

AGVS Pop-Up Faltdisplays EXPOLINC

Aufbauanleitung

Case & Counter

- Verwandelt sich in eine großformatige Theke in Minuten
- Aus strapazierfähigem Material und passt in die meisten Autos

Größe geschlossen (mm) T415xB640xH1000
Größe geöffnet (mm) T590xB1390xH1010
Volumen (L)..... 196
Gewicht Total inkl. Grafikpanels + Deckelplatte (kg):
Pop-Up 4x3 40.9



Vom Koffer zum Counter in nur einer Minute

Ein geräumiger Transportkoffer den man in nur einer Minute in eine einfache Theke mit zwei Innenablagen verwandelt. Bei der Materialauswahl wurde auf eine hohe Strapazierfähigkeit und Benutzerfreundlichkeit Wert gelegt.



Deckelplatten

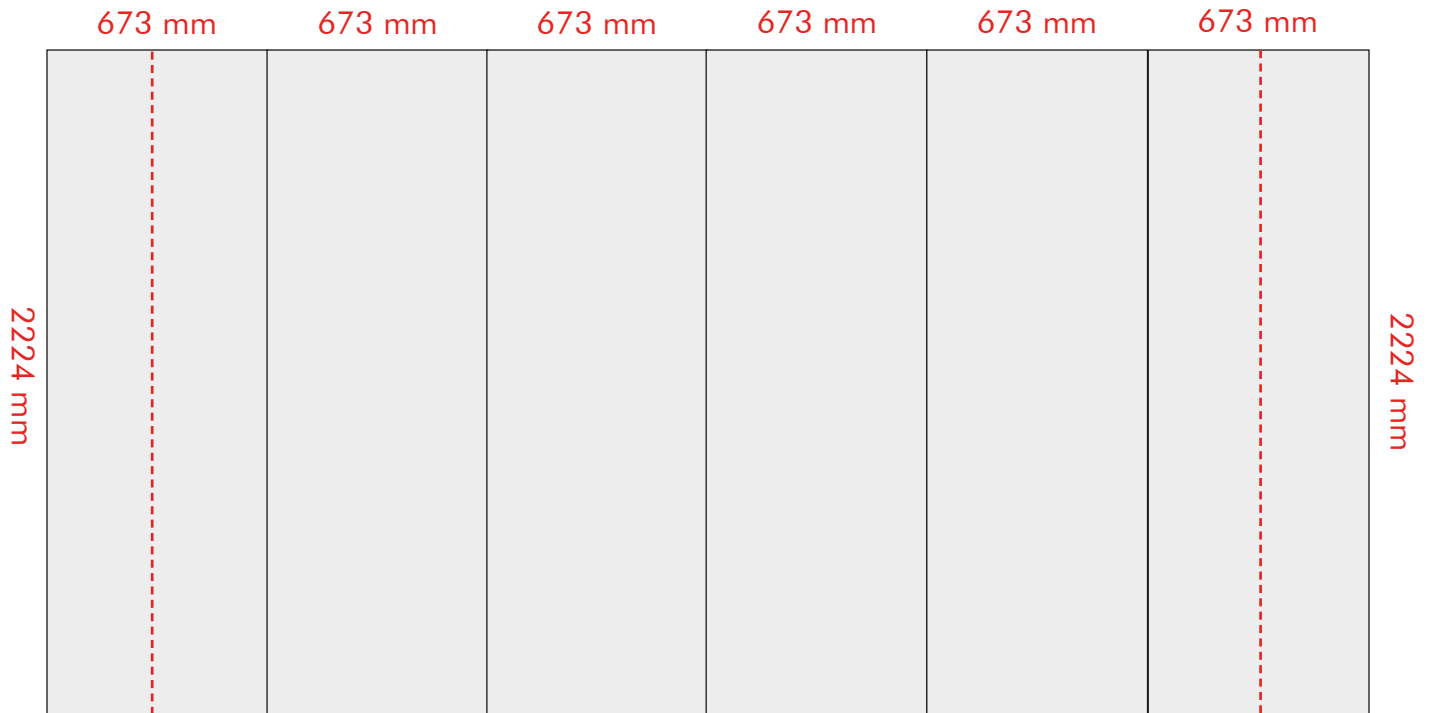
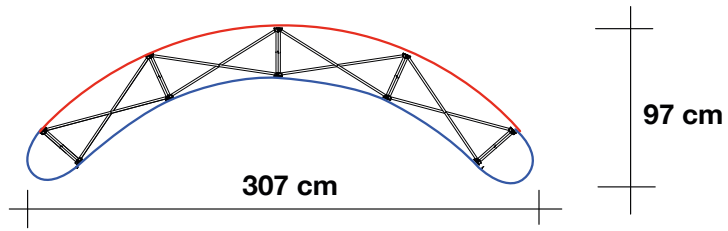


Die Deckelplatte ist schnell befestigt

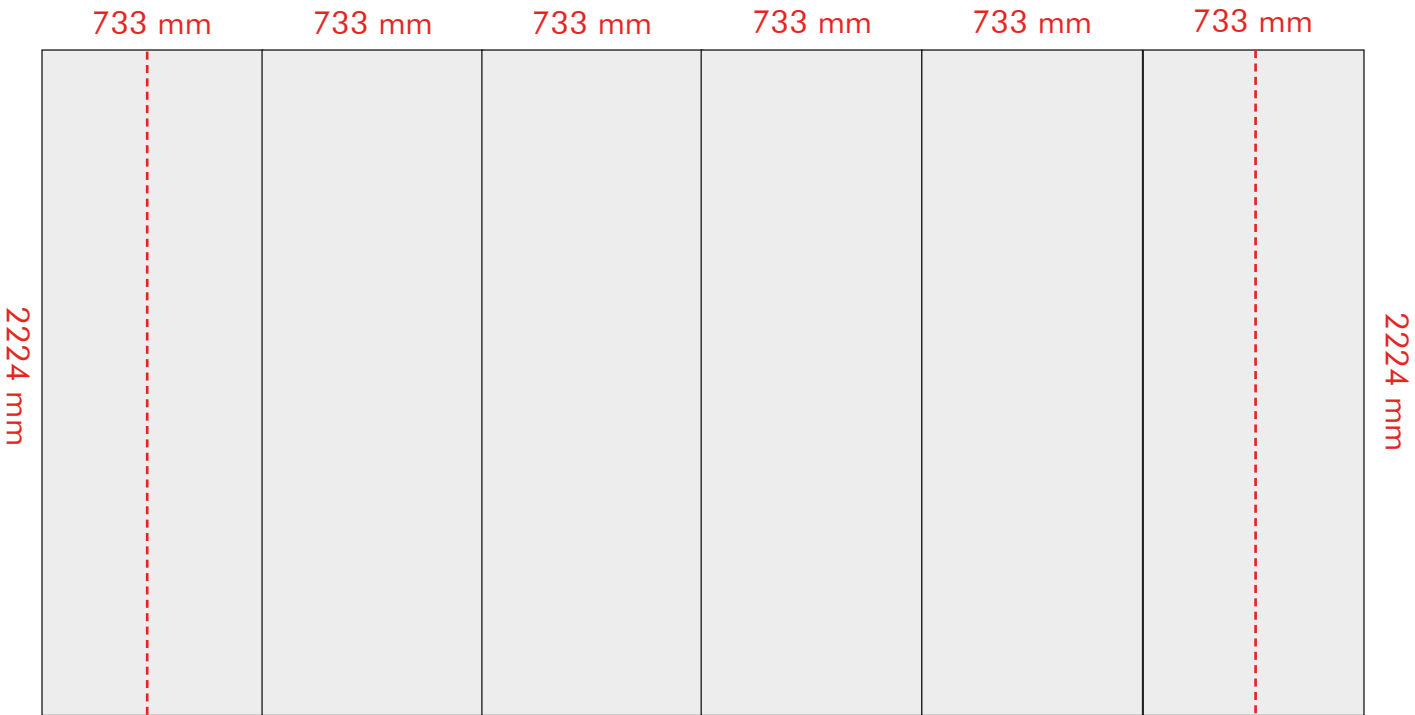
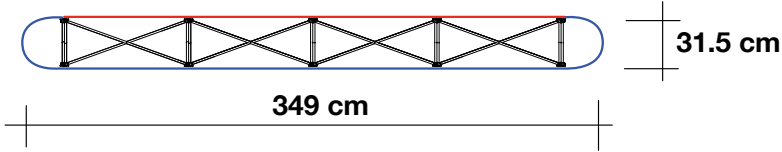


Jedes Detail hochwertig produziert

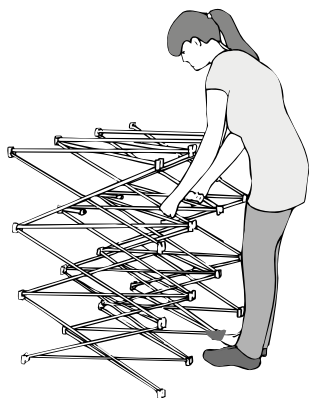
EXPOLINC 4x3, gebogen, mit gebogenen Seiten



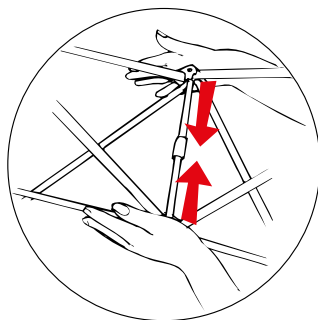
EXPOLINC 4x3, gerade mit gebogenen Seiten



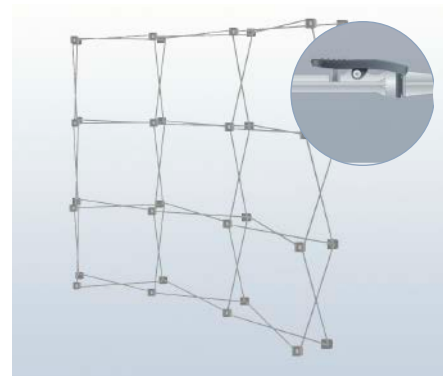
Aufbauanleitung Wand



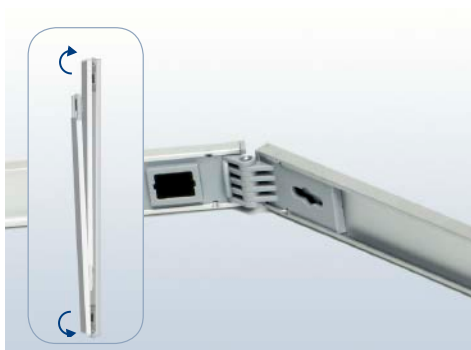
1



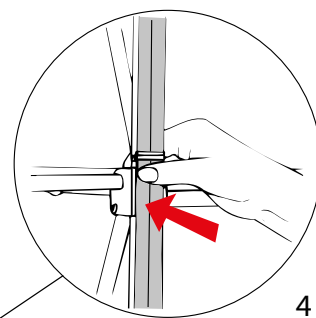
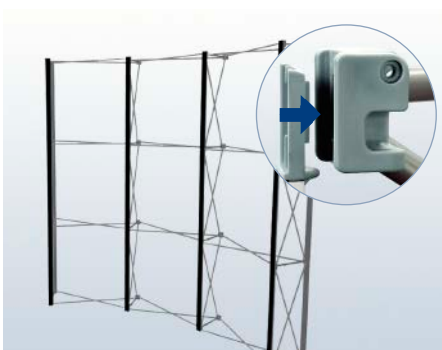
2



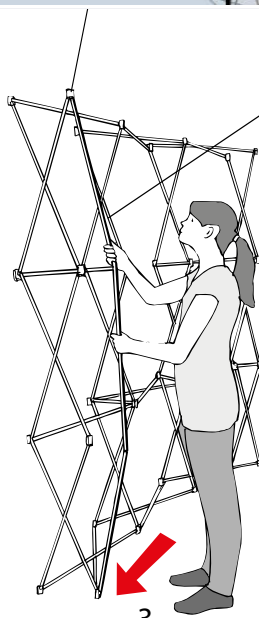
Aufziehen des Scherengittersystems. Einklicken der Haltersicherung.



Magnetschienen anbringen



4

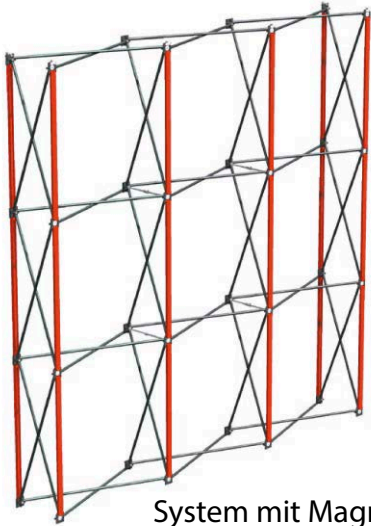


3

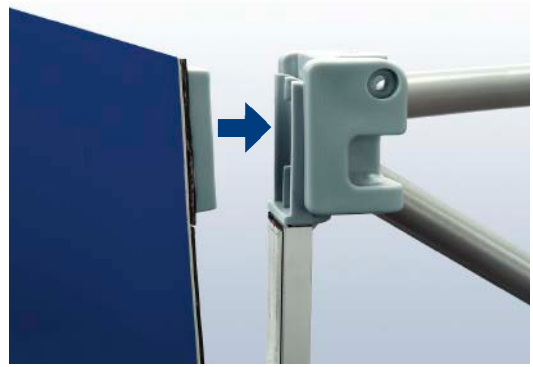


Sie können die 2 LED Lichtelemente jetzt oben einhängen in der Struktur.

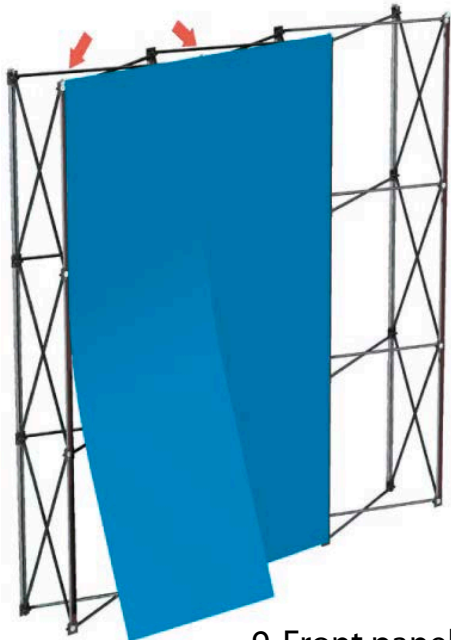
Grafikdrucke anbringen



System mit Magnetschienen ist bereit.

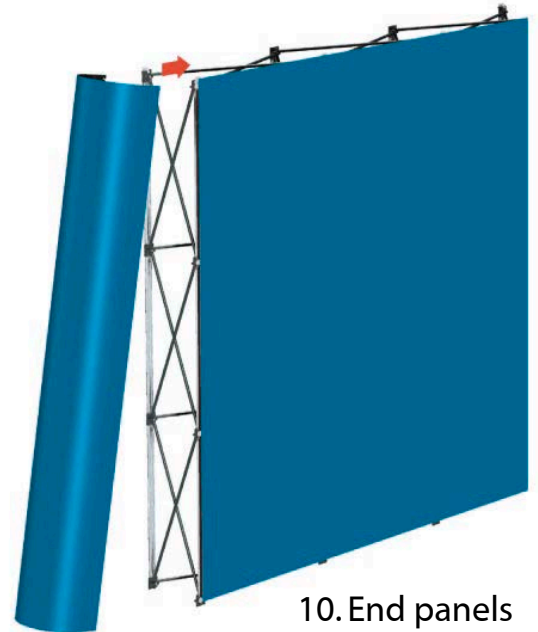


1) Die Grafikdrucke werden oben per Magnet eingehängt und dann nach unten, eingemittelt an den Magnetschienen angehaftet.



9. Front panel

Bahn für Bahn
wie oben
anbringen.



10. End panels

Variante gebogene Endpanel

WICHTIG:

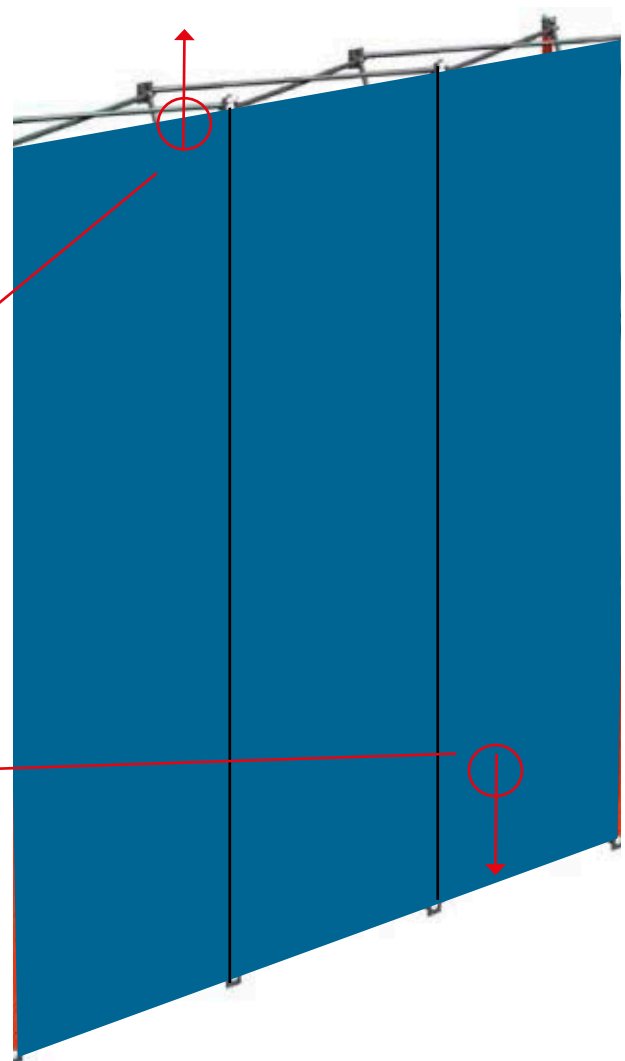
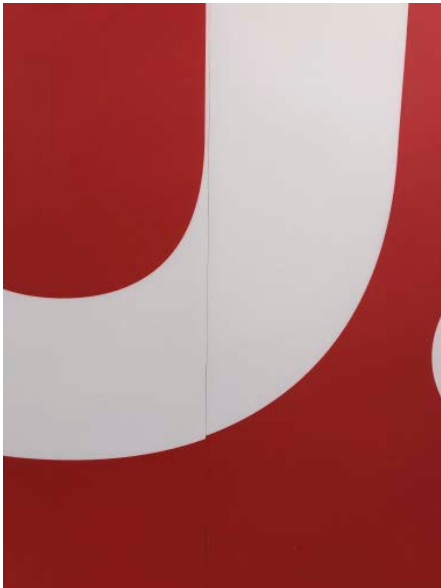
Bei der Demontage - immer zuerst den Panel von unten nach oben von den Magnetschienen ablösen und dann aus der Verankerung schieben.

Beachten Sie bitte bei der Demontage das die Grafikdrucke immer mit Druckseite nach **aussen** eingerollt werden!

Nicht in heißen Räumen lagern. Nach sehr langer Lagerzeit in gerolltem Zustand der Grafikbahnen, empfiehlt es sich die Bahnen einige Tage vor dem Event auszulegen.

Feinjustierung bei unebenen Böden

Sollte bei unebenen Böden der Fall eintreten das die Bahnen in sich nicht ganz gerade hängen und es gut sichtbare Passerdifferenzen gibt von Bahn zu Bahn, welche **deutlich ausserhalb des Toleranzwertes sind in Anbetracht des üblichen Betrachtungsdistanzes**, können folgende Handgriffe den Passer korrigieren. Sollte dies nicht möglich sein, weil der Boden zu starke Unebenheiten hat, müsste der Stand unterlegt werden damit er gerade steht.



Feinjustierung

Variante 1: Bahn noch oben ziehen:

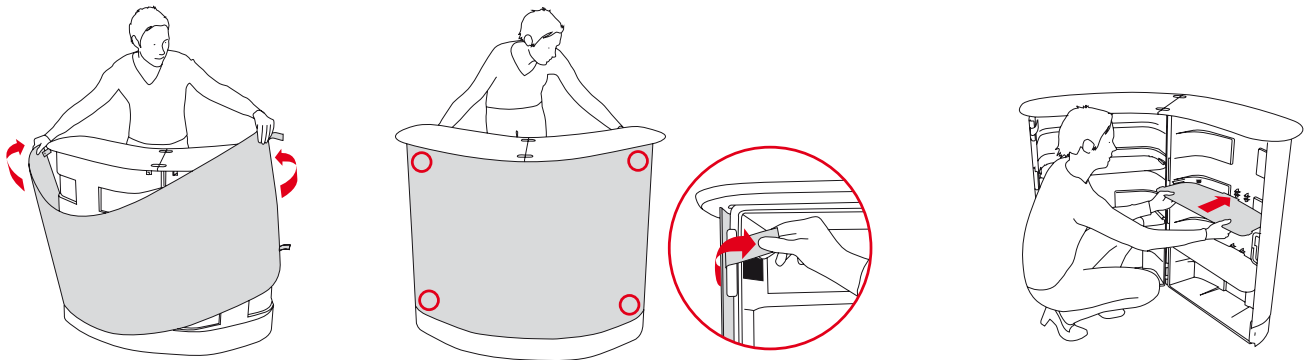
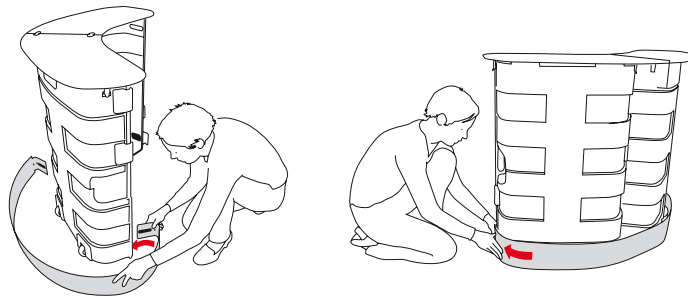
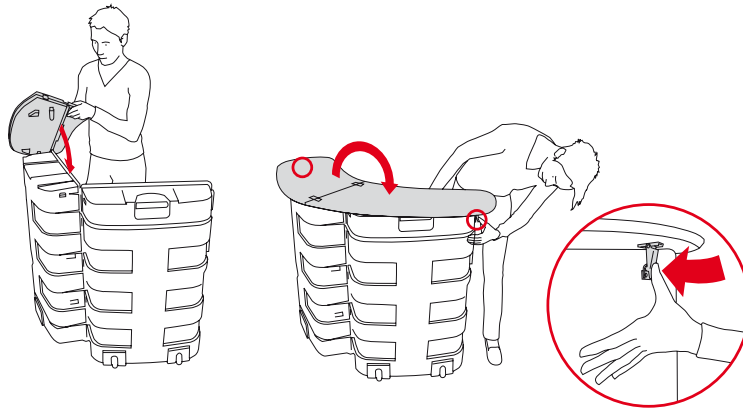
Halten Sie oben mit der Hand die angehängte Bahn welche nach Oben verschoben werden müsste und ziehen Sie diese soweit in Position bis der Passer stimmt.

Variante 2: Bahn noch unten ziehen:

Lösen Sie die Bahn nochmals von unten her ab und ziehen Sie diese leicht nach unten, soweit in Position bis der Passer stimmt.

Variante 3: In der Regel helfen V1+V2. Sollte es nicht möglich sein den Passer mit V1+V2 zu korrigieren, damit er aus dem üblichen Betrachtungsdistanz nicht mehr wahrgenommen wird, müsste der Stand unten unterlegt werden das dieser gerade steht.

Aufbauanleitung Theke



Vorhang-Kit für Stauraum

Vorhang

- Verbinden Sie zwei Pop-Up-Displays mit dem Vorhang-Modul und integrieren so Stauraum und einen Aufenthaltsraum in Ihren Stand.
- einfache Montage, flexibel



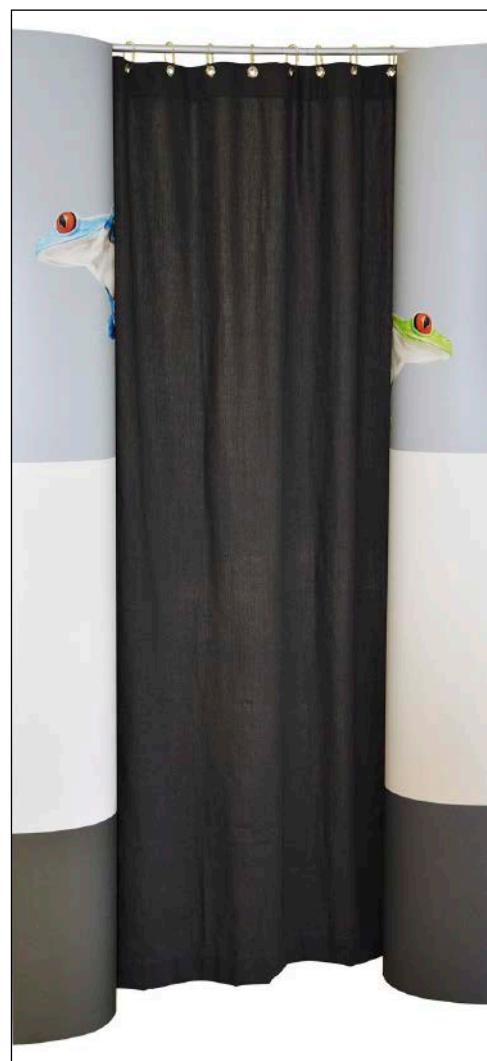
Vorhangstange in drei Teilen, damit diese problemlos in den Transportkoffer eingepackt werden kann.



Zwei Gelenkprofile die in alle Richtungen gedreht werden können.



Vorhang komplett ausgerüstet (Farbe nach Absprache). Es kann auch ein individuell digital bedruckter Polyesterstoff erstellt werden.



Prospektständer

Beschreibung

Kompaktes, geschmackvolles Broschürenstativ, das Ihr Werbematerial effizient zur Geltung bringt.

Der Expand BrochureHolder hat ein geringes Gewicht und ist mühelos (in weniger als einer Minute) aufzustellen. Das zeitlose Design passt sich vorzüglich der jeweiligen Umgebung an.

**EXPAND BrochurHolder Breite 25 cm
3 x DIN A4**

Masse	B: 25 cm, H: 136 cm
Stellfläche	DINA A4 Hoch
Gewicht	1,3 kg

inkl. Tragtasche
Halogenlampe



