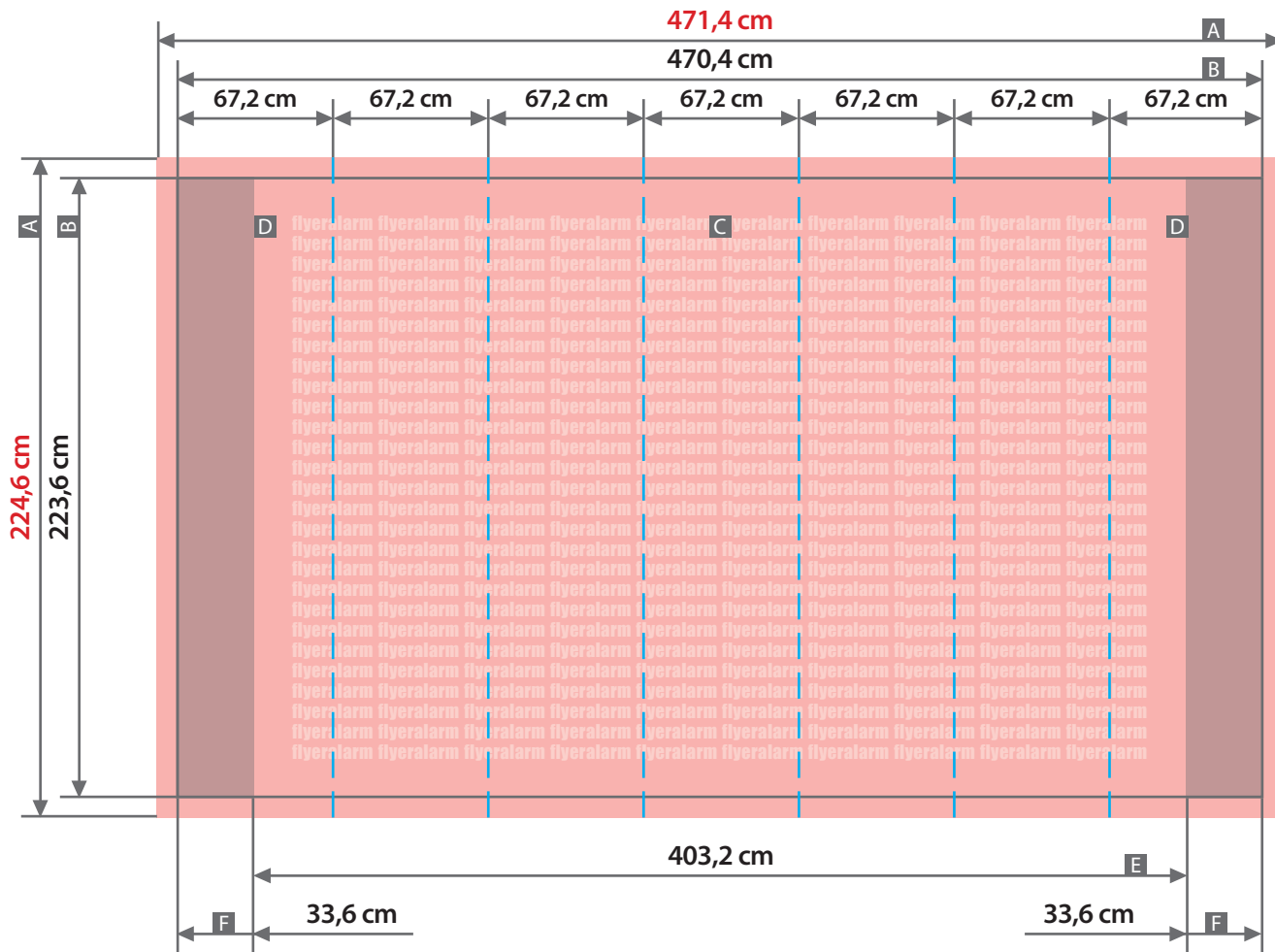
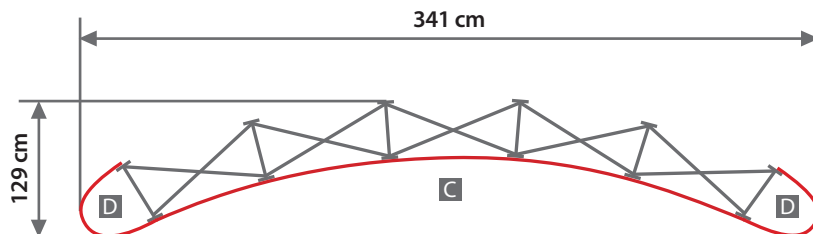


Faltdisplay magnetisch Comfort, gebogen

341,0 x 224,0 x 129,0 cm



Systemabmaße



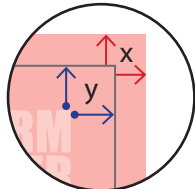
Zeichnungen sind nicht maßstabsgerecht

Beschnitzugabe (x)

0,5 cm

Sicherheitsabstand (y)

10,0 cm



A = Datenformat

B = Endformat

C = Vorne

D = Seite

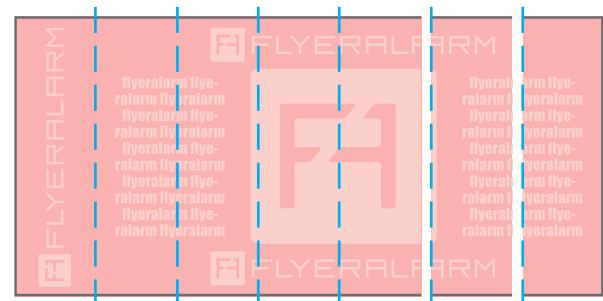
E = Frontaler Sichtbereich

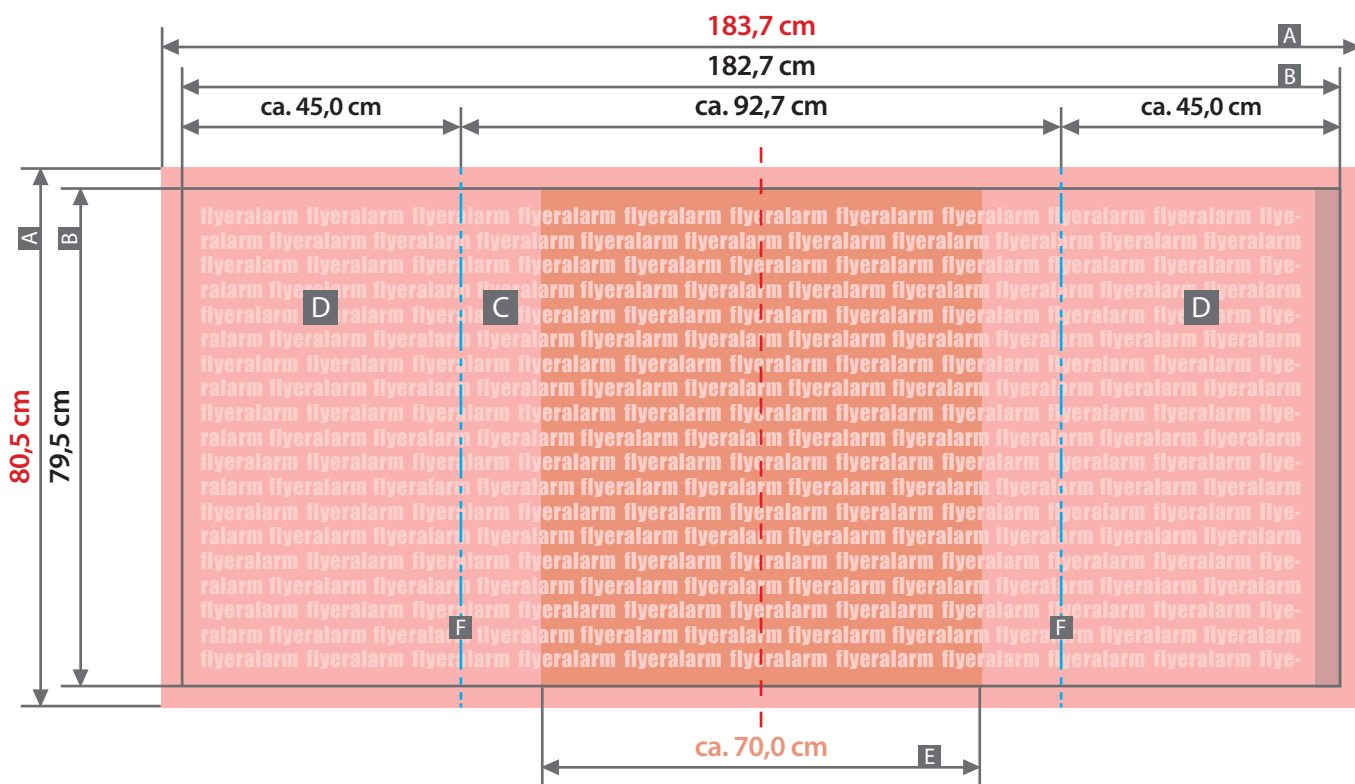
F = Bedingt sichtbarer Bereich

Der Faltdisplay Druck wird geschnitten in Bahnen zu je 67,2 cm Breite geliefert.

Bahnenschnitt

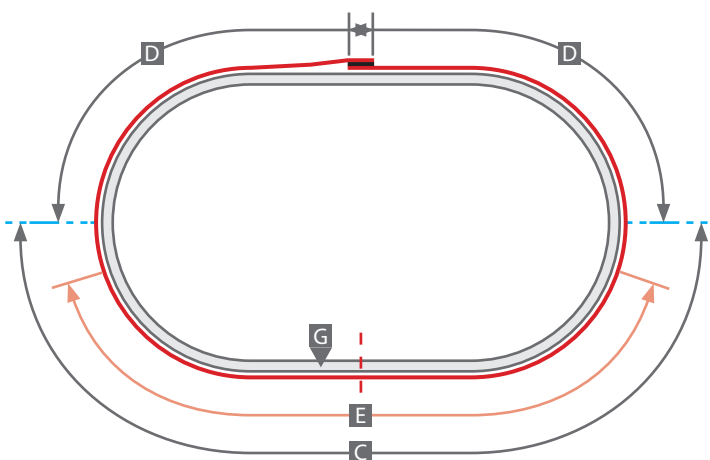
Bedingt sichtbarer Bereich (F):
Dieser Teil der außenliegenden Bahnen ist nur von der Seite sichtbar.



Koffertheke**Druck 182,7 x 79,5 cm**

Darstellung Endformat - Draufsicht

Druck ist durch die seitlichen Klettband Streifen verbunden und umschließt die Koffertheke.



Befestigen des Drucks



Systemabmaße

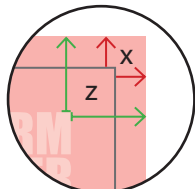
Koffertheke 70,0 x 96,0 x 39,0 cm

Zeichnungen sind nicht maßstabsgerecht

Beschnittzugabe (x)

5 mm

Sicherheitsabstand (z)

30 mm

A = Datenformat

B = Endformat

C = Vorne

D = Hinten

E = frontal Sichtbereich

F = Seitenachse

G = Koffertheke

— Klettband

Auf der Rückseite des Drucks links und auf der Vorderseite rechts ist ein 2,5 cm breites Klettband angebracht.

■ Nicht sichtbarer Bereich

Dieser Bereich wird vom Klettband Streifen verdeckt!

Aufbauanleitung

Faltdisplay magnetisch Comfort



Lieferumfang



- 1 x Transportkoffer mit Rollen
- 1 x Gittersystem
- 1 x Tasche für Magnetschienen
- 9 x Magnetschiene lang
- 18 x Magnetschiene kurz
- 2 x Halogenstrahler inkl. Kabel

Bei System inkl. Druck zusätzlich:
1 x Druck:
aufgeteilt in 7 Magnetbahnen

Funktionalität Transportkoffer



1. Zum Öffnen des Transportkoffers die Drehscharniere unterhalb des Deckels um 90° anheben und nach links drehen.



2. Deckel immer komplett abnehmen bevor die Systemteile aus- bzw. eingepackt werden.
Der Deckel besteht aus zwei Teilen und hat ein gepolstertes Innenfutter zum sicheren Transport der Halogenstrahler.



5. Die kurzen Magnetschienen ringsum an den mittleren und oberen Magnetpunkten des Systems befestigen. Die Magnetschienen bilden nun die Führungen zur Befestigung des Druckes.



6. Das Anbringen der Magnetbahnen von außen beginnen. Bahnen mit der Oberkante zuerst am System befestigen (oberhalb der Magnetschienen). Bahnen für gleichmäßiges anliegen am System nach unten abstreichen.

Montage des Druckes



1. Das Gittersystem aufziehen.
2. Stellen Sie das System auf.



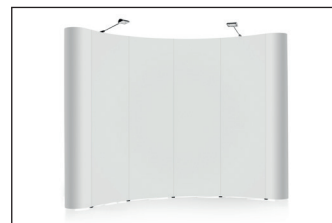
3. Gittersystem an den beiden markierten Stellen (rote PVC Stifte) zusammendrücken. Durch den Vorgang werden alle Magnetverschlüsse verbunden.



4. Die langen Magnetschienen ringsum an den unteren Magnetpunkten des Systems befestigen. Die Beschriftung "BOTTOM BAR" an den Magnetschienen beachten.



5. Jetzt können Sie die Lampen anbringen. Hängen Sie diese an den oberen Stangen ein.



Fertig!