal Classic

Verdeck: CS-Slimliner  
Dachgurt: Standard

Verdeck: CS-Slimliner  
Dachgurt: Volumen



Verdeck: CS-Flatliner  
Dachgurt: Flatliner

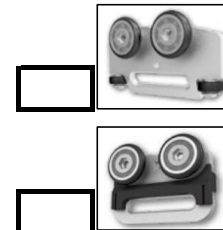
Verdeck: CS-Mixliner  
Dachgurt: Mixliner

Verschiebbarkeit:

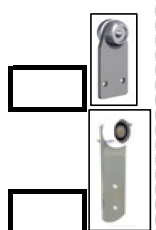
hinten → vorne  
 beidseitig ↔

Planroller:

ohne

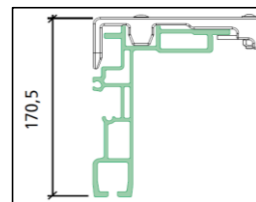
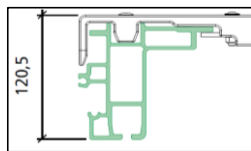
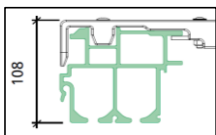


(Bei Flatliner/Mixliner)



(oder)

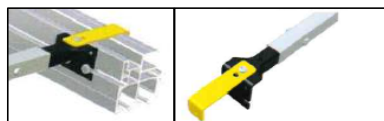
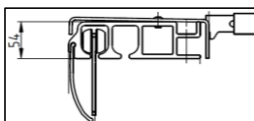
### Festdach:



Verdeck: CS-Eco  
Dachgurt: Universal Classic

Verdeck: CS-Eco  
Dachgurt: Standard

Verdeck: CS-Eco  
Dachgurt: Volumen



Verdeck: CS-Flatliner  
Dachgurt: Flatliner

Verdeck: CS-Mixliner  
Dachgurt: Mixliner

## Aufbausystem Curtainsider Stahl



### Optionen - Stirnwand:

(nur bei Bedarf ausfüllen)

Stirnwandfüllung:

<input type="checkbox"/>	Alu pressblank
<input type="checkbox"/>	Alu eloxiert
<input type="checkbox"/>	Alu pulvergrundiert

### Optionen - Mittelrungen:

(nur bei Bedarf ausfüllen)

Anzahl Mittelrungen:

(bitte Anzahl pro Seite eintragen)

 Stk.

Ausführung Mittelrungen:

<input type="checkbox"/>	Hestal
<input type="checkbox"/>	Hestal XL
<input type="checkbox"/>	Hestal Kombi
<input type="checkbox"/>	Adaico
<input type="checkbox"/>	Adaico XL

### Optionen - Klappe über LBW:

(nur bei Bedarf ausfüllen)

Klappe über LBW:

 Ja

Verschlussmaß LBW:

(über Bodenrahmen)

 mm

### Optionen - Portaltüren (Aluminium):

(nur bei Bedarf ausfüllen)

Stirnportaltüren:

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

Heckportaltüren:

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

### Optionen - Hubmechanik:

(nur bei Bedarf ausfüllen)

Hubmechanik:

<input type="checkbox"/>	Liftmaster 770N	Position:	<input type="checkbox"/>	einseitig	<input type="checkbox"/>	rechts
<input type="checkbox"/>	Einhandhebel Hydraulisch		<input type="checkbox"/>	beidseitig	<input type="checkbox"/>	links
<input type="checkbox"/>	Hydropneumatik					

## Aufbausystem Curtainsider Stahl



### Optionen - Bordwände (W908 Klemmsystem):

(nur bei Bedarf ausfüllen)

Bordwände:

Seitenwände  
 Heckwand

Bordwandhöhe:

mm

Profilreihenfolge:

(bitte Profile eintragen)

<input type="text"/>	Abschlussprofil oben
<input type="text"/>	Mittelprofil
<input type="text"/>	Mittelprofil
<input type="text"/>	Mittelprofil
<input type="text"/>	Mittelprofil
<input type="text"/>	Mittelprofil
<input type="text"/>	Mittelprofil
<input type="text"/>	Mittelprofil
<input type="text"/>	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	Abschlussprofile unten
M7	200mm Planöse	
U1	100mm glatt m. Nase	
U2	200mm glatt m. Nase	

Ausführung Scharniere:

anschraubbar  
 anschweißbar

Verschlussart:

Langweg  
 Spannriegel

Position Klaptritt:

alle SW  
 Kundenangabe  
 ohne

(Kundenangabe)

Oberfläche:

Alu pressblank  
 Alu eloxiert  
 Alu endlackgepulvert

### Optionen - Sonstige:

(nur bei Bedarf ausfüllen)

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

## Aufbausystem Curtainsider Stahl



Optionen - Sonstige:

(nur bei Bedarf ausfüllen)

Zurrleistenplanbrett mit  Reihen  
unmont. Kombizurrschienen

(bitte Anzahl eintragen)

Planspanner:

- Spanngeräte anschraubbar
- Spanngeräte einschraubbar
- Spannratsche PWP
- Spannratsche Hestal Tension Master
- Spannratsche Thiriet

Sonstiges:

(nur bei Bedarf ausfüllen)

Extras/  
Zusätzliches:

Kommentare/  
Bemerkungen: