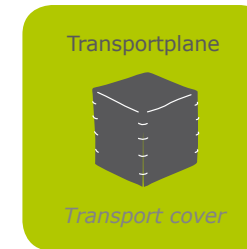
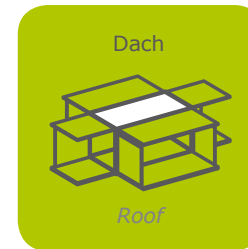
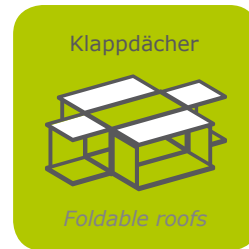
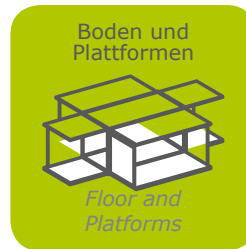
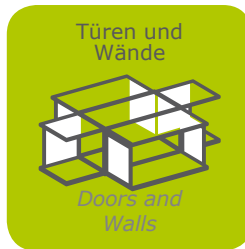


**modulbox MAX** *modulbox MAX*

**Branding Anleitung**  
*Branding manual*



Bereich:  
*Area*




Klickbare Symbole  
*Clickable symbols*





Türen und  
Wände



Doors and  
Walls

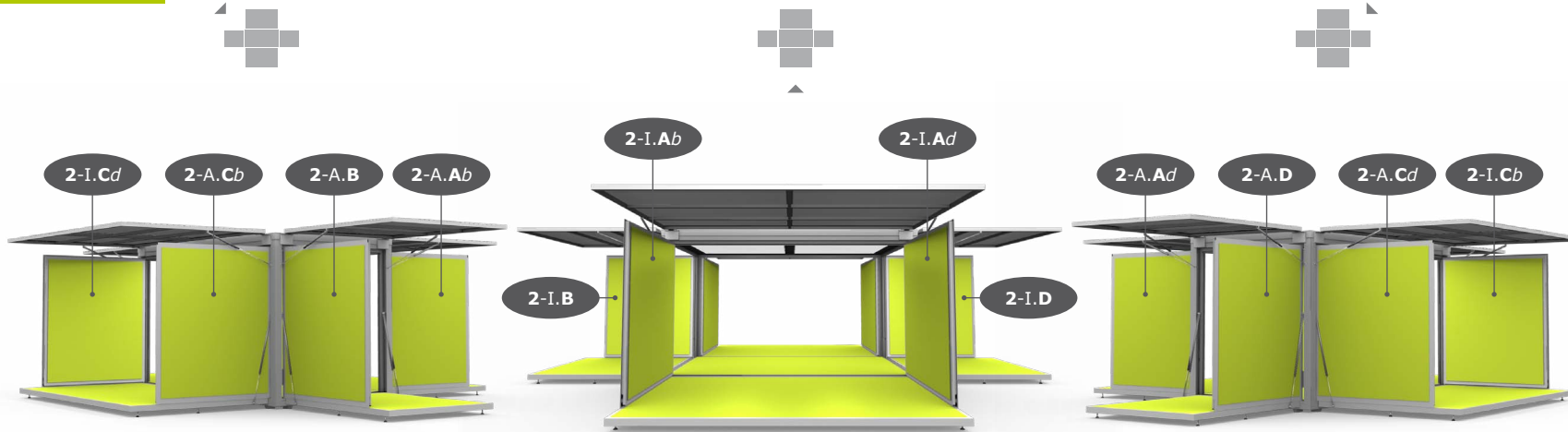


Klickbare Symbole auf folgenden Seiten  
*Clickable symbols on following pages*

Zur Übersicht  
*To overview*



**Ansicht View**



Flächentyp

**2**

Surface type

modulbox MAX

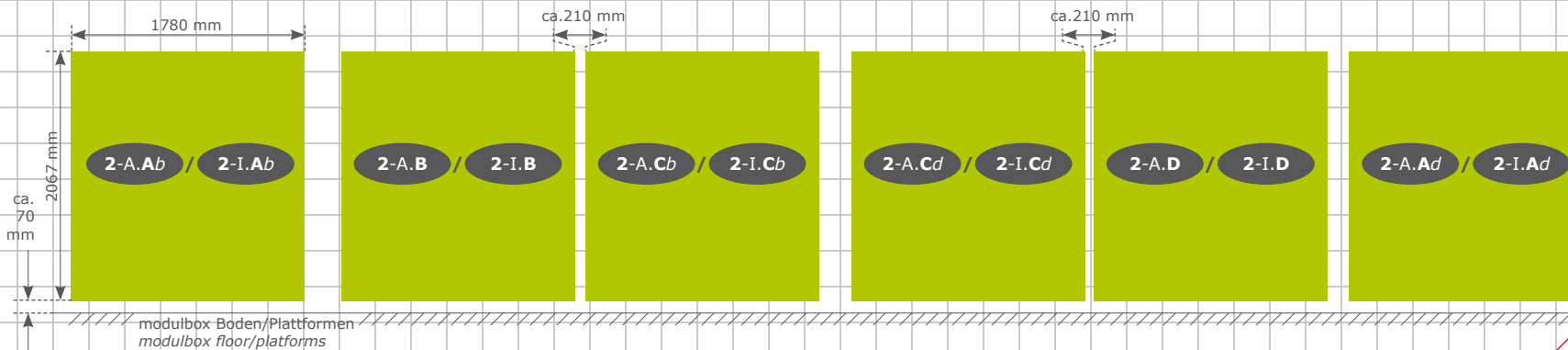
**Türpaneel  
 vollflächig (Dibond)**

Größe (BxH)  
**1780 mm x 2067 mm**

Full size door panel  
 (Dibond)  
 Size (WxH):  
 1780 mm x 2067 mm

**Technische Details  
 Technical details**

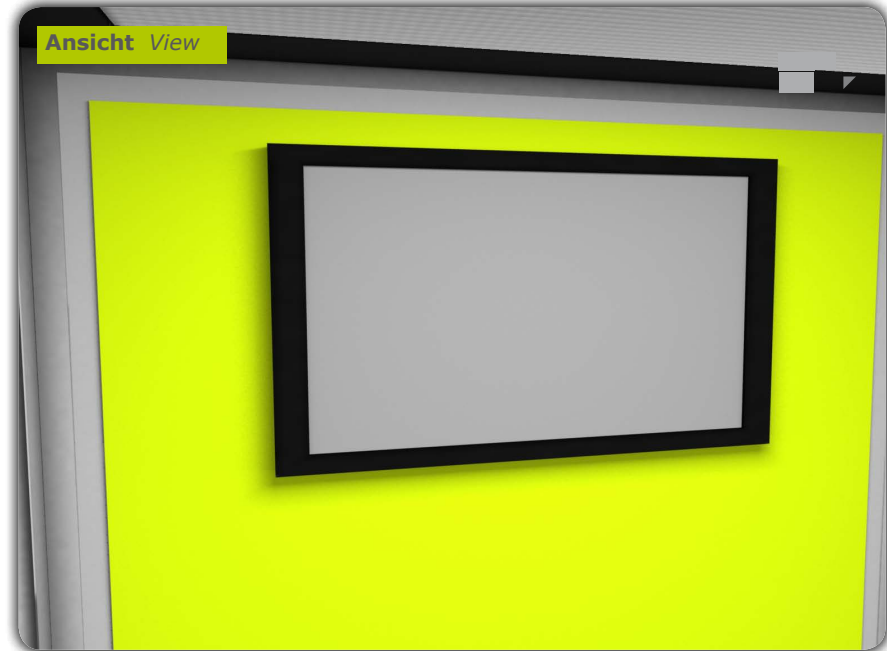
Bitte die Druckanforderungen beachten!  
 Please pay attention to the print requirements!



**6 mm Beschnittzugabe mit  
 Schnittmarken bei jeder  
 Druckdatei bitte anlegen.  
 6 mm Trimming and cut marks are  
 required for all print-data.**

Zur Übersicht  
 To overview





Flächentyp  
**2**  
 Surface type

**modulbox MAX**

**Türpaneel vollflächig**  
 Größe (BxH)  
**1780 mm x 2067 mm**

Full size door paneel  
 Size (WxH):  
 1780 mm x 2067 mm

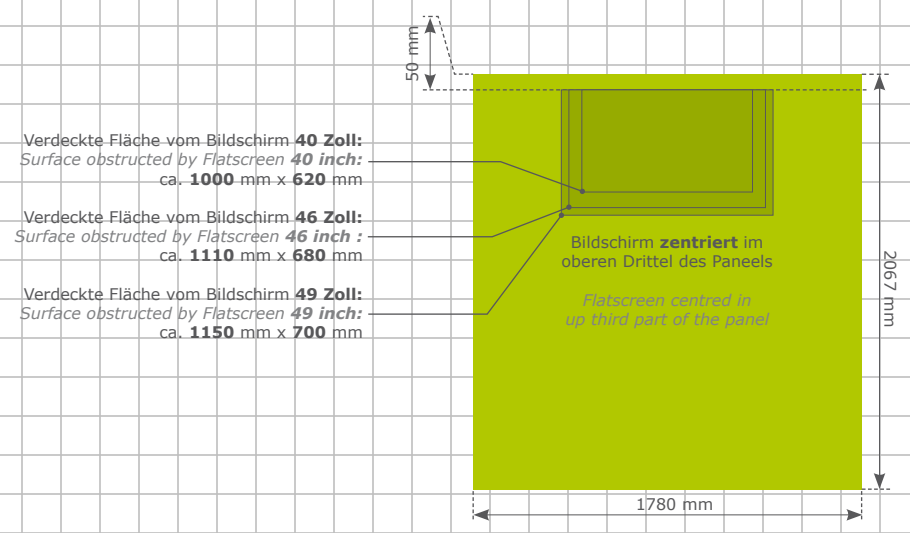
**Verdeckte Fläche vom Bildschirm**

Typ	ca. Größe (BxH)
40"	<b>1000 mm x 620 mm</b>
46"	<b>1110 mm x 680 mm</b>
49"	<b>1150 mm x 700 mm</b>

Surface obstructed by  
 Flatscreen:  
 40"=1000 mm x 620 mm  
 46"=1110 mm x 680 mm  
 49"=1150 mm x 700 mm

**Technische Details**  
 Technical details

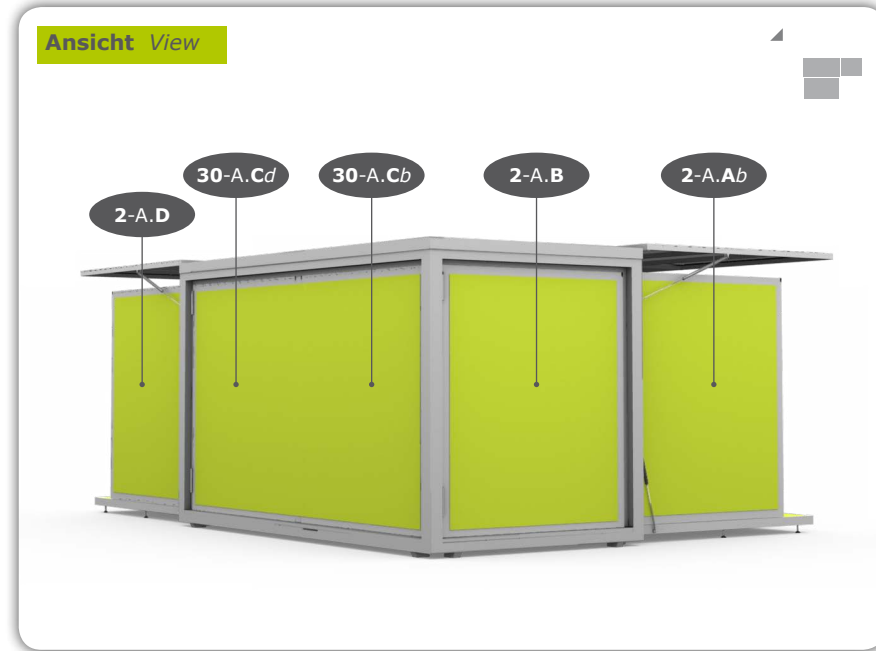
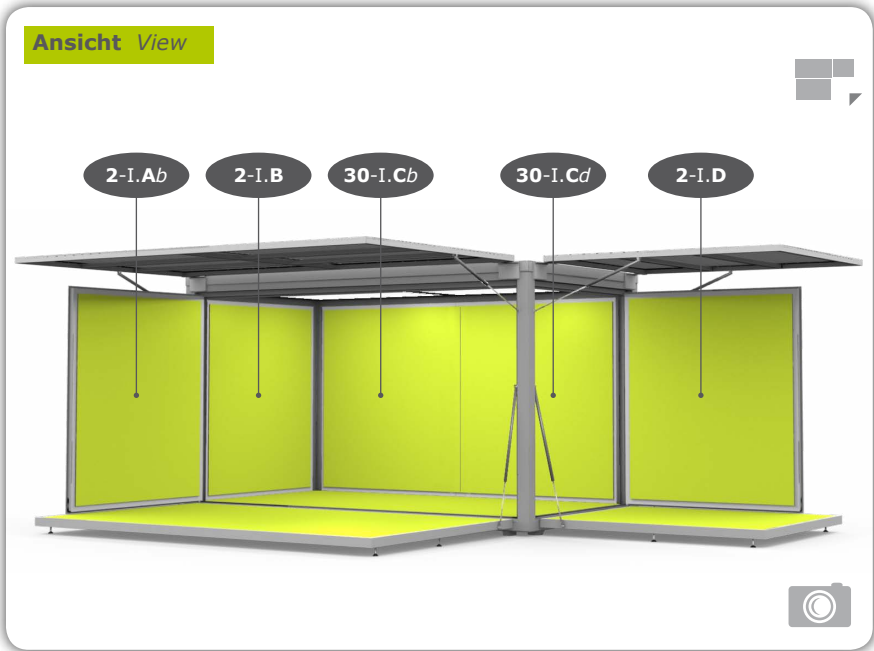
Bitte die Druckanforderungen beachten!  
 Please pay attention to the print requirements!



**6 mm Beschnittzugabe mit Schnittmarken bei jeder Druckdatei bitte anlegen.**  
 6mm trimming and cut marks are required for all print-data.

Zur Übersicht  
 To overview



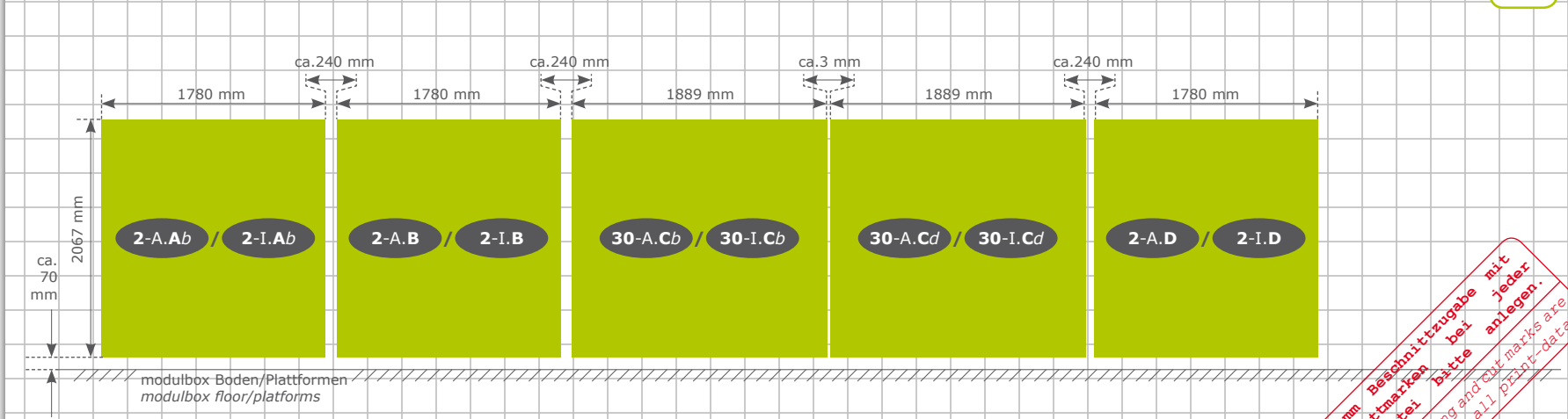


Flächentyp  
**2**  
 Surface type

Flächentyp  
**30**  
 Surface type

**Technische Details**  
 Technical details

Bitte die Druckanforderungen beachten!  
 Please pay attention to the print requirements!



**6 mm Börschnittzugabe mit jeder Druckdatei. Bitte anlegen.**  
 6 mm trimming and cut marks are required for all print data.

modulbox MAX

**Türpaneel vollflächig (2)**  
 Größe (BxH)  
**1780 mm x 2067 mm**

Full size door panel (2)  
 Size (WxH):  
 1780 mm x 2067 mm

**breite Türpaneel vollflächig (30)**  
 Größe (BxH)  
**1889 mm x 2067 mm**

Wide full size door panel  
 Size (WxH):  
 1889 mm x 2067 mm

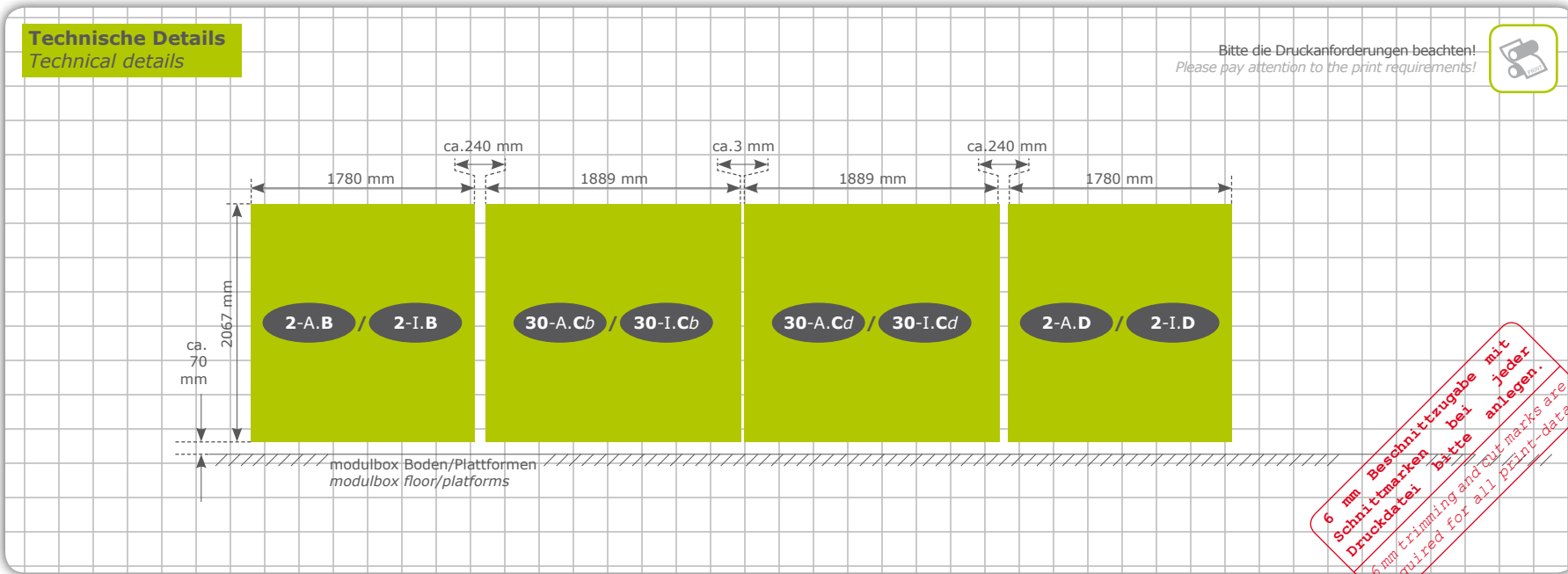
Zur Übersicht  
 To overview





Flächentyp  
**2**  
Surface type

Flächentyp  
**30**  
Surface type



**6 mm Beschnittzugabe mit jeder Druckdatei. Bitte anlegen.**  
6 mm trimming and cut marks are required for all print data.

modulbox MAX

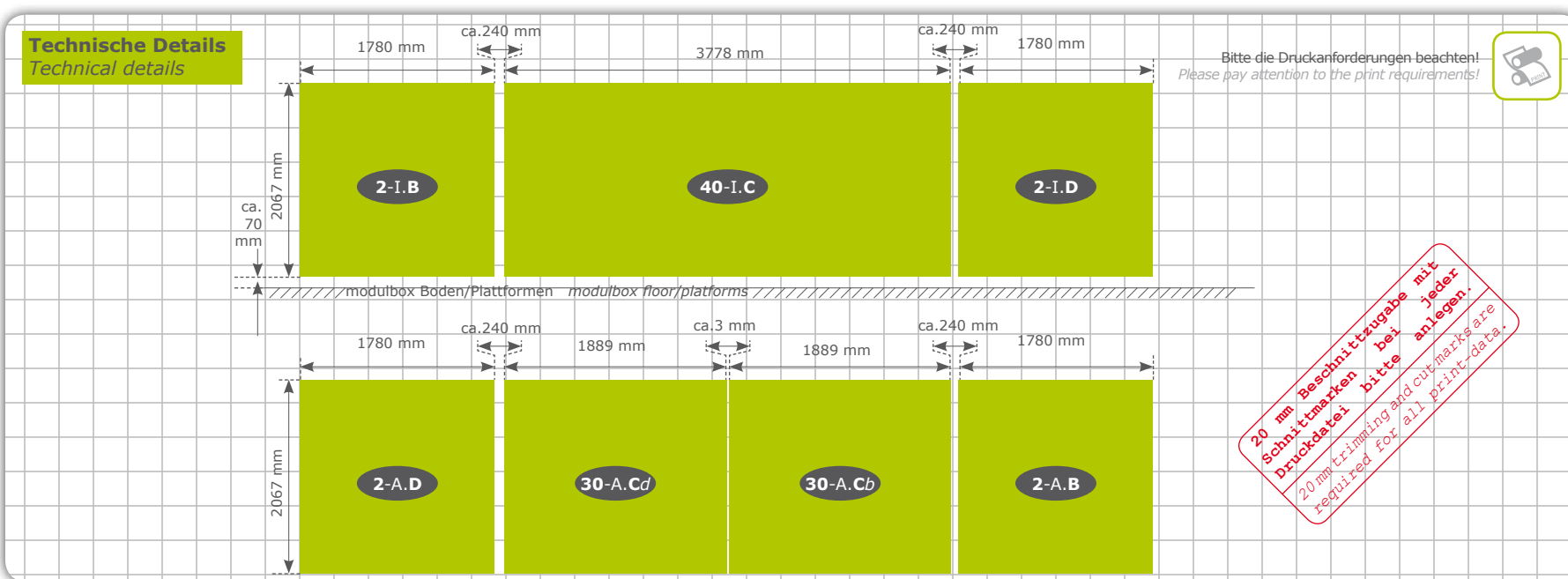
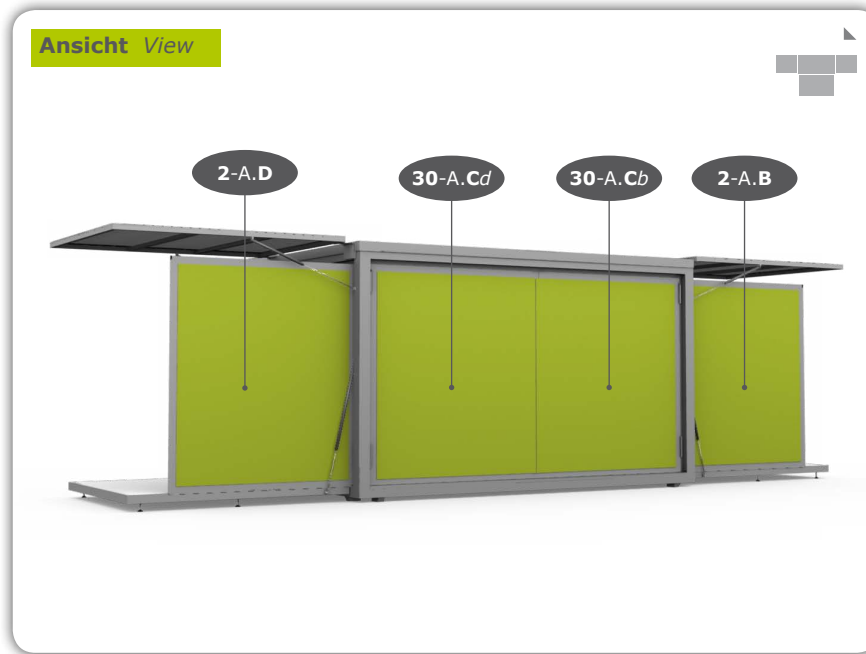
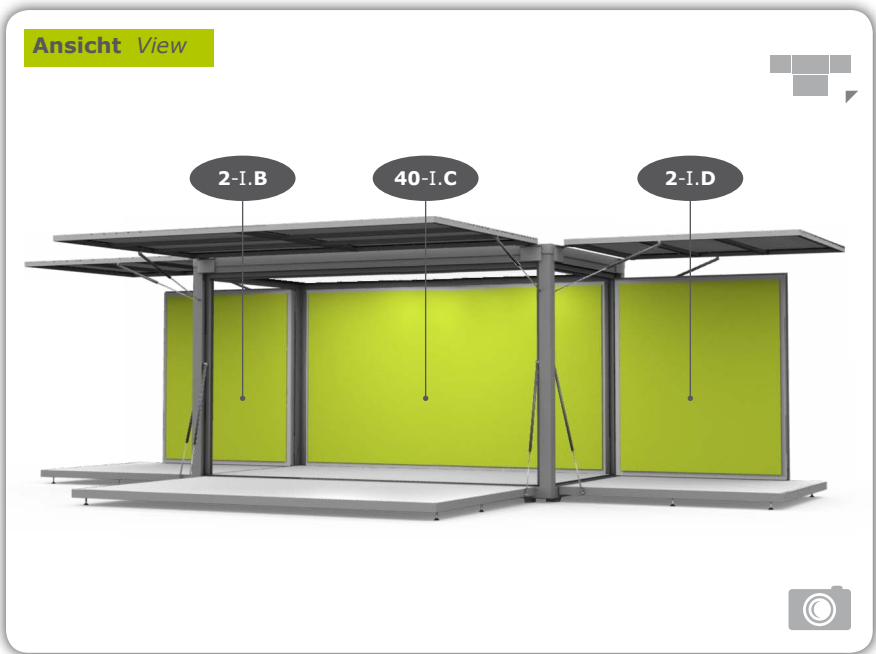
**Türpaneel vollflächig (2)**  
Größe (BxH)  
**1780 mm x 2067 mm**

Full size door panel (2)  
Size (WxH):  
1780 mm x 2067 mm

**breite Türpaneel vollflächig (30)**  
Größe (BxH)  
**1889 mm x 2067 mm**

Wide full size door panel  
Size (WxH):  
1889 mm x 2067 mm

Zur Übersicht  
To overview



Flächentyp  
**2**  
Surface type

Flächentyp  
**30**  
Surface type

Flächentyp  
**40**  
Surface type

**modulbox MAX**

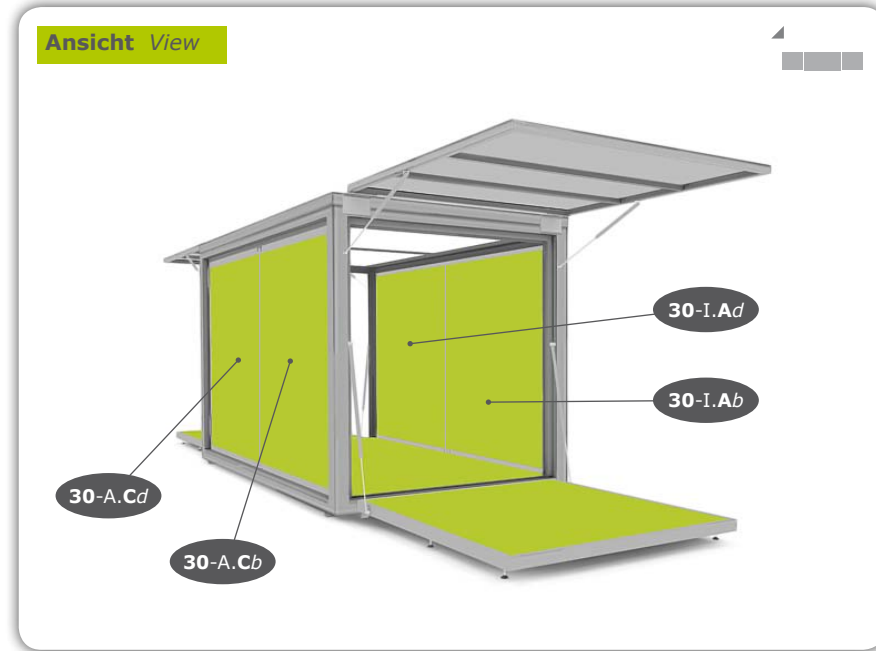
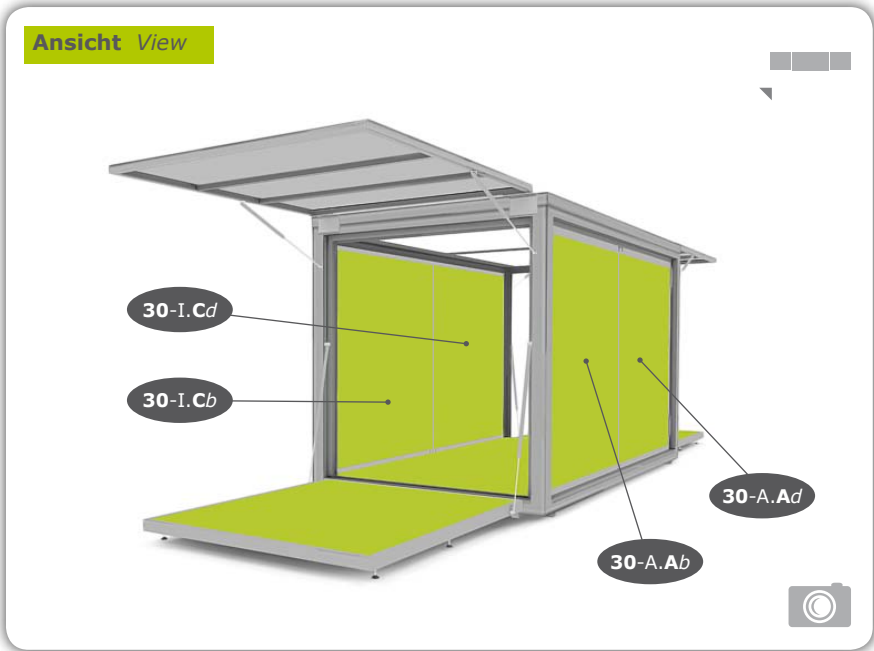
<b>breite Flachkedergrafik (40)</b>
Größe (BxH)
<b>3778 mm x 2067 mm</b>

<b>Türpaneel vollflächig (2)</b>
Größe (BxH)
<b>1780 mm x 2067 mm</b>

<b>breite Türpaneel vollflächig (30)</b>
Größe (BxH)
<b>1889 mm x 2067 mm</b>

Zur Übersicht  
To overview





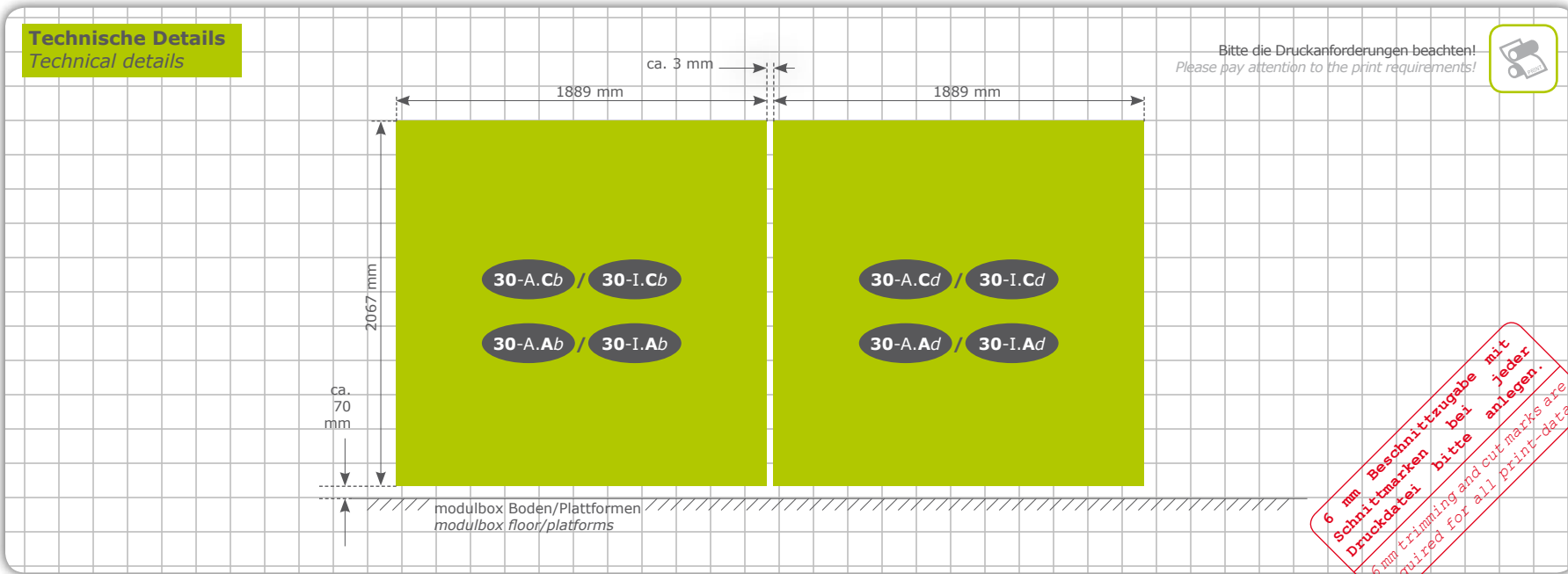
Flächentyp  
**30**  
 Surface type

modulbox MAX

**breite Türpaneel  
 vollflächig**

Größe (BxH)  
**1889 mm x 2067 mm**

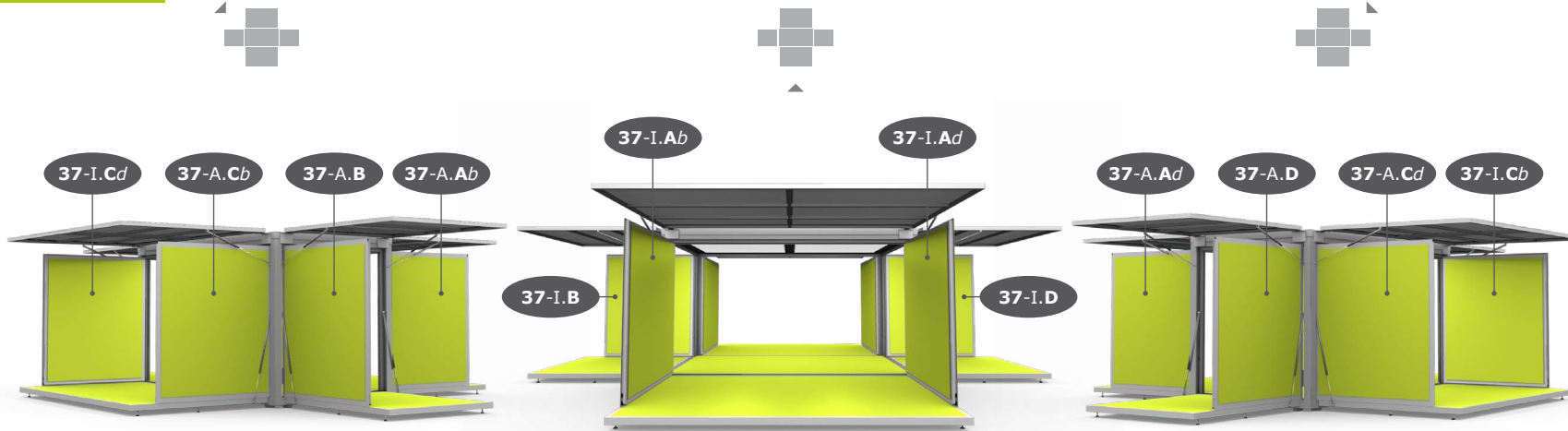
Wide full size door panel  
 Size (WxH):  
 1889 mm x 2067 mm



Zur Übersicht  
 To overview



**Ansicht View**



Flächentyp  
**37**  
 Surface type

modulbox MAX

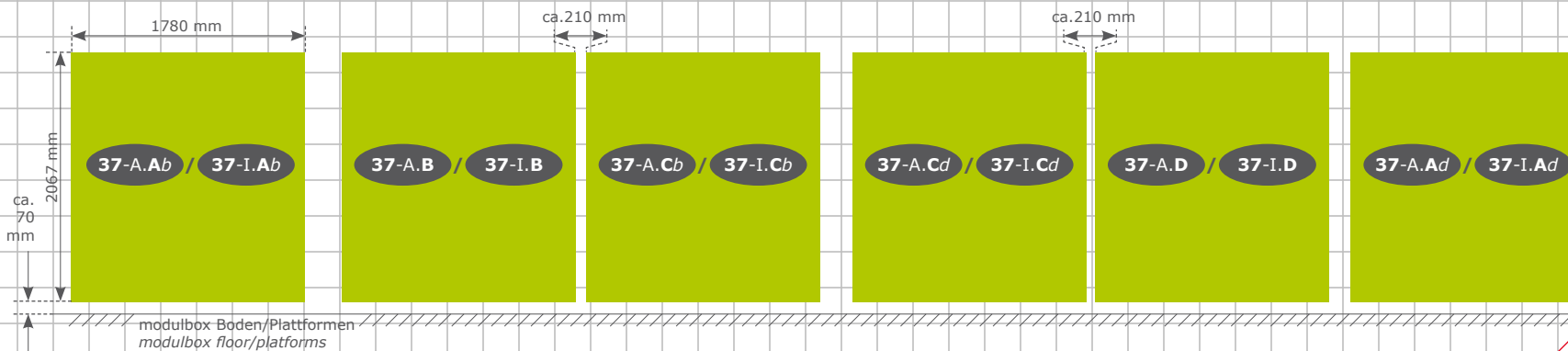
**Tür Flachkeder-  
 grafik (Textil)**

Größe (BxH)  
**1780 mm x 2067 mm**

Full size door textile  
 surface  
 Size (WxH):  
 1780 mm x 2067 mm

**Technische Details**  
 Technical details

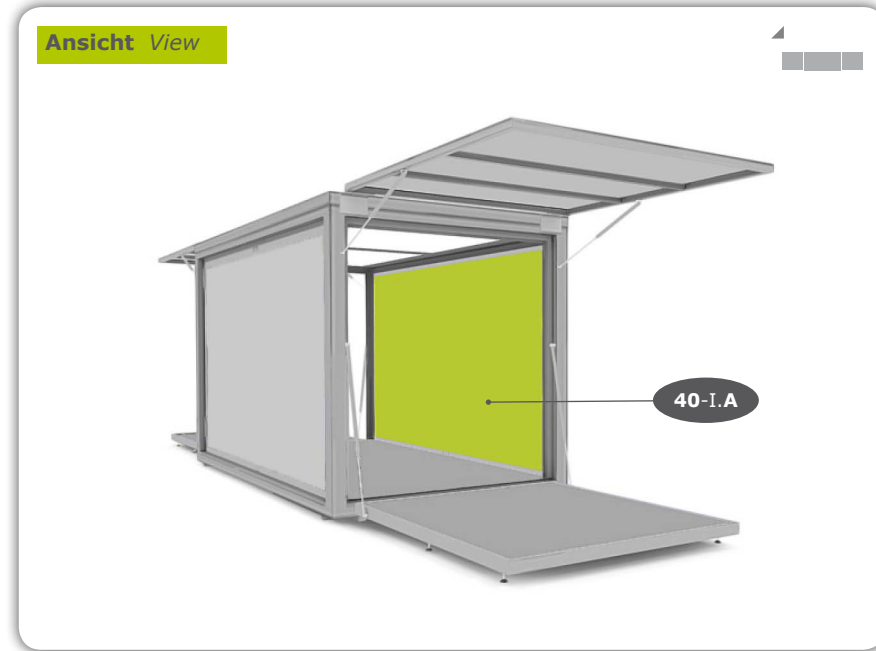
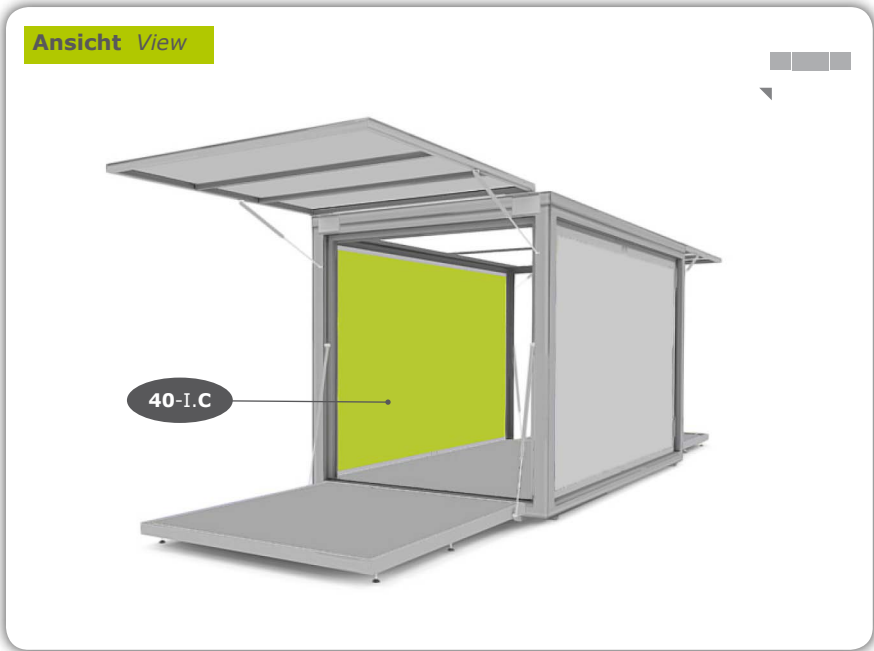
Bitte die Druckanforderungen beachten!  
 Please pay attention to the print requirements!



**20 mm Beschnittzugabe mit  
 Schnittmarken bei jeder  
 Druckdatei bitte anlegen.**  
 20 mm Trimming and cut marks are  
 required for all print-data.

Zur Übersicht  
 To overview





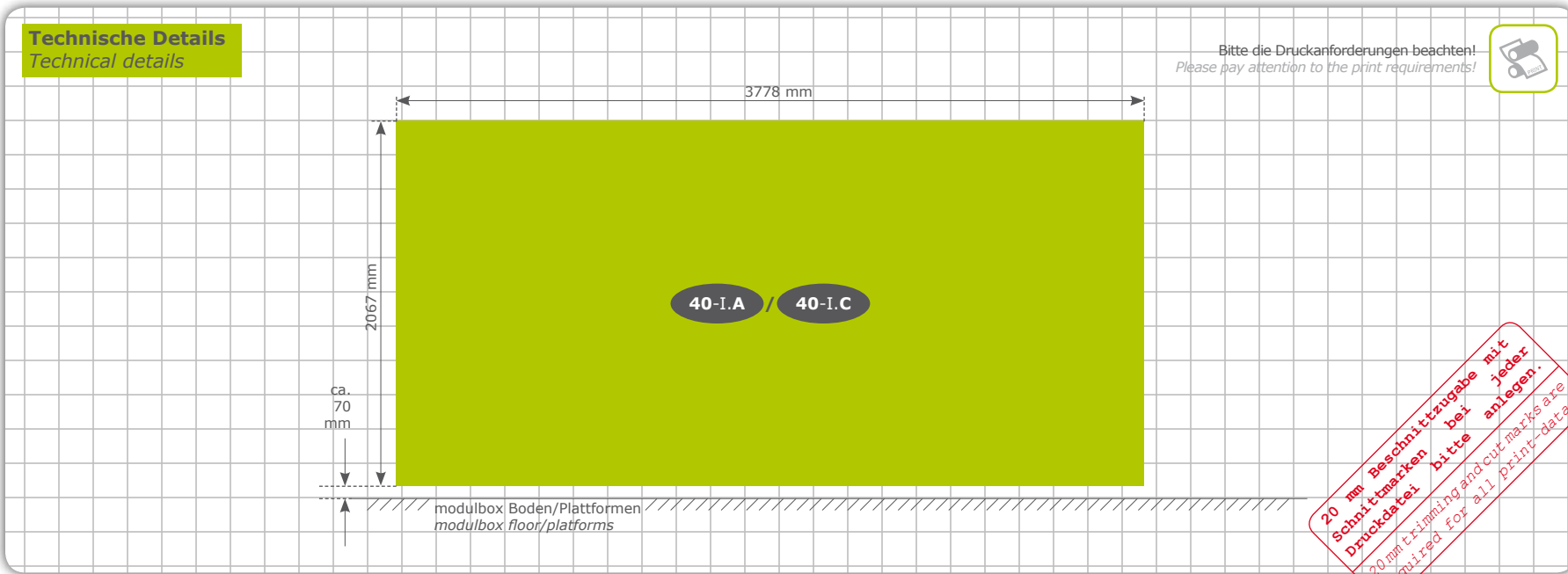
Flächentyp  
**40**  
 Surface type

modulbox MAX

**breite Flachke-  
 dergrafik (Textil)**

Größe (BxH)  
**3778 mm x 2067 mm**

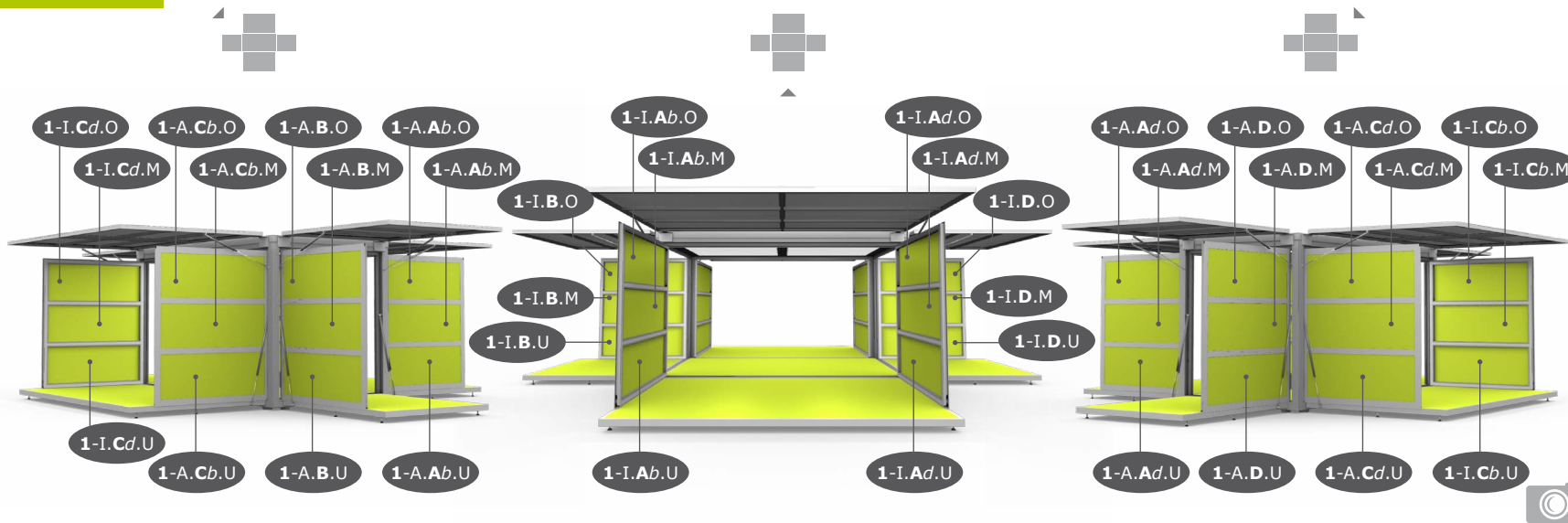
Wide full size textile  
 surface  
 Size (WxH):  
 3778 mm x 2067 mm



Zur Übersicht  
 To overview



**Ansicht View**



Flächentyp  
**1**  
 Surface type

modulbox MAX  
**Türpaneel 3-teilig**  
 Größe (BxH)  
**1764 mm x 645 mm**

3-parts door panel  
 Size (WxH):  
 1764 mm x 645 mm

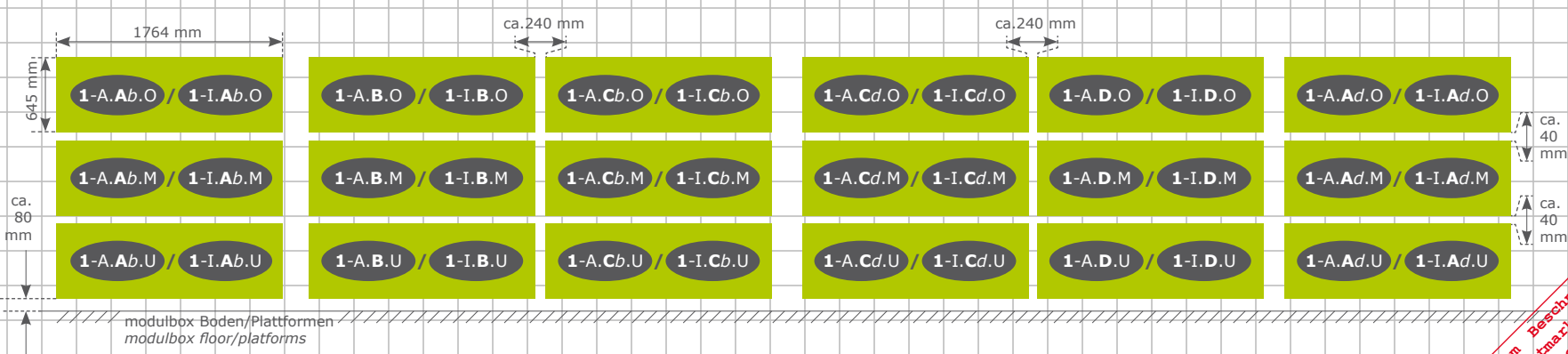
**Achtung:**  
*Warning:*

Eine Breite am Rand  
 and Panels von ca. 15  
 mm umlaufend ist von  
 Panel Befestigungs-  
 leisten verdeckt.

A width of about 15  
 mm from the edge all  
 around the panel is ob-  
 scured by panel moun-  
 ting strips.

**Technische Details**  
 Technical details

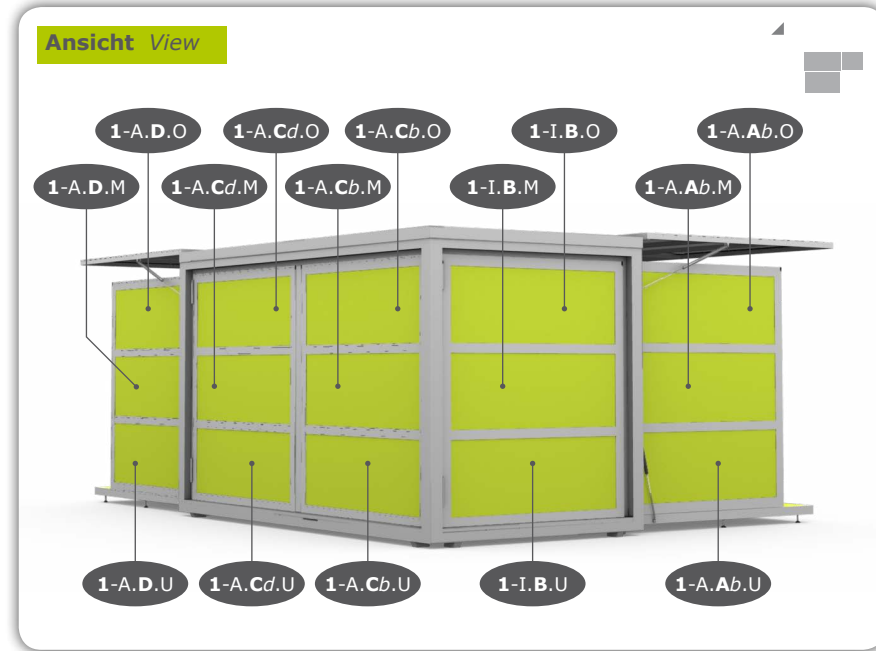
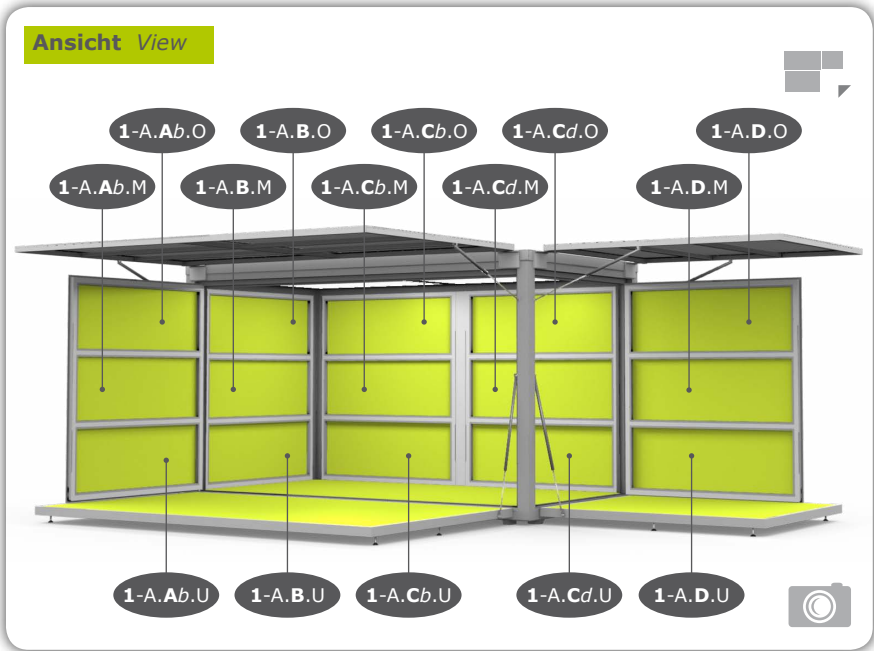
Bitte die Druckanforderungen beachten!  
 Please pay attention to the print requirements!



**6 mm Beschnittzugabe mit  
 Schnittmarken bei jeder  
 Druckdatei bitte anlegen.**  
 6 mm Trimming and cut marks are  
 required for all print-data.

Zur Übersicht  
 To overview





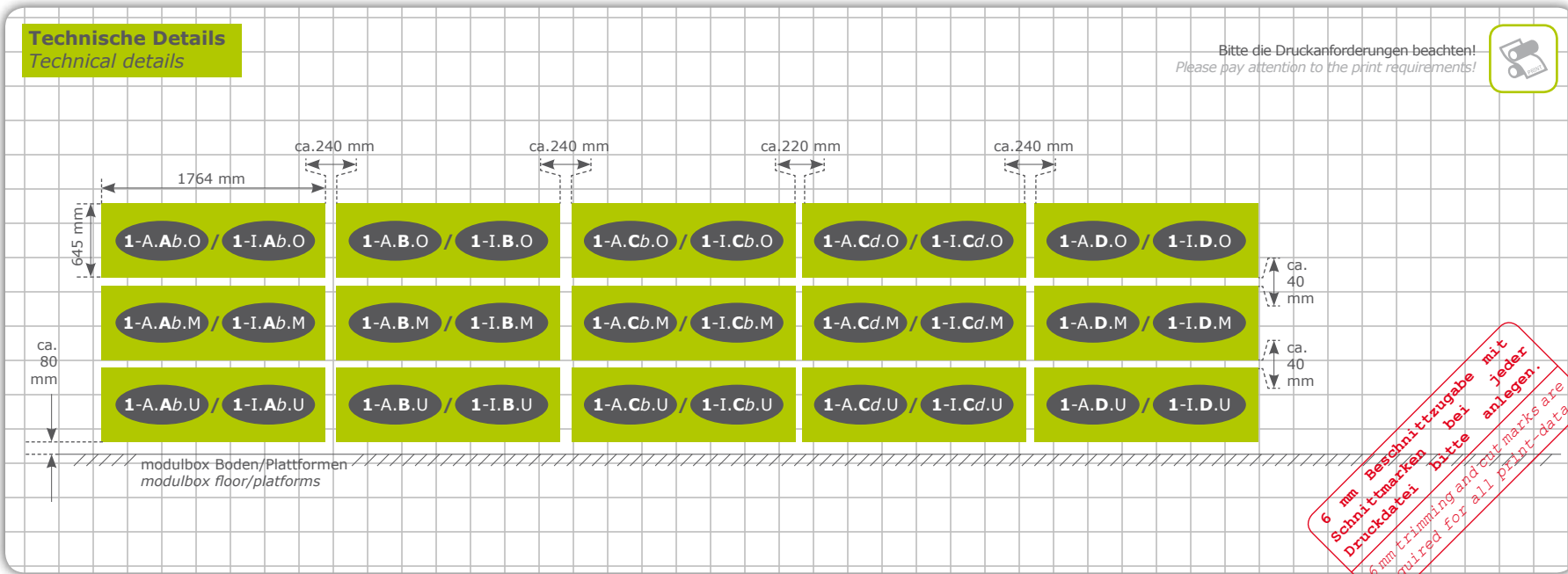
Flächentyp  
**1**  
 Surface type

modulbox MAX  
**Türpaneel 3-teilig**  
 Größe (BxH)  
**1764 mm x 645 mm**

3-parts door panel  
 Size (WxH):  
 1764 mm x 645 mm

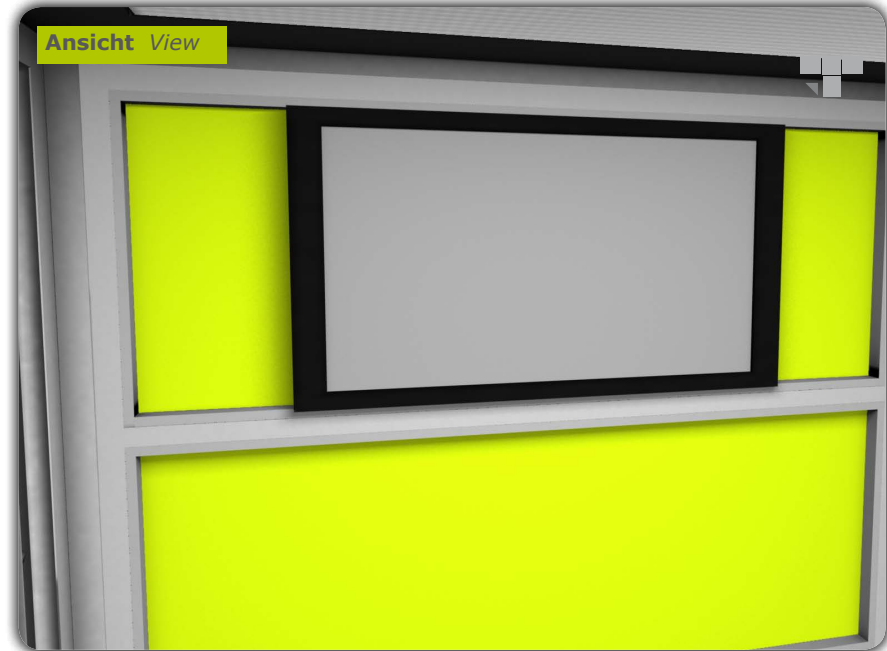
**Achtung:**  
 Warning:  
 Eine Breite am Rand des Panels von ca. 15 mm umlaufend ist von Paneel Befestigungsleisten verdeckt.

A width of about 15 mm from the edge all around the panel is obscured by panel mounting strips.



Zur Übersicht  
 To overview





Flächentyp  
**1**  
 Surface type

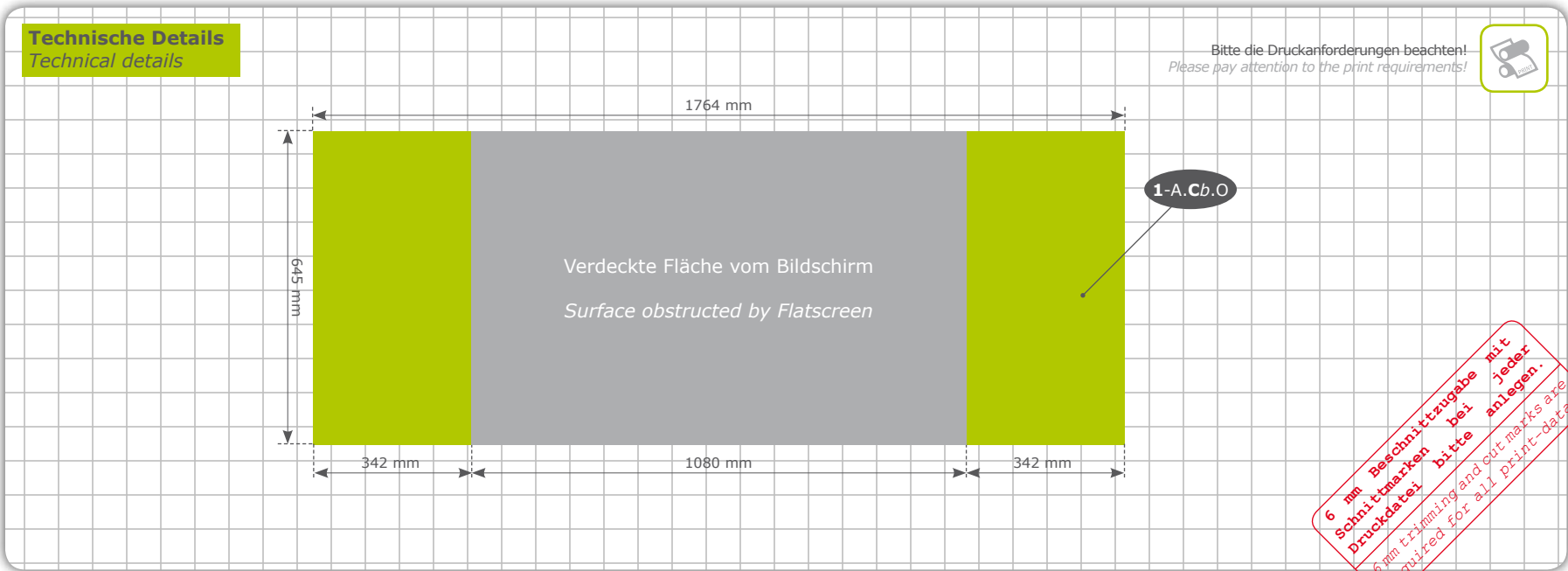
modulbox MAX

**Türpaneel 3-teilig**  
 Größe (BxH)  
**1764 mm x 645 mm**

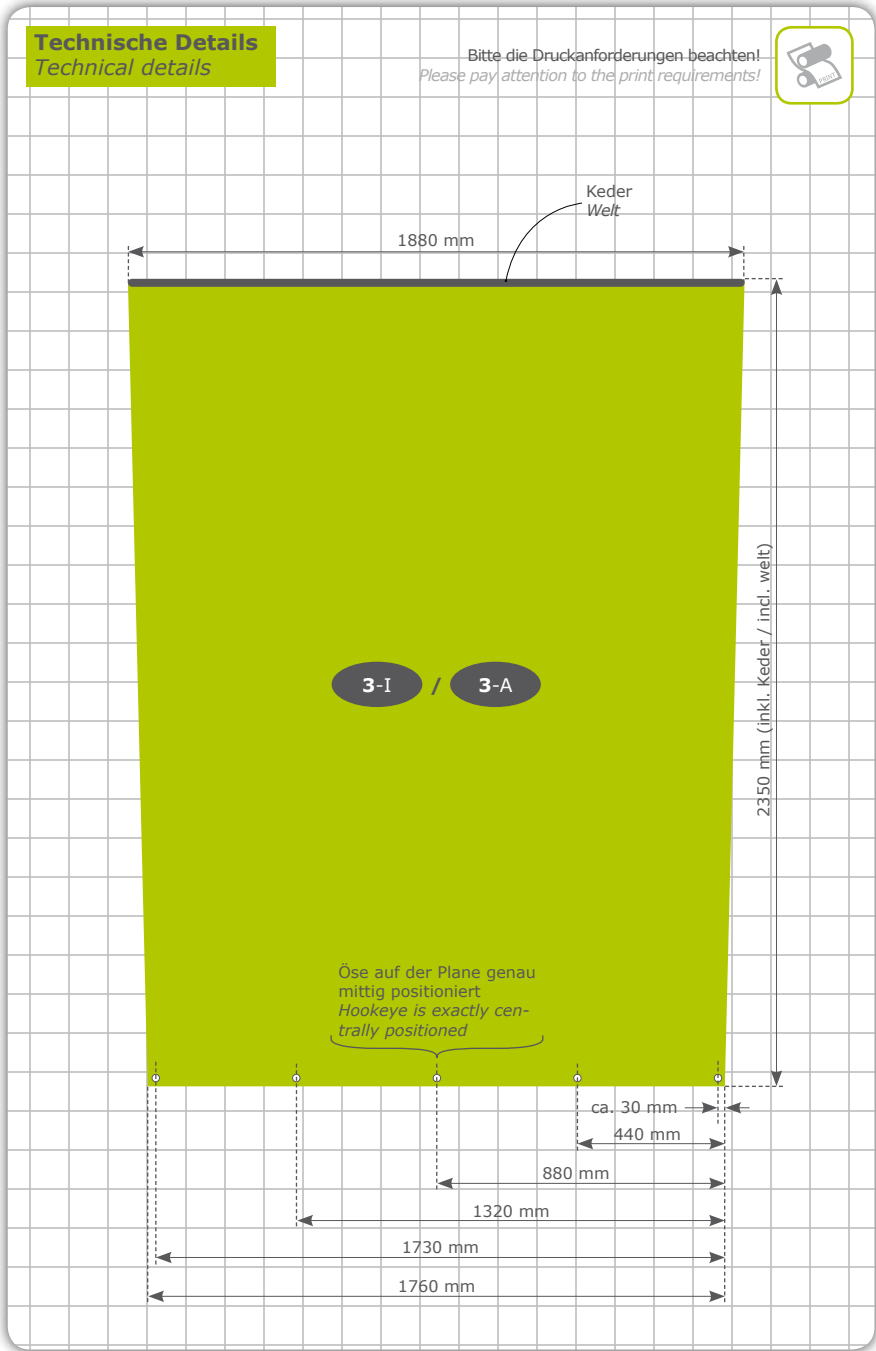
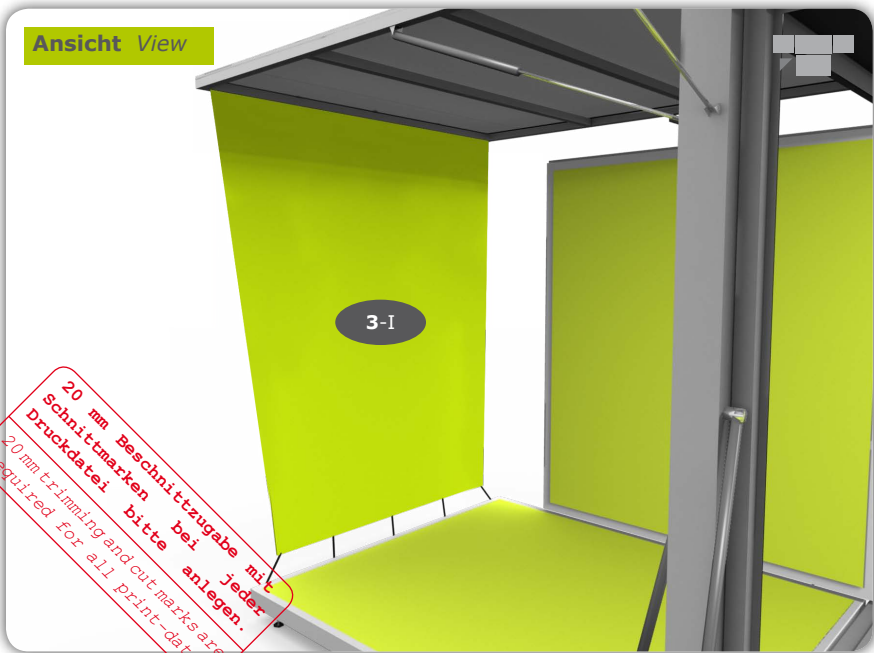
3-parts door panel  
 Size (WxH):  
 1764 mm x 645 mm

**Verdeckte Fläche vom Bildschirm (40-46 Zoll)**  
 Größe (BxH)  
**1080 mm x 645 mm**

Surface obstructed by Flatscreen (40-46 inch)  
 Size (WxH):  
 1080 mm x 645 mm



Zur Übersicht  
 To overview



Flächentyp  
**3**  
 Surface type

modulbox MAX

**Wetterschutzplane trapezförmig**

Größe (BxH)  
**1880 mm x 2350\* mm**

\*: Höhe inklusiv Keder

Rain cover  
 Size (WxH):  
 1880 mm x 2350\* mm

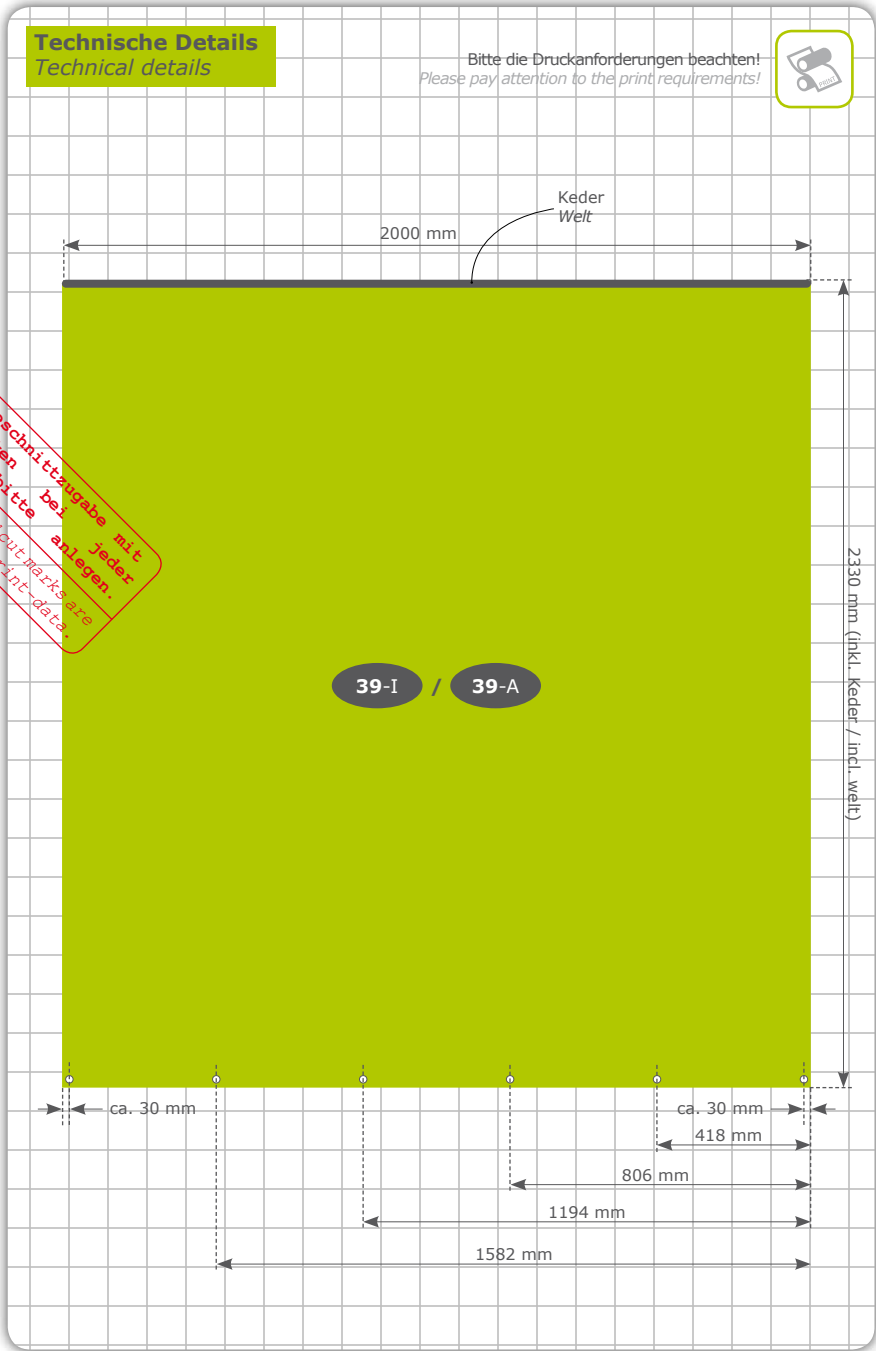
\*: Height including welt

**Branding Tipp:**  
 Branding tip:

Bitte legen Sie eine Stanze in überdruckernder Sonderfarbe an, die die Trapezform zeigt (Breite oben 1880 mm, Breite unten 1760 mm)

Please create a punch in overprinting spot color that shows the trapezoidal shape (width above 1880 mm, width 1760 mm below)

Zur Übersicht  
 To overview



20 mm Beschmittaugabe mit jeder Schnittmarke bei anlegen.  
 20 mm Trimming and outmarks are required for all print data.  
 20 mm Beschmittaugabe mit jeder Schnittmarke bei anlegen.  
 20 mm Trimming and outmarks are required for all print data.

Flächentyp  
**39**  
 Surface type

modulbox MAX

**Wetterschutzplane rechteckig**

Größe (BxH)  
**2000 mm x 2330\* mm**

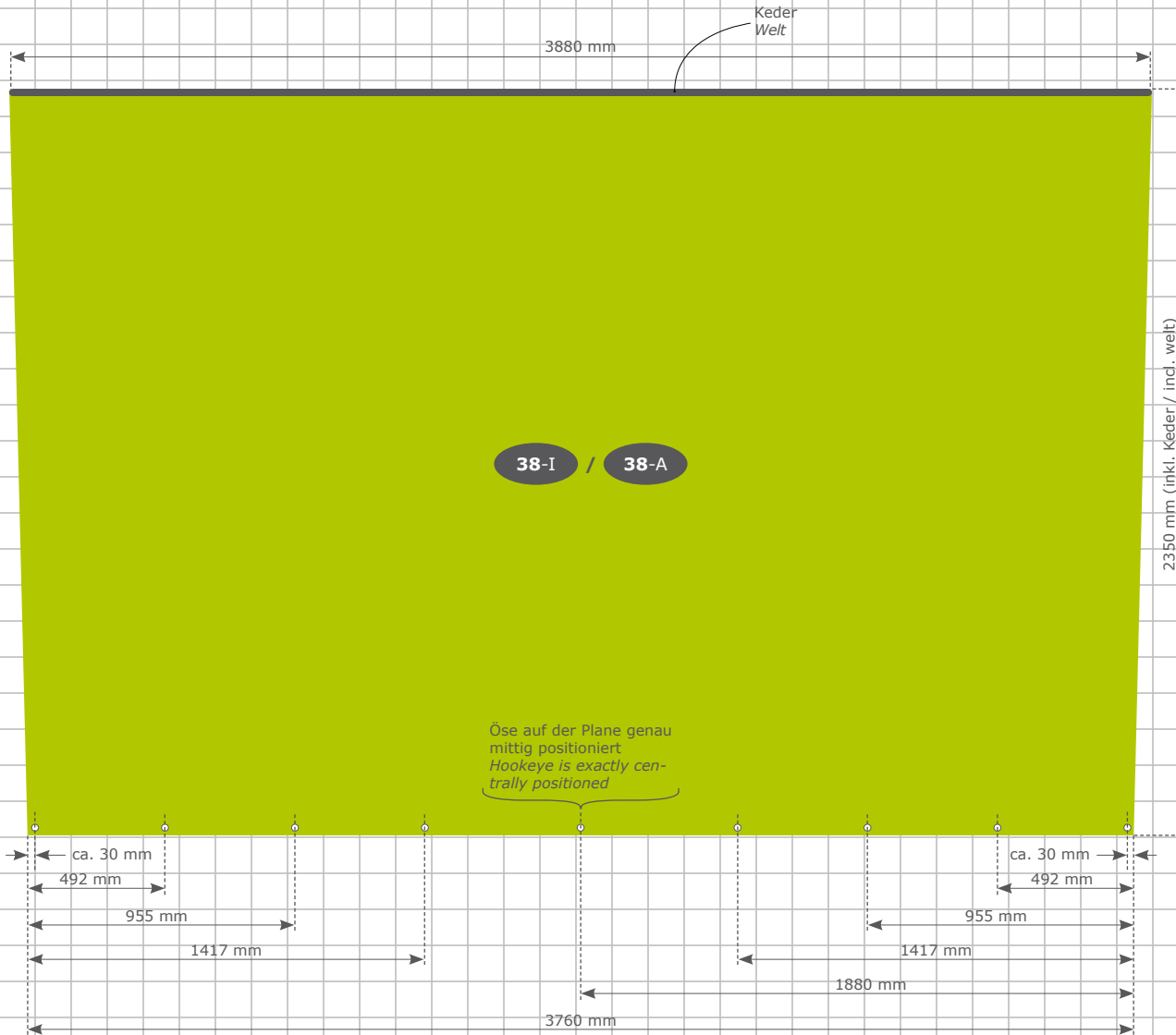
\*: Höhe inklusiv Keder  
 Rain cover rectangular  
 Size (WxH):  
 2000 mm x 2330\* mm  
 \*: Height including welt

Zur Übersicht  
 To overview



**Technische Details**  
 Technical details

Bitte die Druckanforderungen beachten!  
 Please pay attention to the print requirements!



Flächentyp

**38**  
 Surface type

modulbox MAX

**Wetterschutzplane lang trapezförmig**

Größe (BxH)  
**3880 mm x 2350\* mm**

\*: Höhe inklusiv Keder

Rain cover  
 Size (WxH):  
 3880 mm x 2350\* mm

\*: Height including welt

**Branding Tipp:**  
 Branding tip:

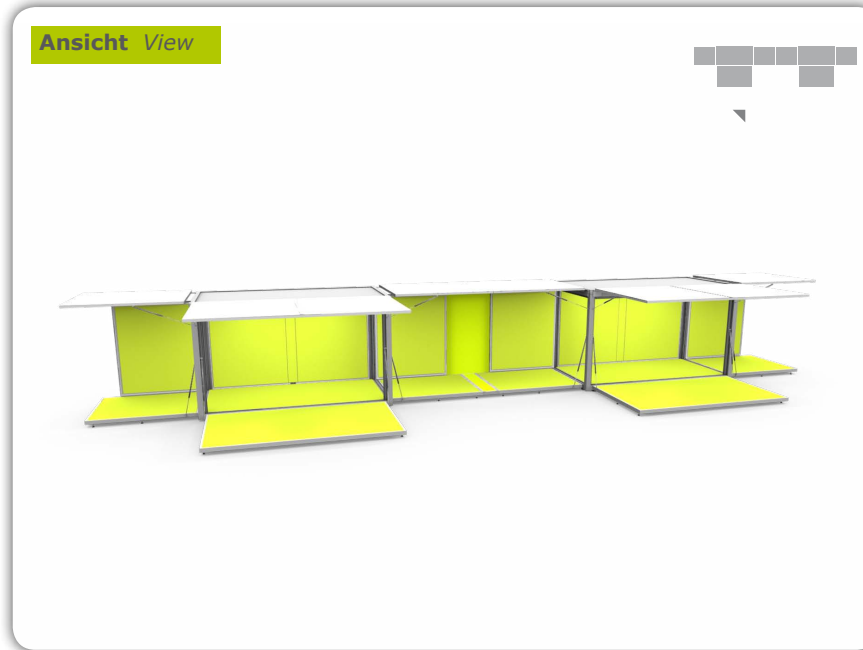
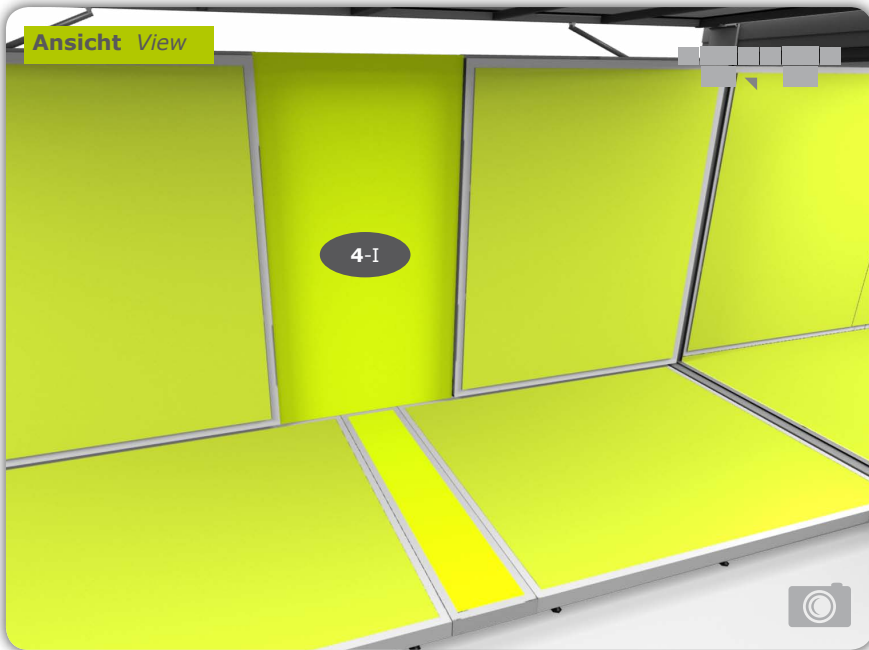
Bitte legen Sie eine Stanze in überdrückender Sonderfarbe an, die die Trapezform zeigt (Breite oben 3880 mm, Breite unten 3760 mm)

Please create a punch in overprinting spot color that shows the trapezoidal shape (width above 3880 mm, width 3760 mm below)

6 mm Beschnittzugabe mit Schnittmarken bei jeder Druckdatei bitte anlegen.  
 6 mm trimming and cut marks are required for all print-data.

Zur Übersicht  
 To overview





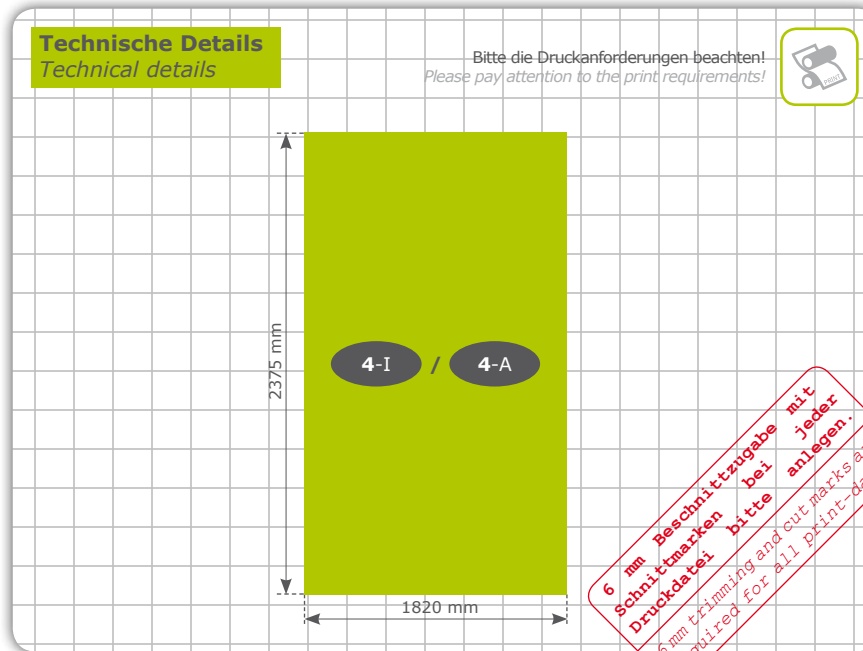
Flächentyp  
**4**  
 Surface type

modulbox MAX

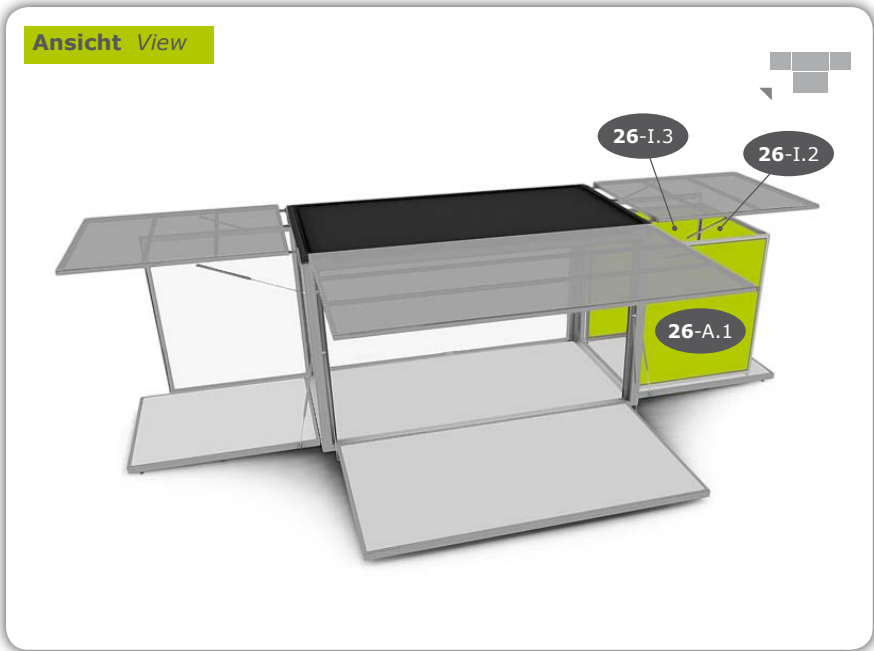
**Türen Koppellement  
 zw. 2 modulboxen**

Größe (BxH)  
**2375 mm x 1820 mm**

*Door link element  
 between 2 modulboxes  
 Size (WxH):  
 2375 mm x 1820 mm*



Zur Übersicht  
 To overview



Flächentyp  
**26**  
 Surface type

**Box in Box Standard**

**Paneelfläche**

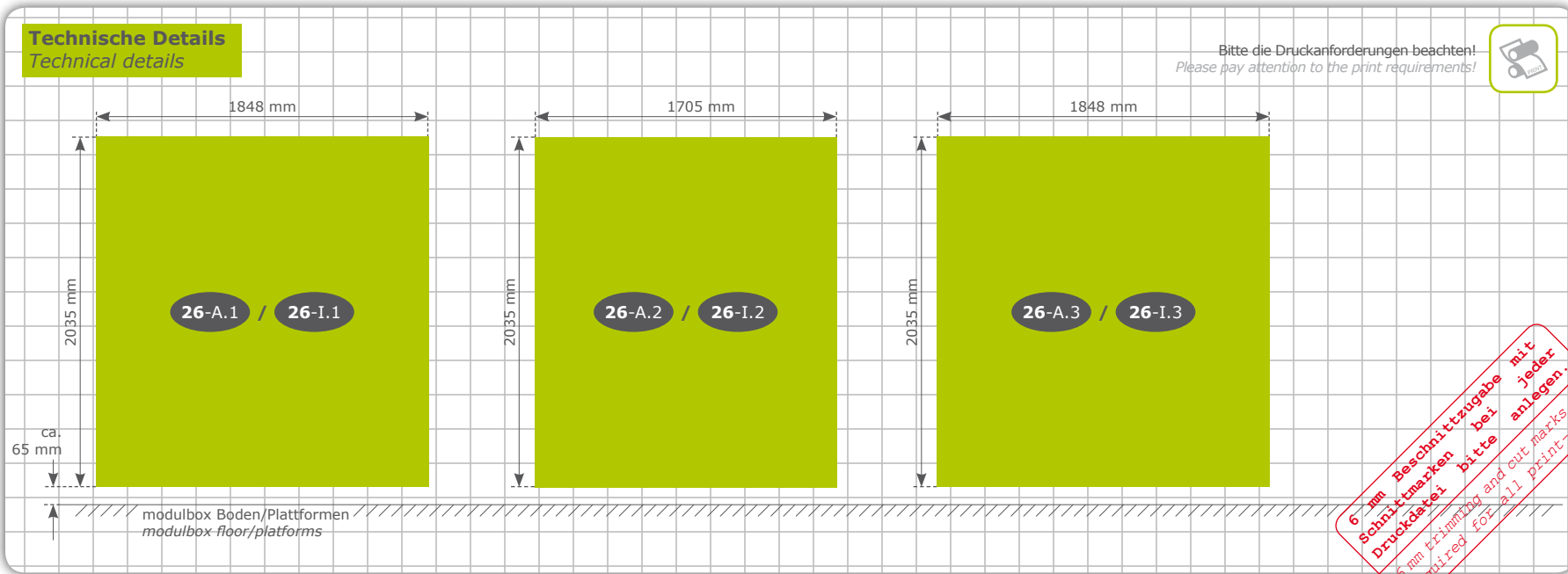
Nr.	Größe (BxH)
26-A.1	
26-A.3	1848 mm x 2035 mm
26-I.1	2035 mm
26-I.3	
26-A.2	1705 mm x 2035 mm
26-I.2	2035 mm

*Panels surfaces Size (WxH):*  
 panel (26-A.1, 26-A.3, 26-I.1, 26-I.3)  
 1848 mm x 2035 mm  
 panel (26-A.2, 26-I.2)  
 1705 mm x 2035 mm

**Achtung:**  
 Warning:

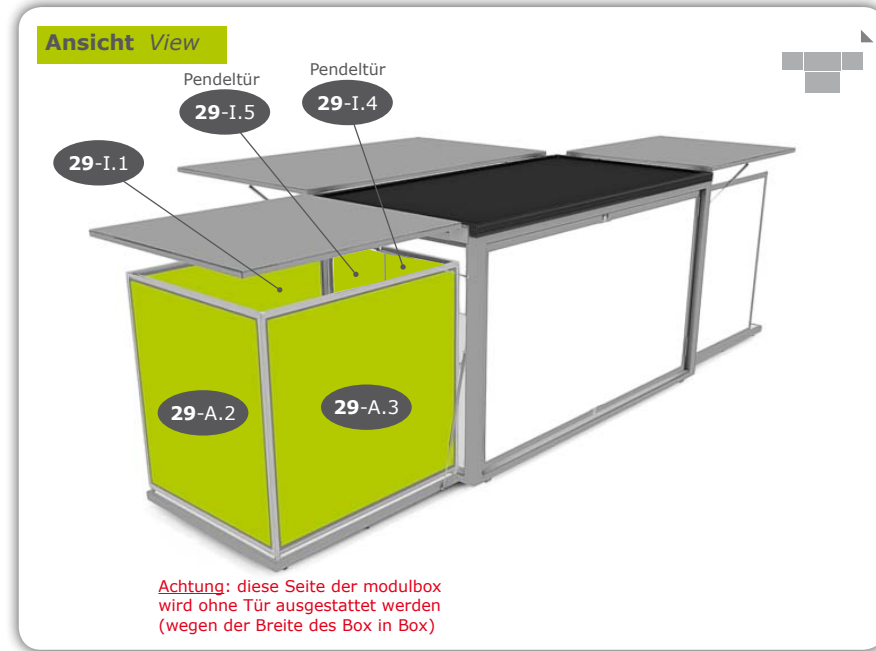
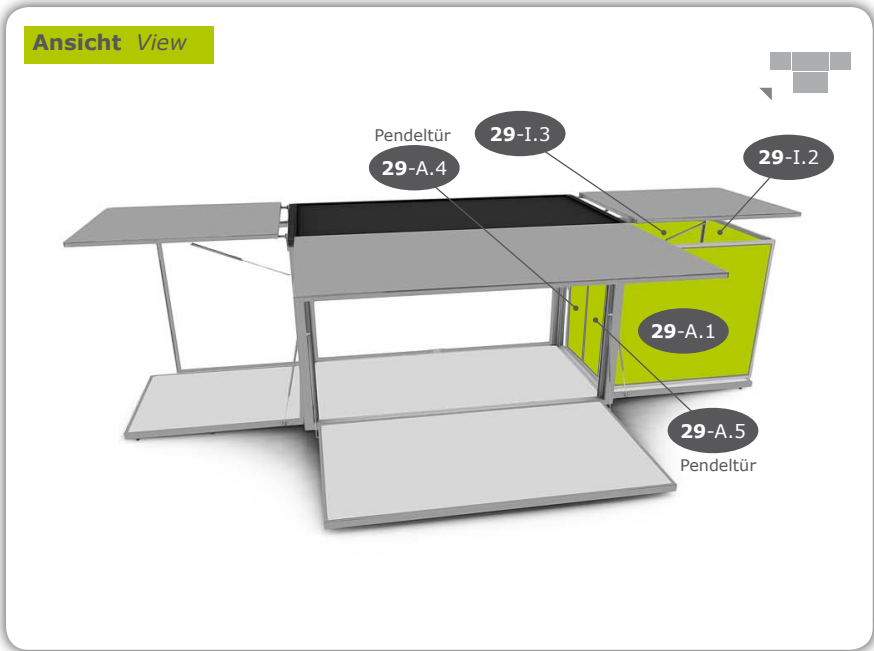
Eine Breite am Rand der Panel Fläche von ca. 15 mm umlaufend ist von Panel Befestigungsleisten verdeckt.

A width of about 15 mm from the edge all around the panel surface is obscured by panel mounting strips.



Zur Übersicht  
 To overview

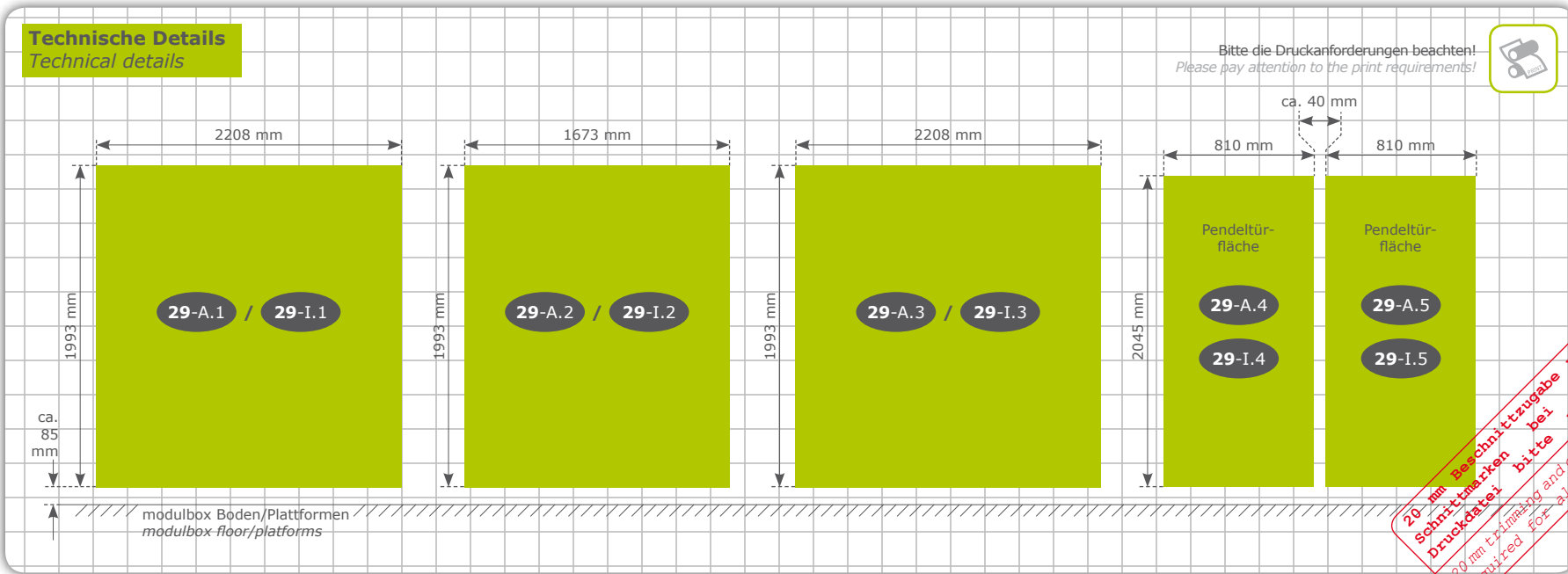




Flächentyp  
**29**  
 Surface type

**Box in Box XL**

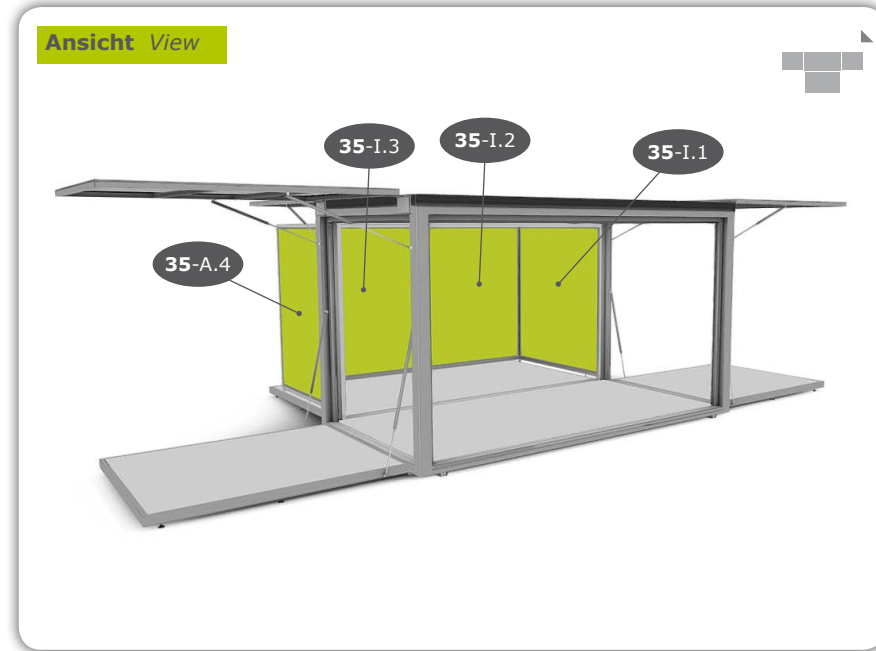
Paneelfläche	
Nr.	Größe (BxH)
29-A.1	2208 mm x 1993 mm
29-A.3	
29-I.1	
29-I.3	1673 mm x 1993 mm
29-A.2	
29-I.2	810 mm x 2045 mm
29-A.4	
29-A.5	
29-I.4	
29-I.5	



**Panels surfaces**  
 Size (WxH):  
 surface (29-A.1, 29-A.3, 29-I.1, 29-I.3)  
 2208 mm x 1993 mm  
 surface (29-A.2, 29-I.2)  
 1673 mm x 1993 mm  
 surface (29-A.4, 29-A.5, 29-I.4, 29-I.5)  
 810 mm x 2045 mm

**20 mm Beschnittzugabe mit Schnittmarken bei jeder Druckdatei bitte anlegen.**  
 20 mm trimming and cut marks are required for all print data.

Zur Übersicht  
 To overview

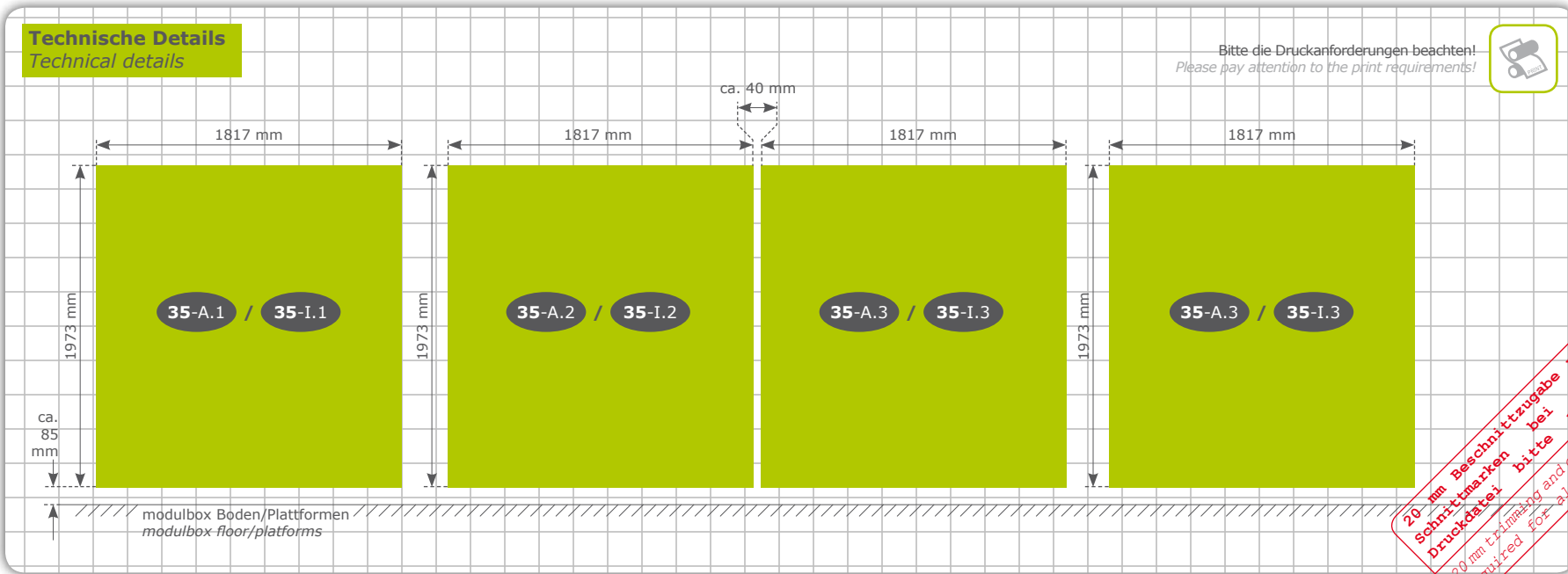


Flächentyp  
**35**  
Surface type

**Box in Box XXL**

**Paneelfläche**

Nr.	Größe (BxH)
35-A.1	1817 mm x 1973 mm
35-A.2	
35-A.3	
35-A.4	
35-I.1	1817 mm x 1973 mm
35-I.2	
35-I.3	
35-I.4	

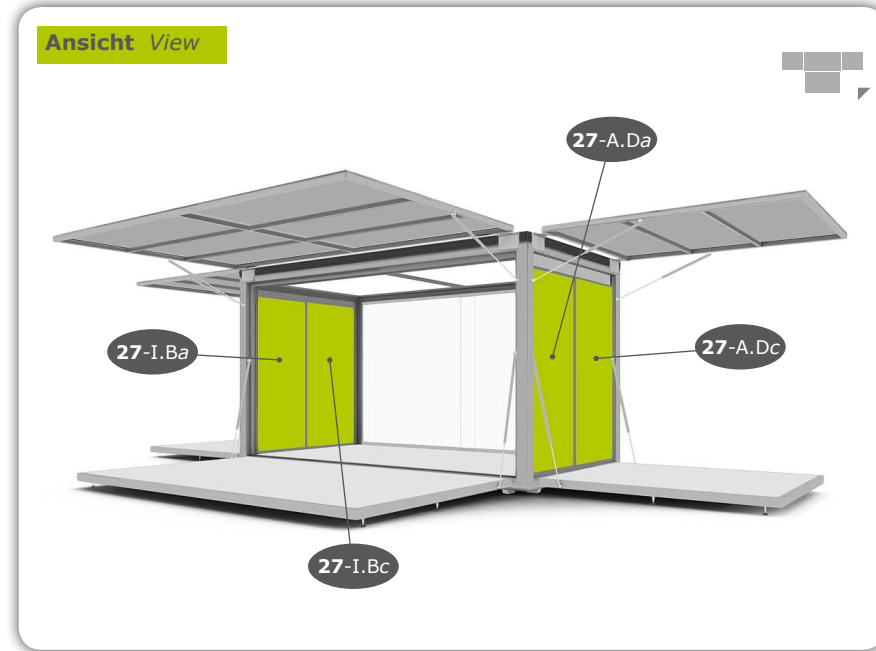
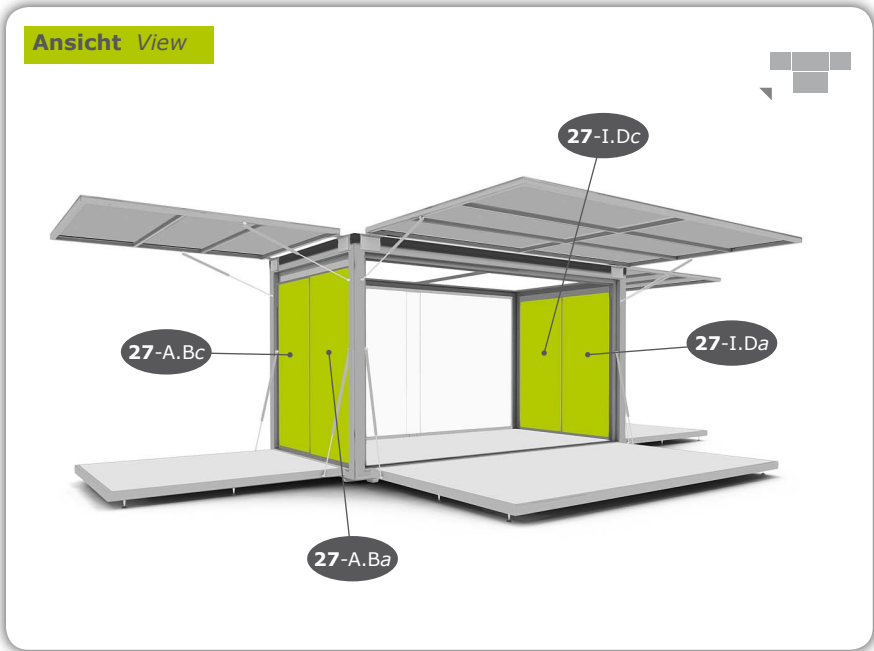


**20 mm** Beschnittzugabe mit  
Schneidmarken bei jeder  
Druckdatei bitte anlegen.  
20 mm trimming and cut marks are  
required for all print data.

Panel surfaces  
Size (WxH):  
panel (35-A.1, 35-A.2,  
35-A.3, 35-A.4, 35-I.1,  
35-I.2, 35-I.3, 35-I.4)  
1820 mm x 1980 mm

Zur Übersicht  
To overview



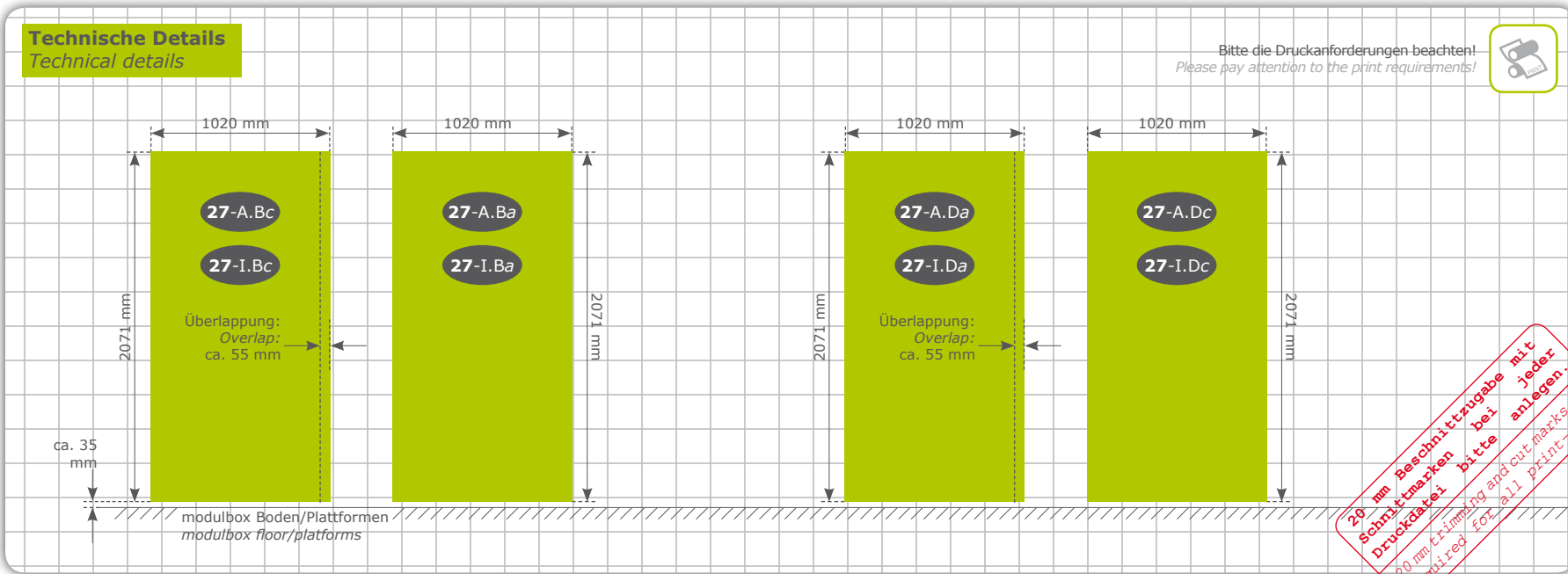


Flächentyp  
**27**  
 Surface type

Schiebetüren  
 Sliding doors

**Panelfläche**

Nr.	Größe (BxH)
27-A.Bc	1020 mm x 2071 mm
27-I.Bc	
27-A.Ba	
27-I.Ba	
27-A.Dc	
27-I.Dc	
27-A.Da	
27-I.Da	



**20 mm Beschnittzugabe mit  
 Schnittmarken bei jeder  
 Druckdatei bitte anlegen.**  
 20 mm trimming and cut marks are  
 required for all print-data.

**Panels surfaces**  
 Size (WxH):  
 panel (27-A.Bc, 27-I.  
 Bc, 27-A.Ba, 27-I.Ba,  
 27-A.Dc, 27-I.Dc, 27-A.  
 Da, 27-I.Da)  
 1020 mm x 2071 mm

**Achtung:**  
 Warning:  
 Eine Breite am Rand  
 der Paneel Fläche von  
 ca. 15 mm umlaufend  
 ist von Paneel Befesti-  
 gungsleisten verdeckt.


A width of about 15  
 mm from the edge all  
 around the panel sur-  
 face is obscured by pa-  
 nel mounting strips.

Zur Übersicht  
 To overview





Boden und Plattformen



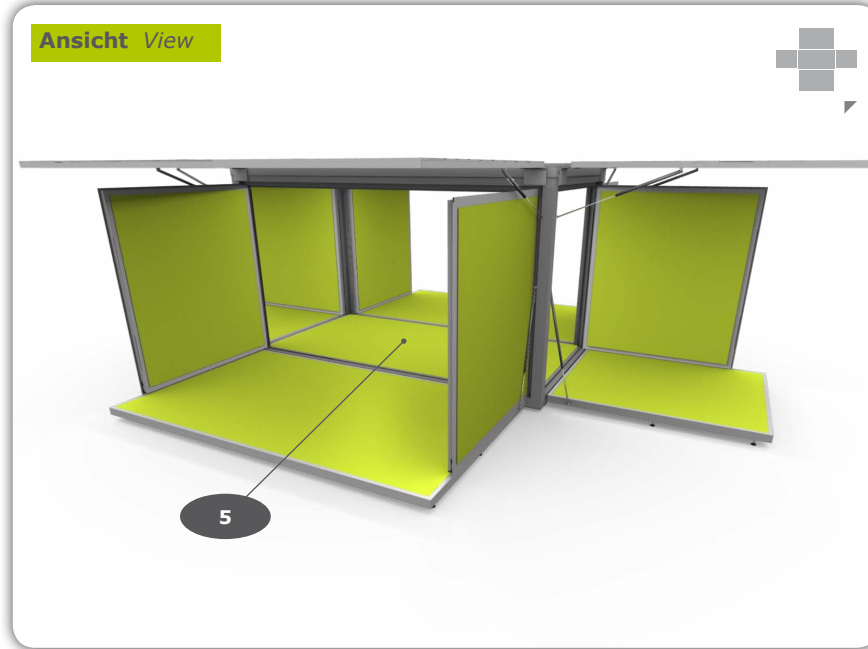
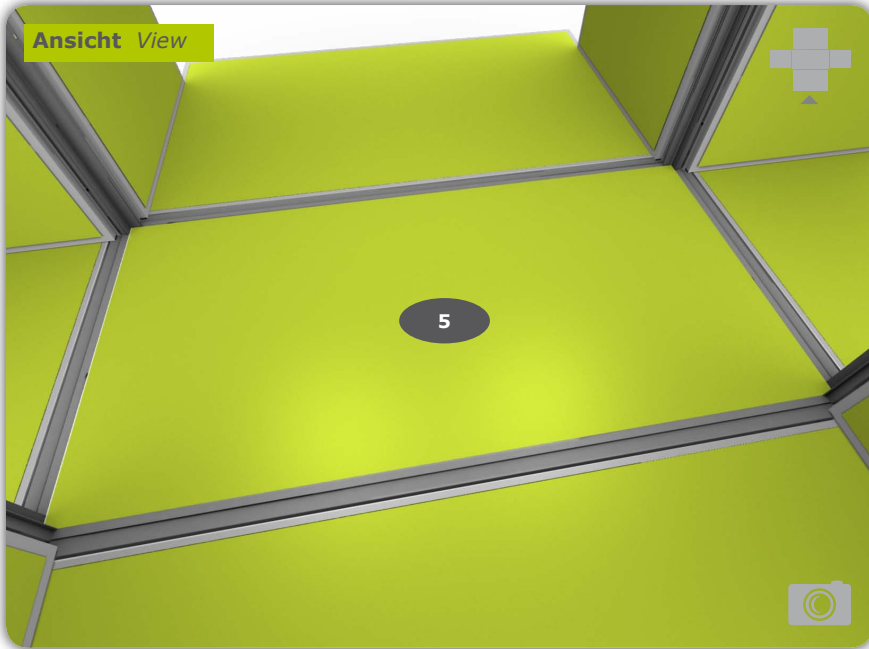
Floor and Platforms

Klickbare Symbole auf folgenden Seiten  
Clickable symbols on following pages

Zur Übersicht  
To overview





Flächentyp  
**5**  
 Surface type

modulbox MAX

<b>Boden</b>
Größe (BxH)
<b>4000 mm x 2000 mm</b>

Floor  
 Size (WxH):  
 4000 mm x 2000 mm

Zur Übersicht  
 To overview

**Technische Details**  
 Technical details

Bitte die Druckanforderungen beachten!  
 Please pay attention to the print requirements!

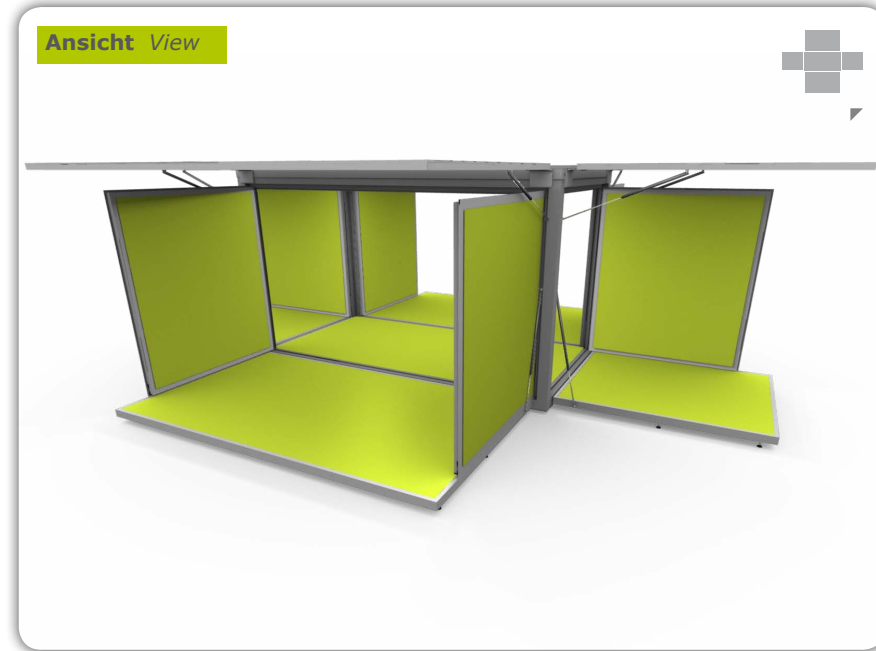
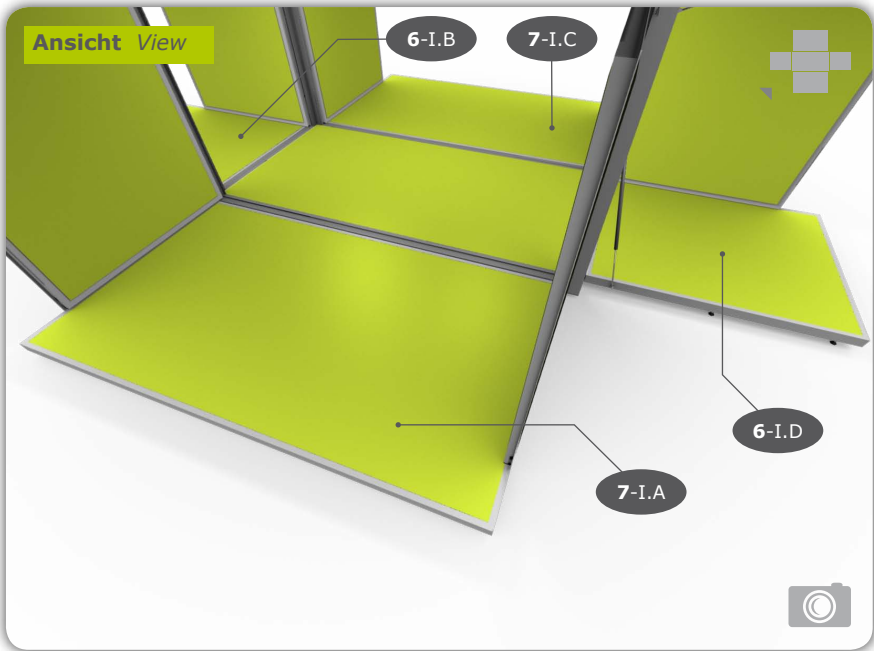
4000 mm

2000 mm

**5**

**6 mm Beschnittzugabe mit Schnittmarken bei jeder Druckdatei bitte anlegen.**  
 6mm trimming and cut marks are required for all print-data.

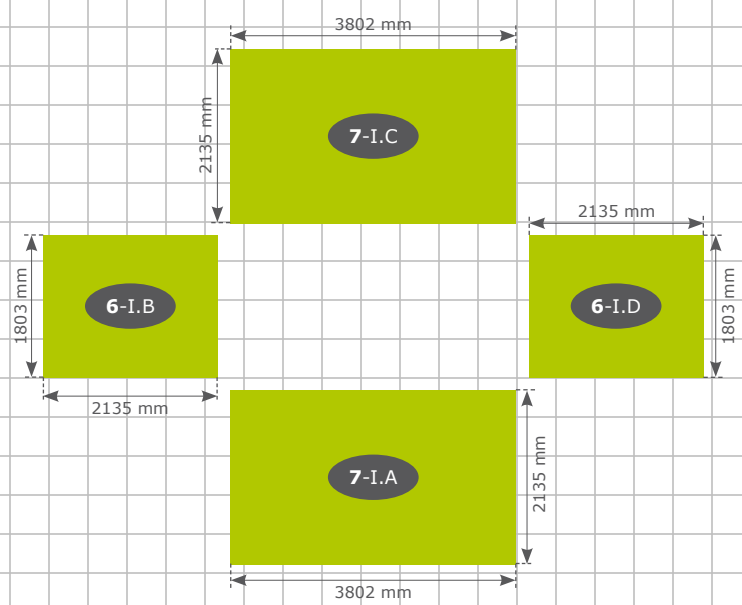




Flächentyp  
**6**  
 Surface type

Flächentyp  
**7**  
 Surface type

**Technische Details**  
 Technical details



Bitte die Druckanforderungen beachten!  
 Please pay attention to the print requirements!



**6 mm Beschnittzugabe mit Schnittmarken bei anlegen.**  
**6 mm trimming and cut marks are required for all print-data.**

modulbox MAX

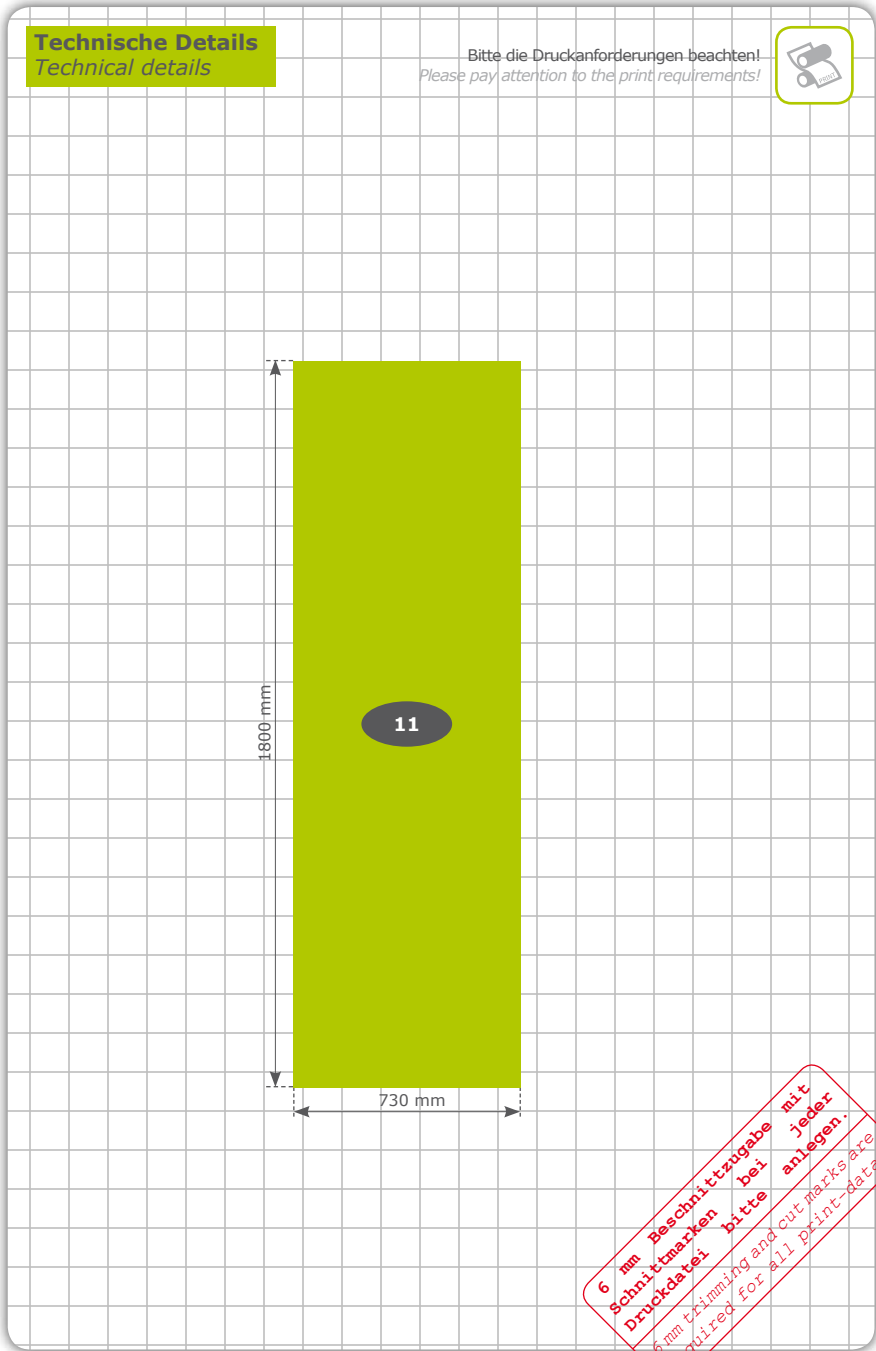
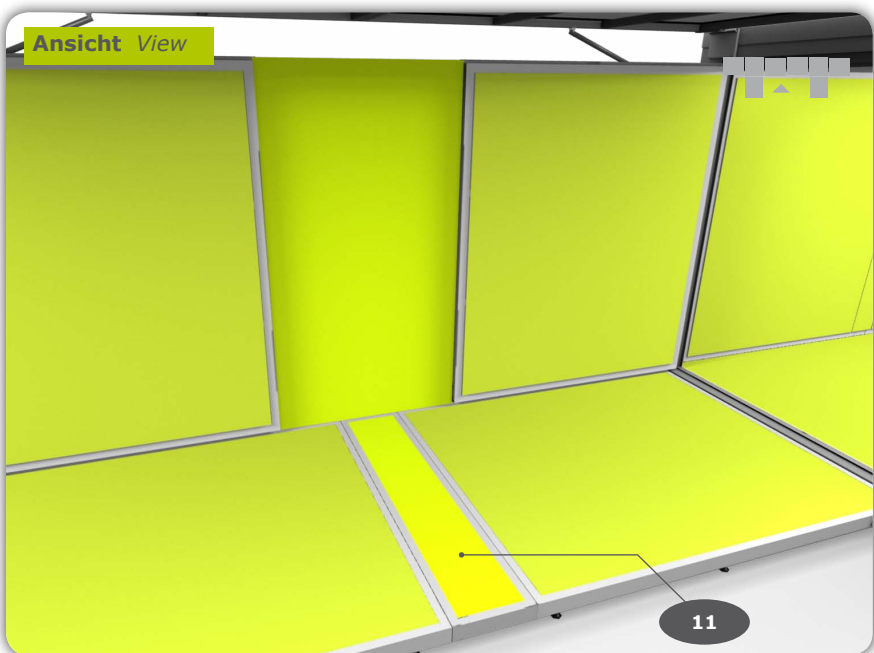
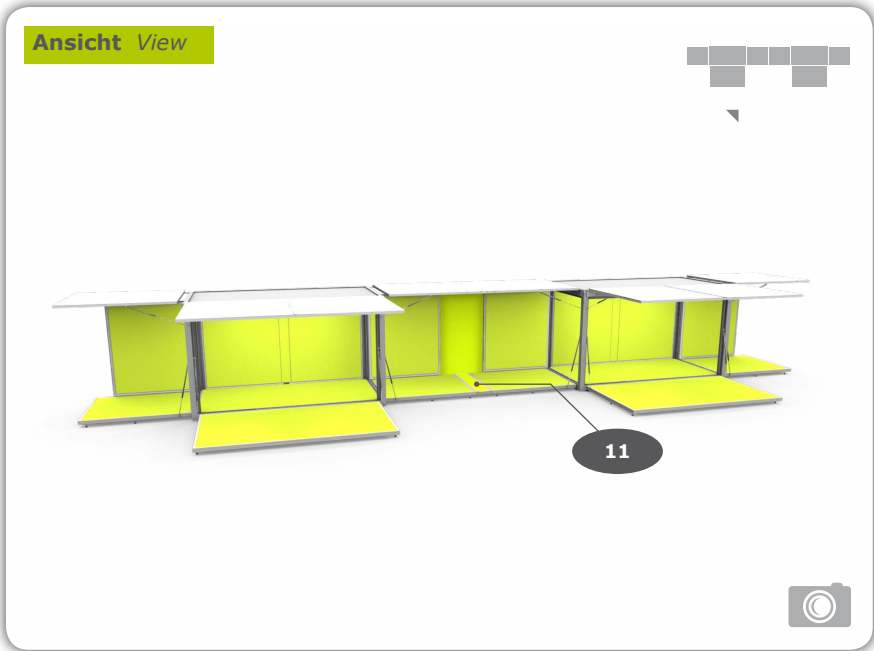
**Plattform schmal (6)**  
 Größe (BxH)  
**1803 mm x 2135 mm**

*Plattform narrow (6)  
 Size (WxH):  
 1803 mm x 2135 mm*

**Plattform breit (7)**  
 Größe (BxH)  
**3803 mm x 2135 mm**

*Plattform wide (7)  
 Size (WxH):  
 3803 mm x 2135 mm*

Zur Übersicht  
 To overview



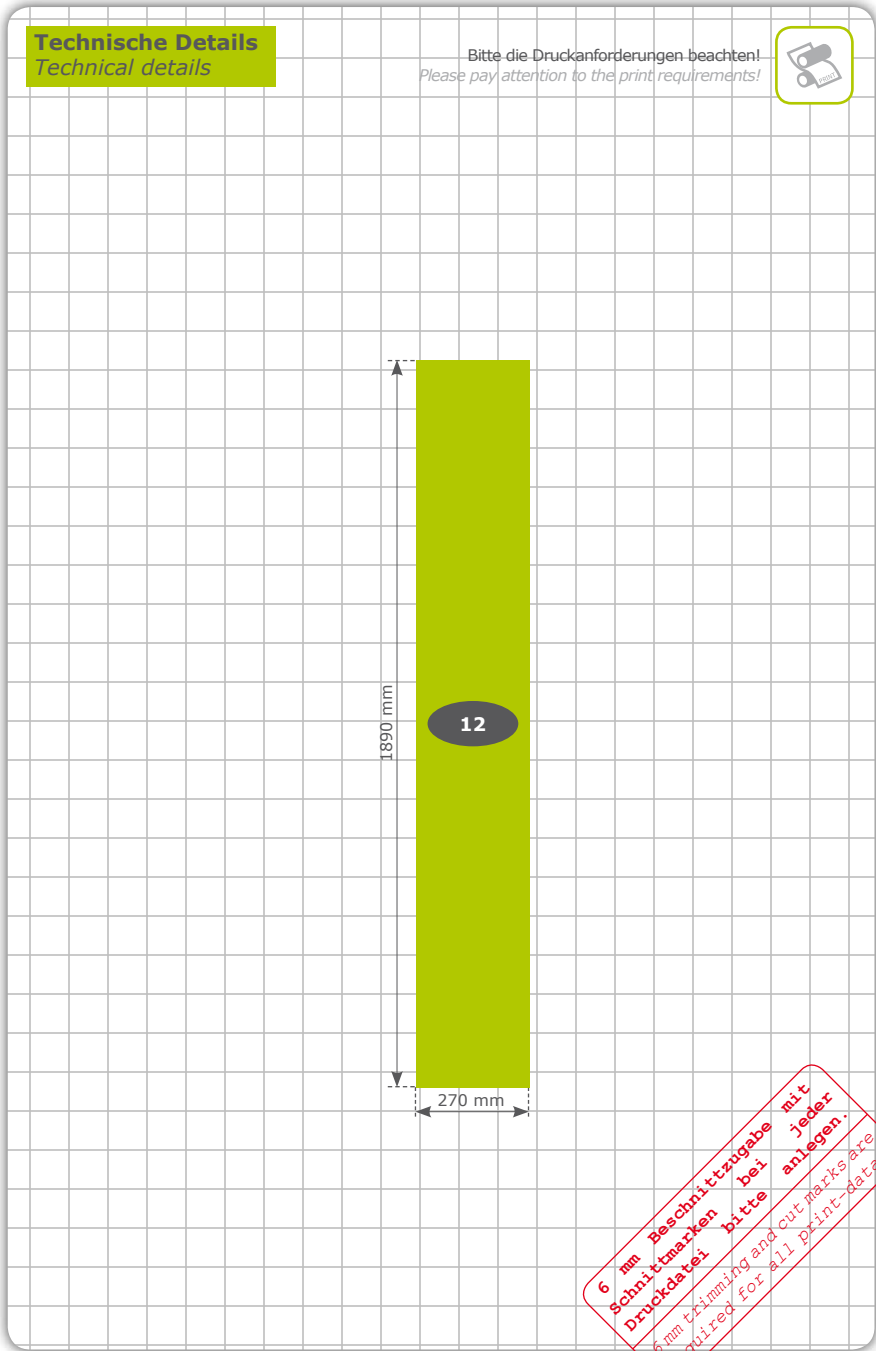
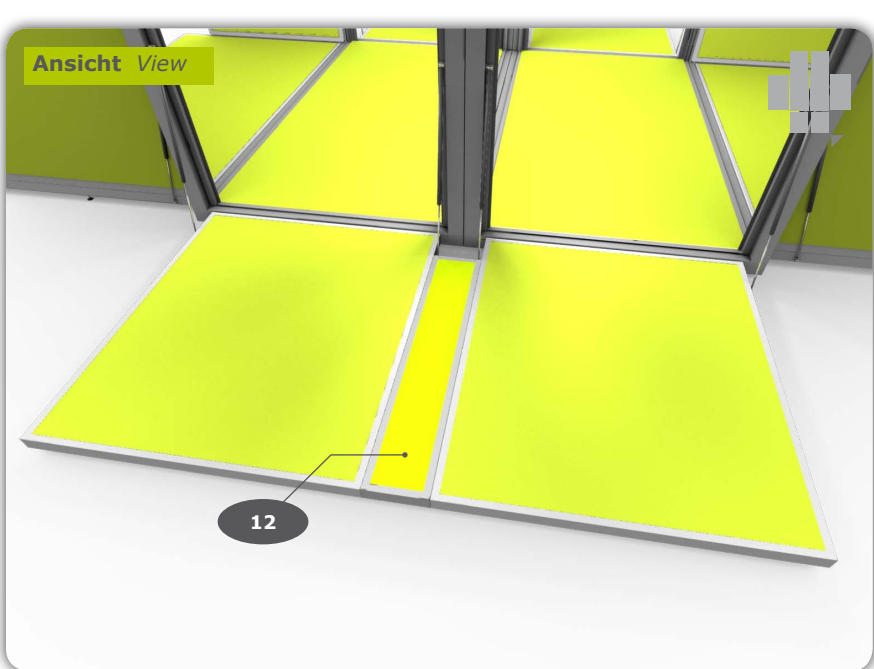
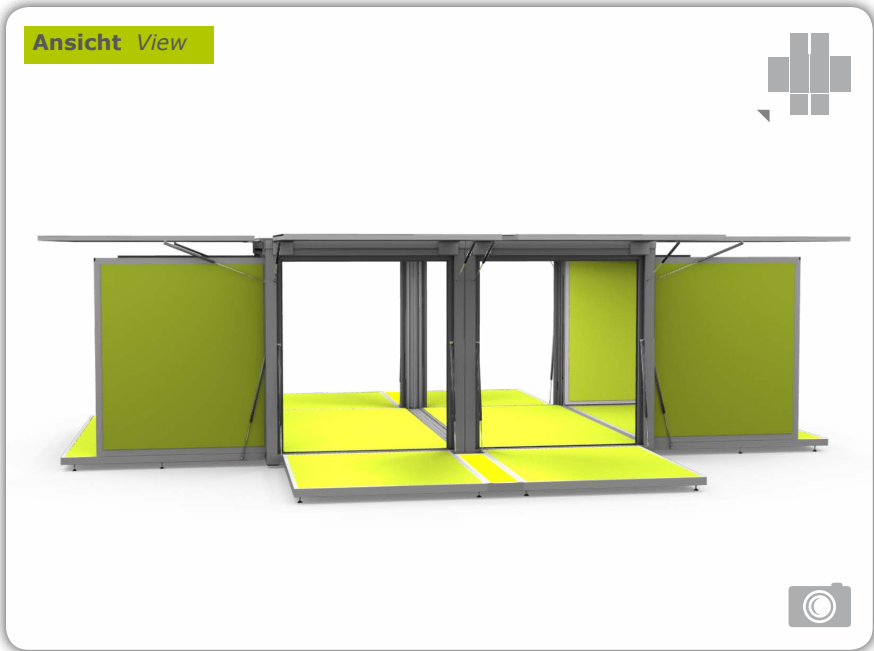
Flächentyp  
**11**  
 Surface type

modulbox MAX

<b>Zwischenplattform breit</b>
Größe (BxH)
<b>730 mm x 1800 mm</b>

*In-between platform (wide)*  
 Size (WxH):  
 730 mm x 1800 mm

Zur Übersicht  
 To overview



Flächentyp  
**12**  
 Surface type

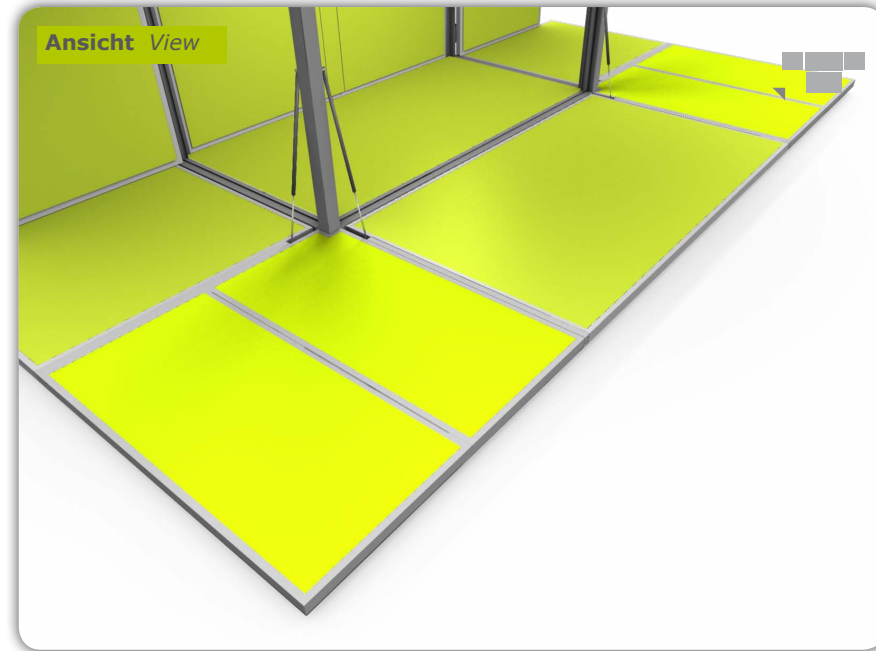
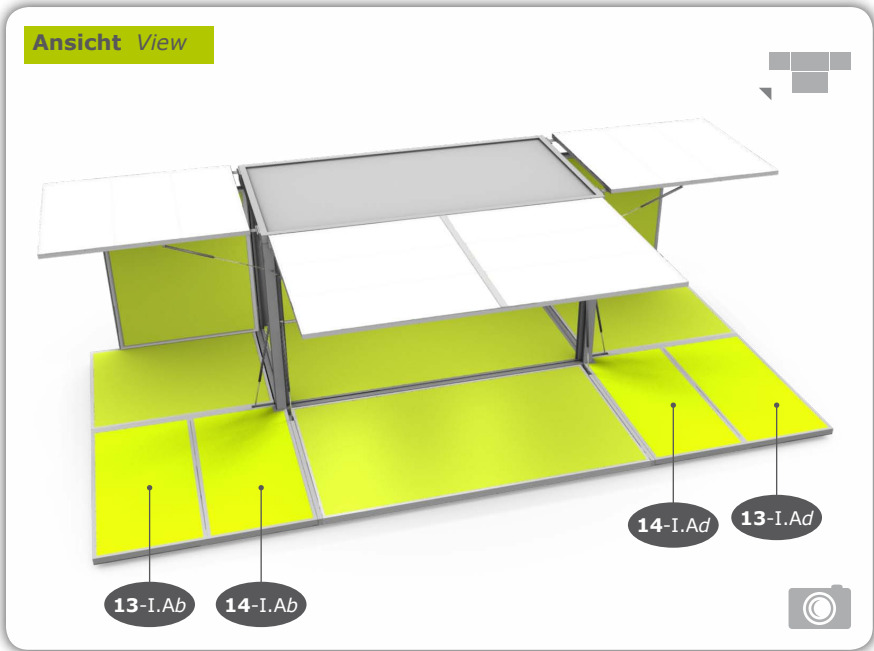
modulbox MAX

**Zwischenplattform  
 schmal**

Größe (BxH)  
**270 mm x 1890 mm**

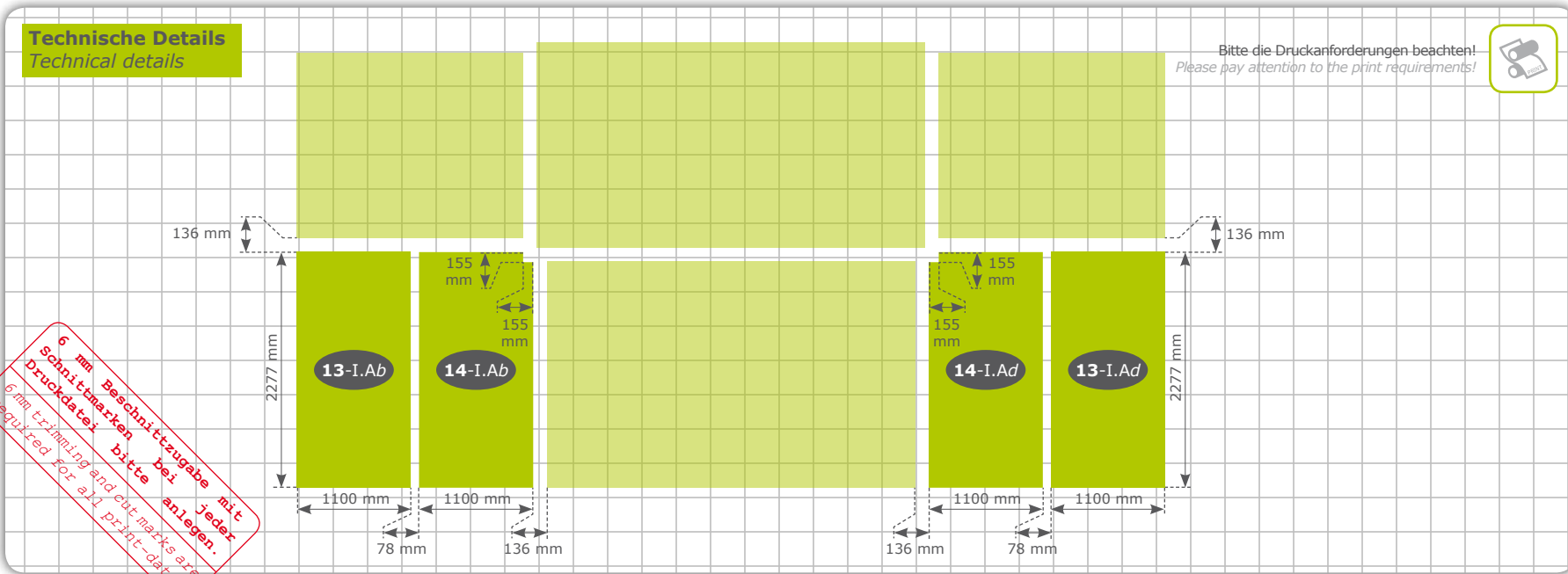
*In-between platform  
 (narrow)  
 Size (WxH):  
 270 mm x 1890 mm*

Zur Übersicht  
 To overview



Flächentyp  
**13**  
 Surface type

Flächentyp  
**14**  
 Surface type



modulbox MAX

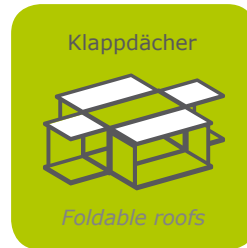
**Extra-Plattform (13)**  
 Größe (BxH)  
**1100 mm x 2277 mm**

Extra platform (13)  
 Size (WxH):  
 1100 mm x 2277 mm

**Extra-Plattform (14)**  
 Größe (BxH)  
**1100 mm x 2277 mm**

Extra platform (14)  
 Size (WxH):  
 1100 mm x 2277 mm

Zur Übersicht  
 To overview



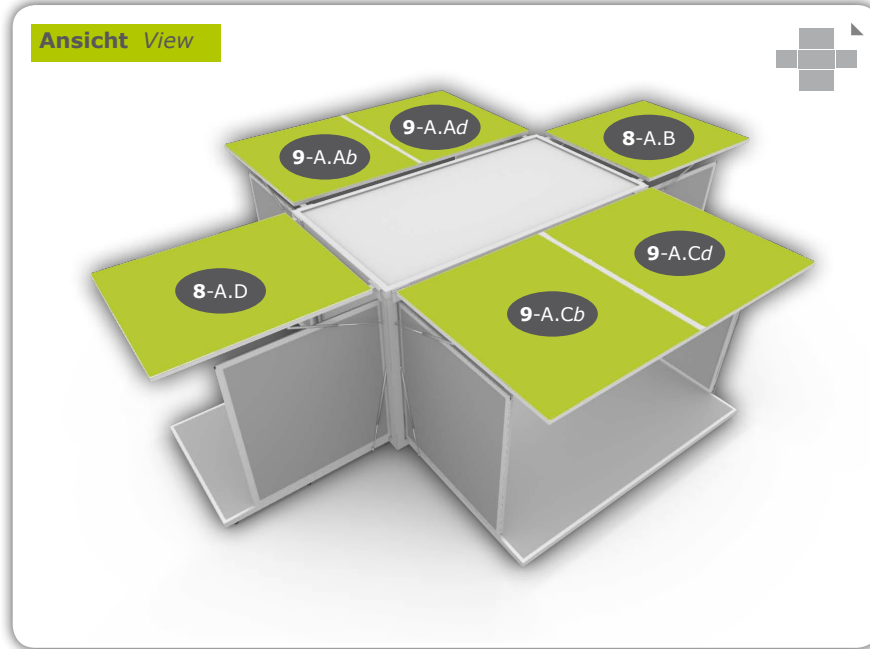
   

Klickbare Symbole auf folgenden Seiten  
*Clickable symbols on following pages*

Zur Übersicht  
*To overview* 



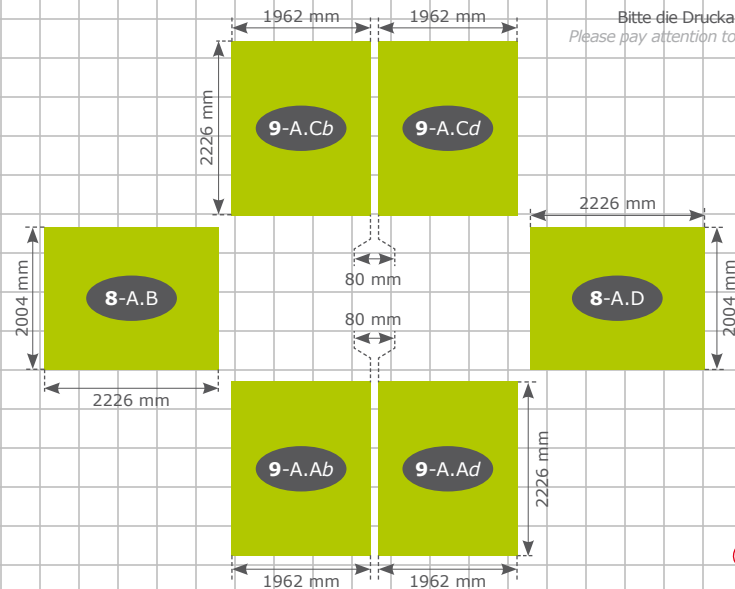
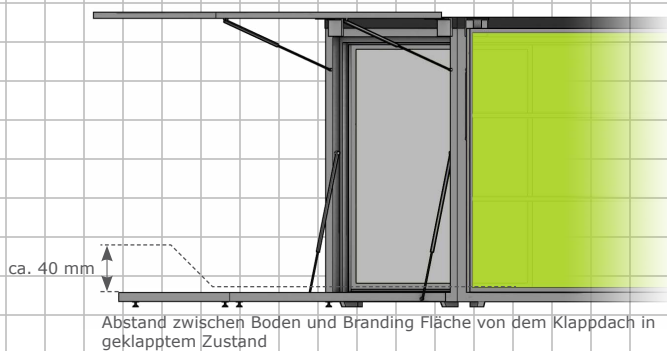
**Ansicht View**



Flächentyp  
**8**  
Surface type

Flächentyp  
**9**  
Surface type

**Technische Details**  
Technical details



Bitte die Druckanforderungen beachten!  
Please pay attention to the print requirements!



**6 mm Beschnittzugabe mit Schnittmarken bei jeder Druckdatei bitte anlegen.**  
6mm trimming and cut marks are required for all print-data.

**modulbox MAX**

**Klappdach schmal (8)**  
Größe (BxH)  
**2004 mm x 2226 mm**

Foldable roof narrow (8)  
Size (WxH):  
2004 mm x 2226 mm

**Klappdach breit (9)**  
Größe (BxH)  
**1962 mm x 2226 mm**

Foldable roof large (9)  
Size (WxH):  
1962 mm x 2226 mm

Zur Übersicht  
To overview

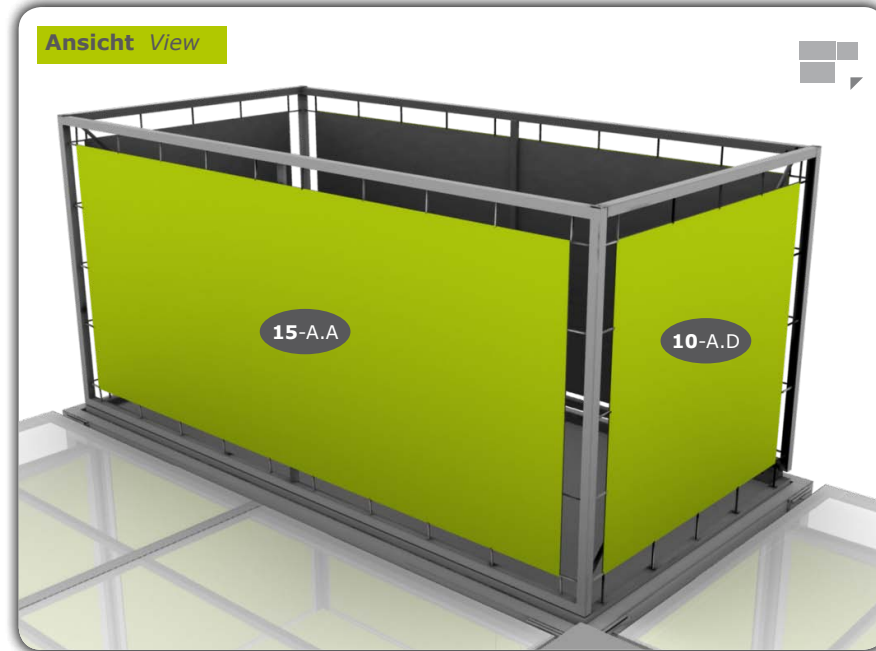




Klickbare Symbole auf folgenden Seiten  
Clickable symbols on following pages

Zur Übersicht  
To overview

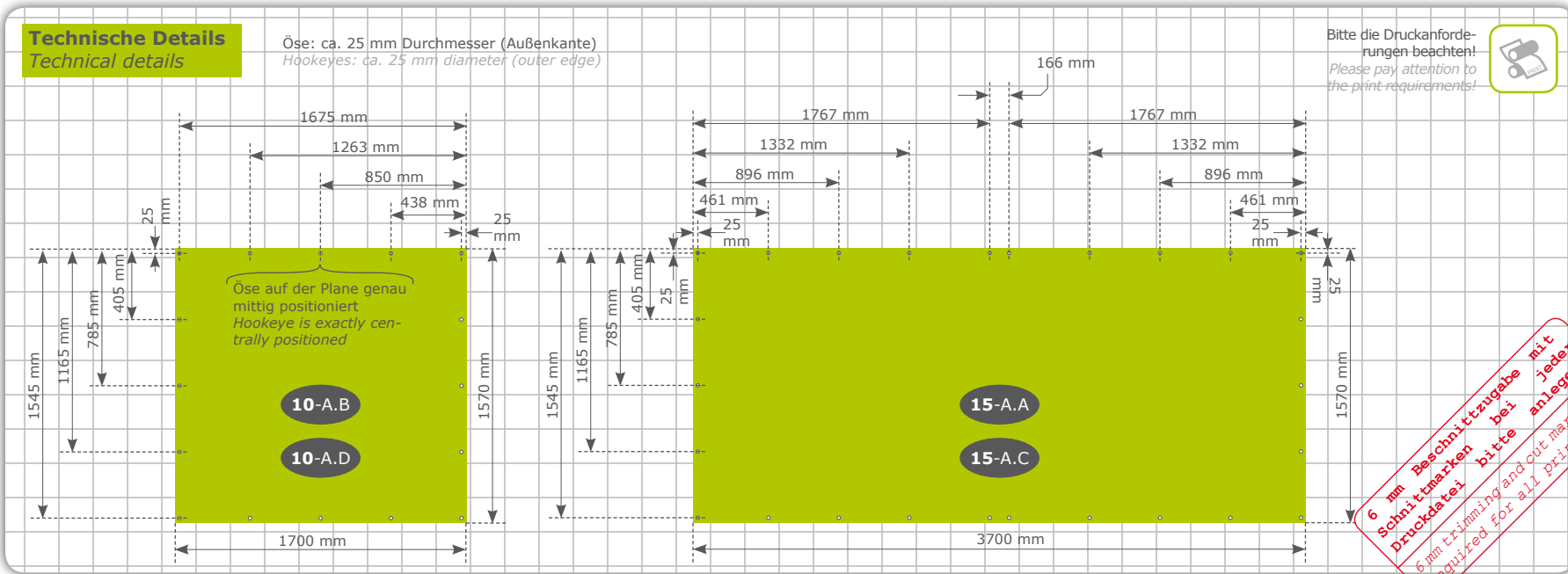




Flächentyp  
**15**  
 Surface type

Flächentyp  
**10**  
 Surface type

Dachaufsteller 4-seitig langförmig Outdoor  
 Roof header 4-sides long format Outdoor



**breite Plane (15)**  
 Größe (BxH)  
**3700 mm x 1570 mm**

Wide tarpaulin (15)  
 Size (WxH):  
 3700 mm x 1570 mm

**schmale Plane (10)**  
 Größe (BxH)  
**1700 mm x 1570 mm**

Small tarpaulin (10)  
 Size (WxH):  
 1700 mm x 1570 mm

Zur Übersicht  
 To overview

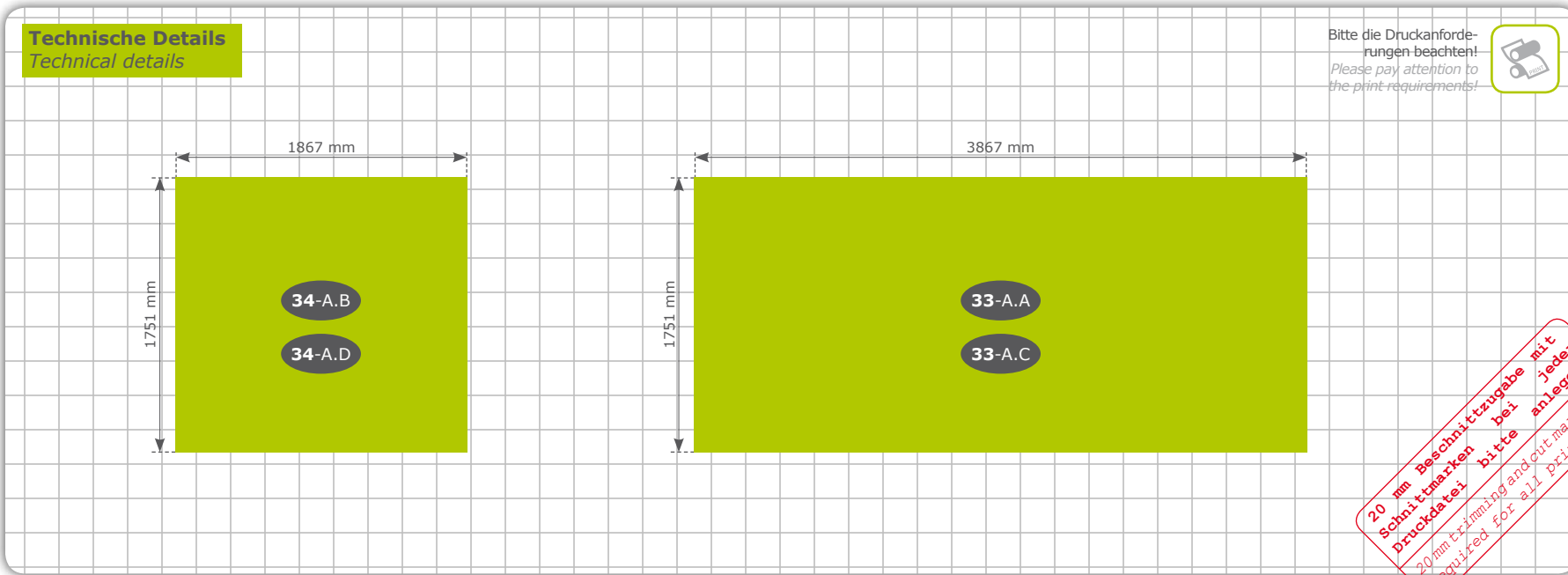




Flächentyp  
**33**  
 Surface type

Flächentyp  
**34**  
 Surface type

Keder-Dachaufsteller 4-seitig  
 langförmig Outdoor  
 Welt roof header 4-sides  
 long format Outdoor



**breite Plane (33)**  
 Größe (BxH)  
**3867 mm x 1751 mm**

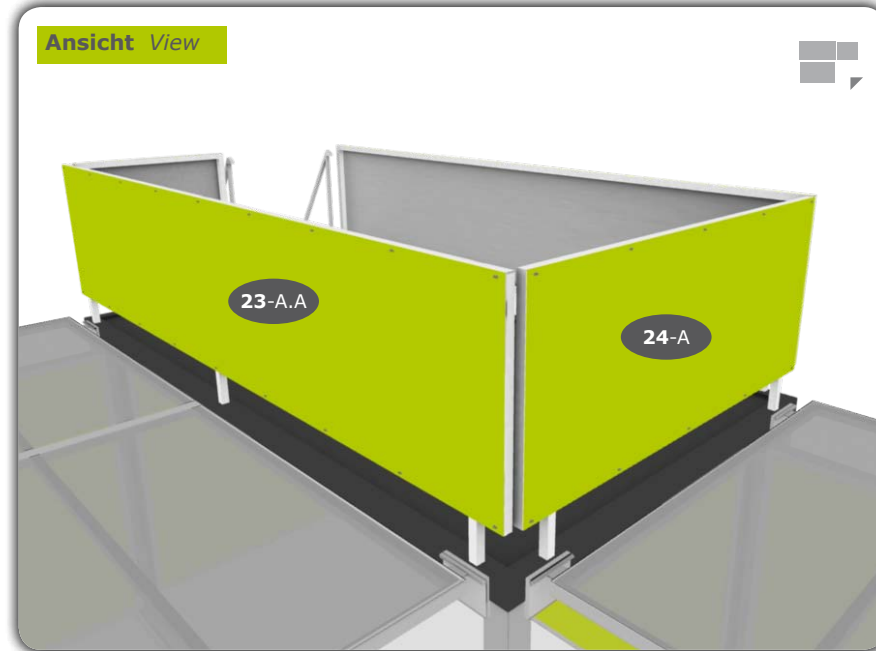
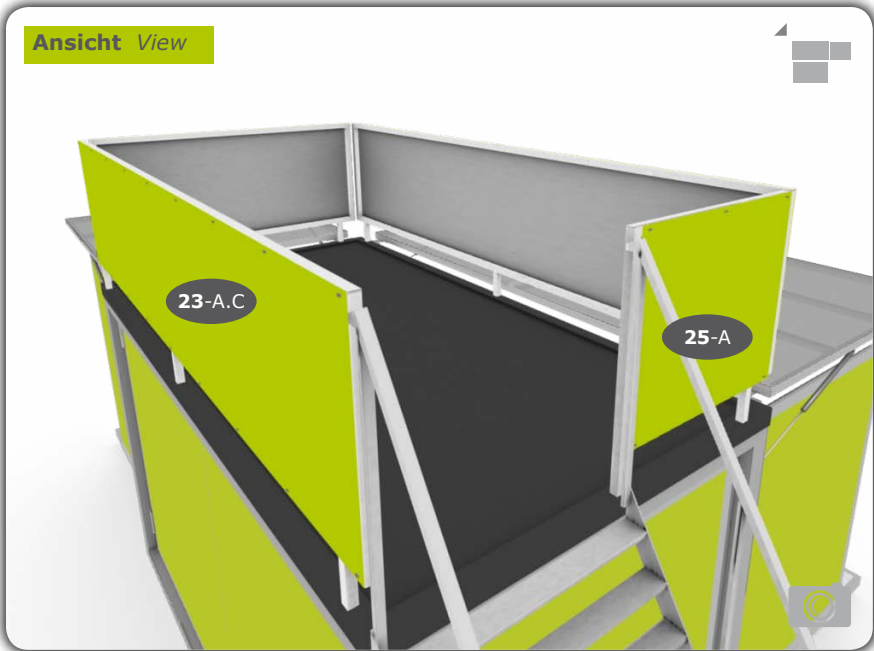
Wide tarpaulin (33)  
 Size (WxH):  
 3867 mm x 1751 mm

**schmale Plane (34)**  
 Größe (BxH)  
**1867 mm x 1751 mm**

Small tarpaulin (34)  
 Size (WxH):  
 1867 mm x 1751 mm

**20 mm Beschnittzugabe mit  
 Schnittdaten bei jeder  
 Druckdatei bitte anlegen.  
 20 mm trimming and cut marks are  
 required for all print data.**

Zur Übersicht  
 To overview



Flächentyp  
**23**  
 Surface type

Flächentyp  
**24**  
 Surface type

Flächentyp  
**25**  
 Surface type

Dachterrasse Brüstung  
 Roof terrace balustrade

**lange Plane (23)**  
 Größe (BxH)  
**4040 mm x 880 mm**

Long tarpaulin (23)  
 Size (WxH):  
 4040 mm x 880 mm

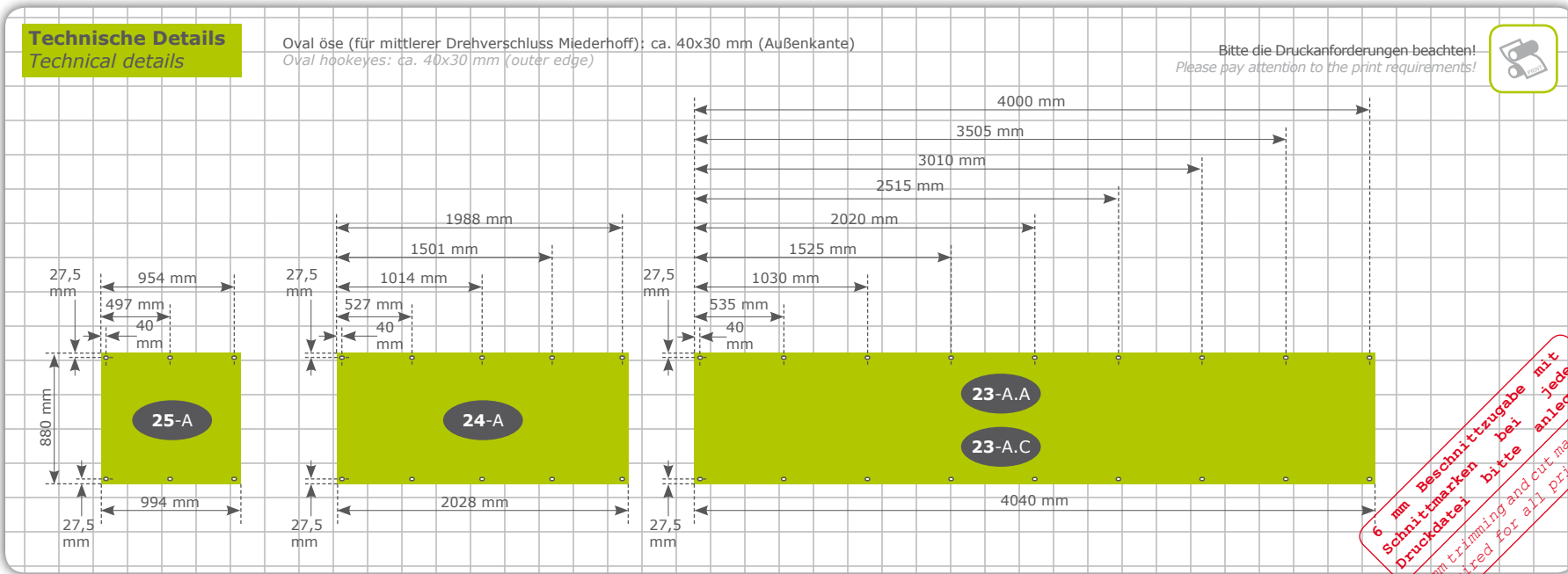
**kurze Plane (24)**  
 Größe (BxH)  
**2028 mm x 880 mm**

Short tarpaulin (24)  
 Size (WxH):  
 2028 mm x 880 mm

**1/2 kurze Plane (25)**  
 Größe (BxH)  
**994 mm x 880 mm**

1/2 short tarpaulin (25)  
 Size (WxH):  
 994 mm x 880 mm

Zur Übersicht  
 To overview



**6 mm Beschnittzugabe mit Schnittmarken bei jeder Druckdatei bitte anlegen.**  
 6 mm trimming and cut marks are required for all print data.

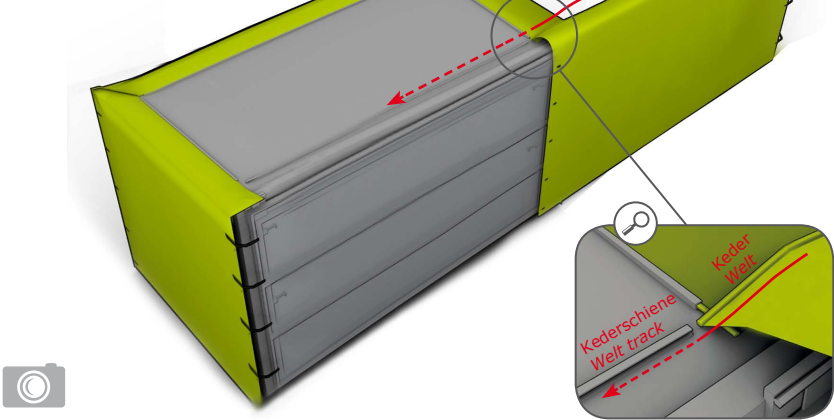
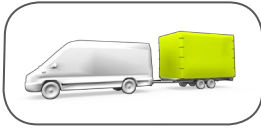


Klickbare Symbole auf folgenden Seiten  
*Clickable symbols on following pages*

Zur Übersicht  
*To overview*

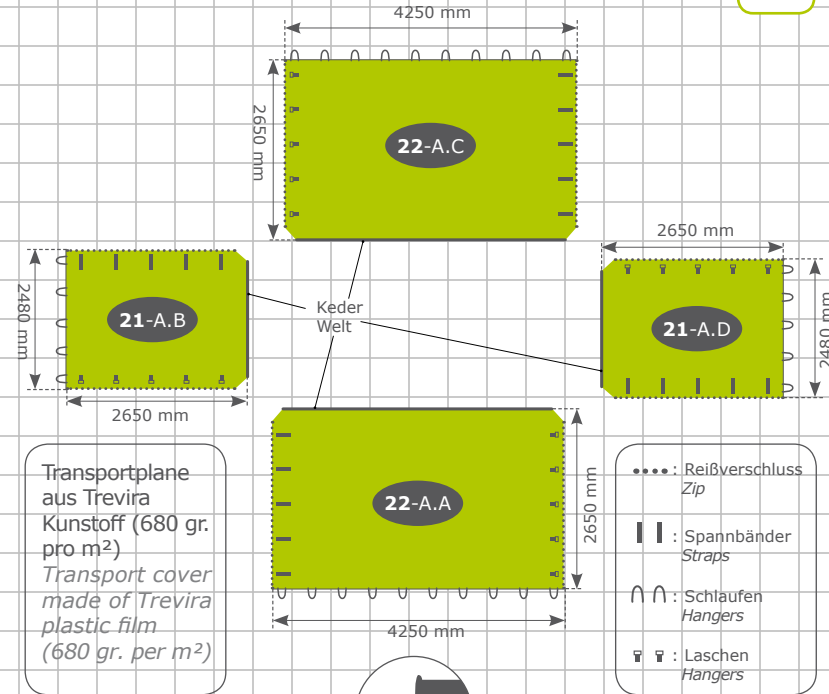


**Ansicht View**

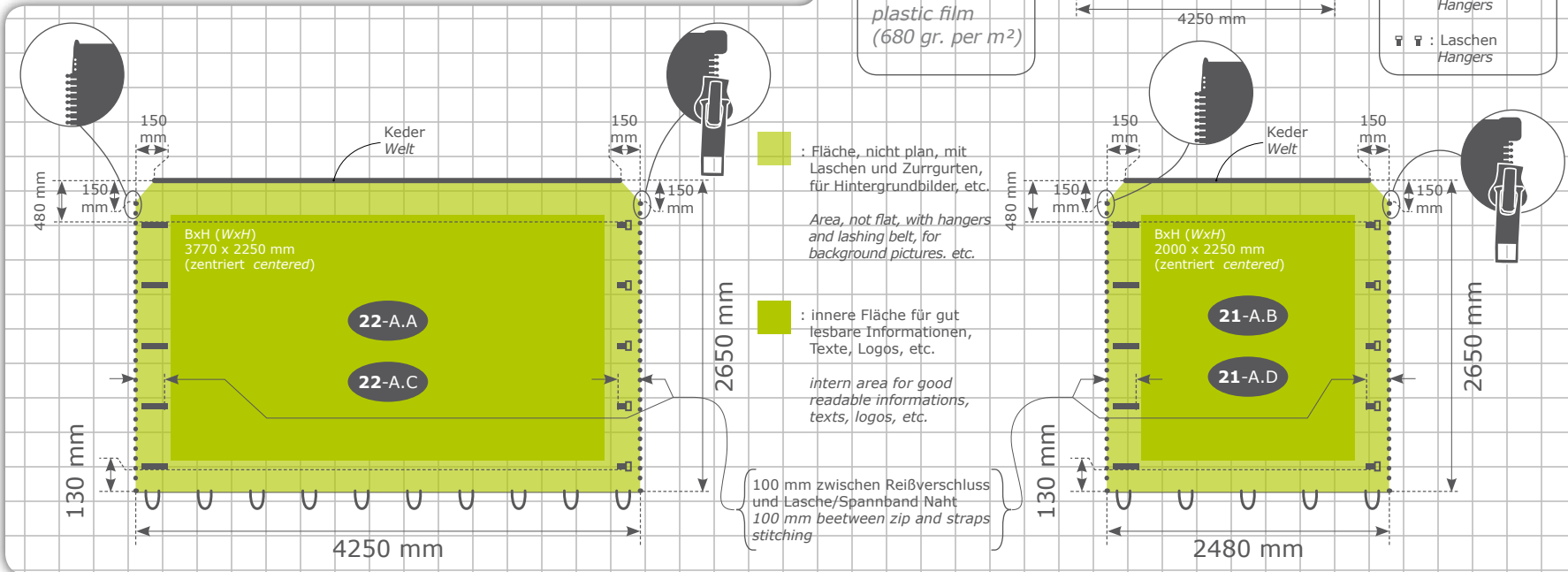


**Technische Details**  
*Technical details*

Bitte die Druckanforderungen beachten!  
 Please pay attention to the print requirements!



Transportplane aus Trevira Kunststoff (680 gr. pro m<sup>2</sup>)  
 Transport cover made of Trevira plastic film (680 gr. per m<sup>2</sup>)



: Fläche, nicht plan, mit Laschen und Zurrgurten, für Hintergrundbilder, etc.  
 Area, not flat, with hangers and lashing belt, for background pictures, etc.

: innere Fläche für gut lesbare Informationen, Texte, Logos, etc.  
 intern area for good readable informations, texts, logos, etc.

100 mm zwischen Reißverschluss und Lasche/Spannband Naht  
 100 mm between zip and straps stitching

Flächentyp

**21**  
 Surface type

Flächentyp

**22**  
 Surface type

modulbox MAX

**Transportplane schmal (21)**

Größe (BxH)  
**2480 mm x 2650 mm**

Transport cover narrow  
 Size (WxH):  
 2480 mm x 2650 mm

**Transportplane breit (22)**

Größe (BxH)  
**4250 mm x 2650 mm**

Transport cover wide  
 Size (WxH):  
 4250 mm x 2650 mm

Zur Übersicht  
 To overview





# Umsetzungsbeispiele

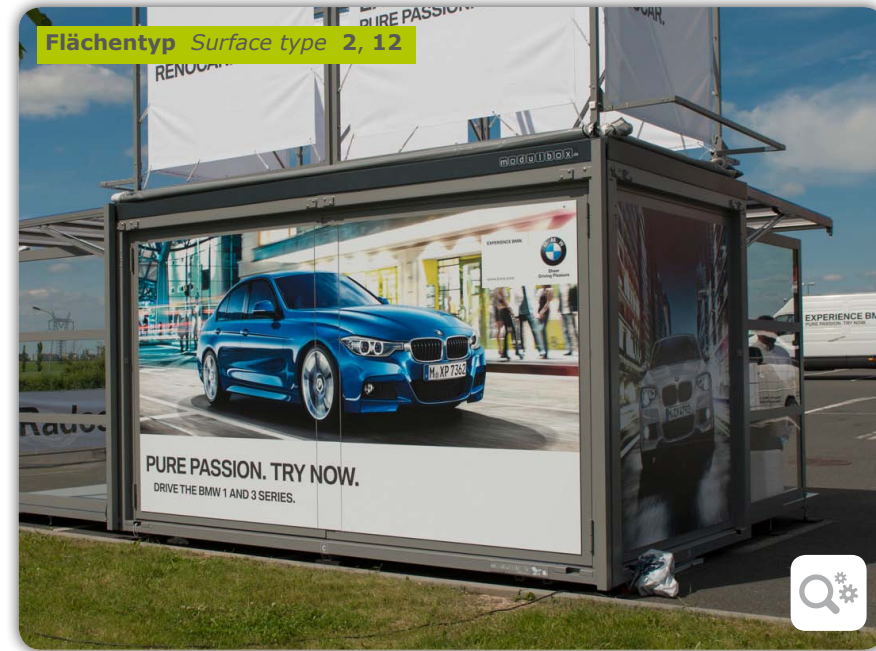
*Production examples*



Klickbare Symbole auf folgenden Seiten  
*Clickable symbols on following pages*

Zur Übersicht  
*To overview*





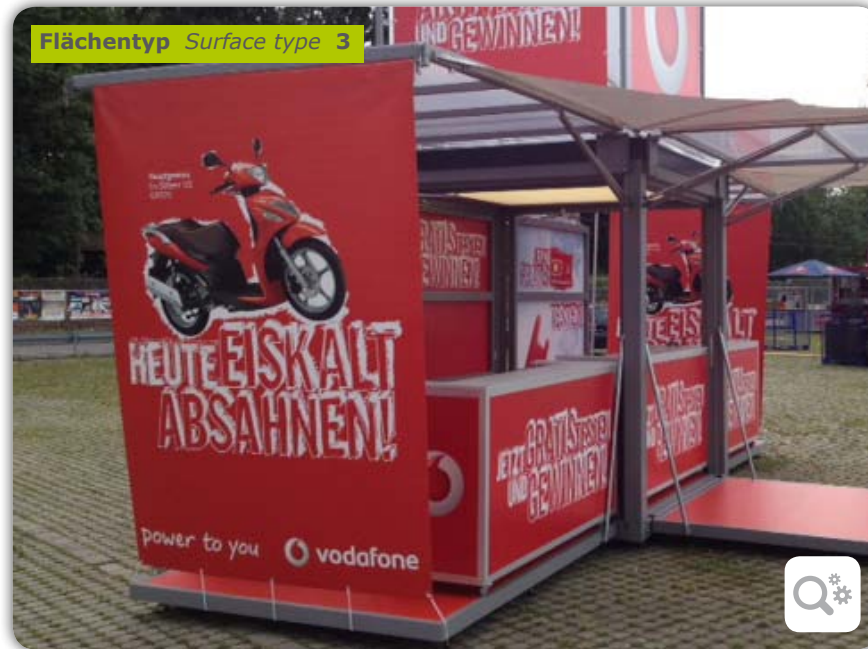
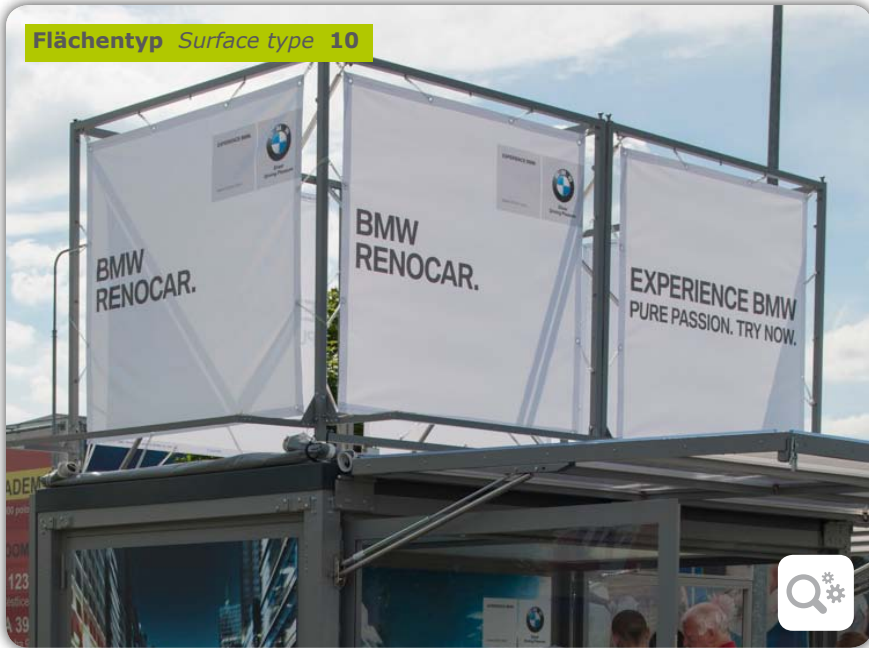
modulbox MAX

**Umsetzungbeispiele**

*Production exemples*

Zur Übersicht  
 To overview





modulbox MAX

**Umsetzungbeispiele**

*Production exemples*

Zur Übersicht  
 To overview





modulbox MAX

**Umsetzungbeispiele**

*Production exemples*

Zur Übersicht  
 To overview







# Druckanforderungen allgemein

## *General print requirements*



Klickbare Symbole auf folgenden Seiten  
*Clickable symbols on following pages*

Zur Übersicht  
*To overview*



## Druckanforderungen allgemein

Für die Verarbeitung der Druckdateien sind folgende Punkte zu beachten:

### Druckvorgaben - Daten

- Die Daten sind als geschlossene PDF-Dateien und offene Arbeitsdateien (InDesign, Photoshop, Illustrator...) zur Verfügung zu stellen. Druckdaten bitte auf 100% anlegen.
- Auflösung der Bilddaten 300dpi (Bilder ohne Text mindestens 150dpi) bei 100% Positionierung im Anlagenformat. Am Besten sollen Texte vektorisiert werden.
- Pro Branding Fläche wird jeweils eine Datei benötigt. Die Datei soll nach der Branding Fläche Bezeichnung genannt werden: zum Beispiel "2-A.1" oder "1-I.2". Mehr Details auf der folgenden Seite.
- 20 mm Beschnittzugabe mit Schnittmarken bei jeder Druckdatei für Textilflächen bitte anlegen. 6 mm Beschnittzugabe mit Schnittmarken bei jeder Druckdatei für Paneelflächen bitte anlegen.
- Druckvorlage muß im CMYK-Farbmodus angelegt sein und darf keine Sonderfarben enthalten.
- Eventuell angelegte **Sonderfarben werden automatisch in die CMYK Farbpalette umgewandelt**, die sich daraus ergebenden kleinen Farbänderungen sind technisch bedingt und stellen keinen Reklamationsgrund dar. Diese kleinen Farbveränderungen können vorab allerdings durch die **Bestellung eines Proofs** sehr verringert werden.
- Sind Sonderfarbe(n) explizit gewünscht, müssen diese vor Produktion schriftlich angezeigt werden, die daraus resultierenden Mehrkosten und verlängerte Produktionszeiten werden separat vereinbart. Diese Sonderfarben sind im Pantone- oder HKS-Farbmodus anzulegen.
- Für Logos (CI-Farben etc.) ist der Farbton zusätzlich im Pantone|HKS|RAL|NCS Farbwerte anzugeben.

### Übersichtsschema

- Zur Anordnung der einzelnen Paneele wird eine Abwicklung/ ein Übersichtsschema benötigt.
- Innen- und Außenseiten von Paneele beachten.

Zur Übersicht



## General print requirements

For the processing of the print files the following points are to be considered:

### Print standards – files

- *The data must be made available as closed pdf files and open files (InDesign, Photoshop, Illustrator...). Print data have to be set at 100%.*
- *Resolution of the graphic data 300dpi (graphic without Text, at least 150dpi) at a 100% positioning in the attachment format. Optimally, text has to be vectorised.*
- *One file each is needed per branding surface. Each file has to be named according to the branding surface identification: for exemple "2-A.1" or "1-I.2". More details on the following page.*
- *20 mm trimming and cut marks are required for textil surfaces print-data. 6 mm trimming and cut marks are required for panel surfaces print-data.*
- *Print pattern must be put in CMYK-colour mode and cannot contain special colours.*
- *Any **special colors that may have been created are automatically converted into the CMYK color palette**, the resulting small color changes are due to technical reasons and do not constitute a reason for complaint. To limit these small colour changes, it is advisable to **order a proof** beforehand.*
- *If special color (s) are explicitly requested, these must be reported in writing prior to production; the resulting additional costs and extended production times are agreed separately. These special colors are to be created in Pantone or HKS color mode.*
- *For logos (CI colours etc..) the colour is to be indicated additionally in the Pantone|HKS|RAL|NCS color values.*
- *Colours such as silver, gold, etc. are not possible.*

### Overview

- *For the arrangement of the individual panels an overview is needed.*
- *Consider panel interior and exteriors sides.*

To overview



### Termine

- Für die Produktion werden ab Lieferung der fertigen Druckdaten mind. zwei Wochen benötigt.
- Der genaue Zeitlauf wird in jedem Einzelfall abgestimmt!
- Werden Proofs gewünscht, muß dies mit ausreichendem Vorlauf bestellt werden, dadurch kann sich die Produktionszeit verlängern. Proofs werden gesondert berechnet.

Zur Übersicht 

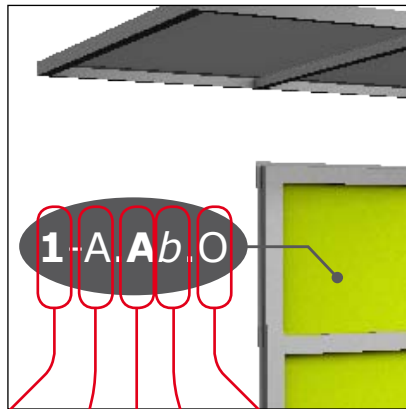
### Deadline

- *For production starting from supply of the print data at least two weeks are needed.*
- *The exact time run is co-ordinated in each individual case!*
- *If proofs are required, they must be ordered in due time. This could extend the production time.*
- *Proofs are invoiced separately.*

To overview 

### Details zur modulbox Branding Fläche Bezeichnung

So funktioniert es:



Nummer des Branding Flächentyp:

- 1, 2, 3, 4, 5, 6...

Tür Feldposition der Branding Fläche (nur relevant für die 3-teilige Türpaneel Branding!):

- **O** = im **oberen** Türfeld
- **M** = im **mittleren** Türfeld
- **U** = im **unteren** Türfeld

Ausrichtung der Seite der Branding Fläche:

- **I** = nach **Innen** der modulbox ausgerichtet
- **A** = nach **Aussen** der modulbox ausgerichtet

Schmale Seite der Modulbox MAX, die mit der Branding Fläche bündig ist (um zwischen die mehre Branding Flächen der modulbox lange Seiten zu unterscheiden):

- **b** oder **d**

Seite der Modulbox, wo die Branding Fläche sich befindet:

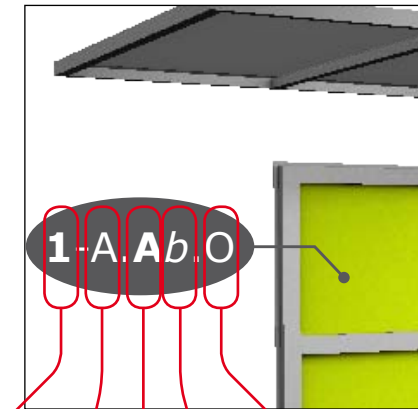
- **A, B, C** oder **D**

Zur Übersicht



### Details about modulbox branding surfaces identification

It works like this:



Surface type number:

- 1, 2, 3, 4, 5, 6...

Branding surface door field position (only relevant for 3-parts door panel branding!):

- **O** = **top** door field
- **M** = **middle** door field
- **U** = **bottom** door field

Branding surface side orientation:

- **I** = toward **inside** the modulbox
- **A** = toward **outside** the modulbox

Short side of the Modulbox MAX, which is contiguous to the branding surface (to differentiate between the many branding surfaces of the modulbox MAX long sides):

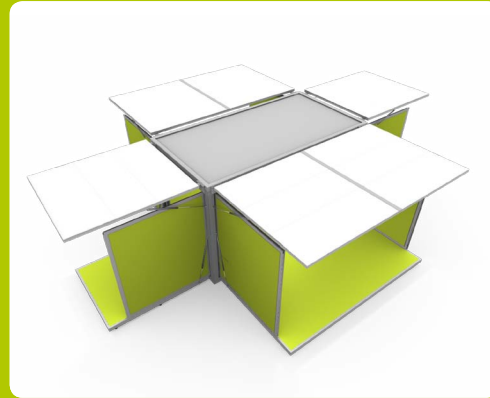
- **b** or **d**

Side of the modulbox, where the branding surface is located:

- **A, B, C** or **D**

To overview





**modulbox mo systeme** GmbH & Co. KG  
 Neumagener Str. 42  
 D 13088 Berlin  
 GERMANY

tel : +49.(0)30.9210.557.10  
 fax: +49.(0)30.9210.557.90  
 email: [info@mo-systeme.com](mailto:info@mo-systeme.com)  
 website: [www.mo-systeme.com](http://www.mo-systeme.com)

Die modulbox Max ist patentrechtlich beim Deutschen Patent- und Markenamt eingetragen. Änderungen vorbehalten. Alle Angaben freibleibend und unverbindlich. Stand April 2024

*The modulbox Max is covered by patents. All data and specifications stated without obligation - subject to change without notice - status April 2024*

