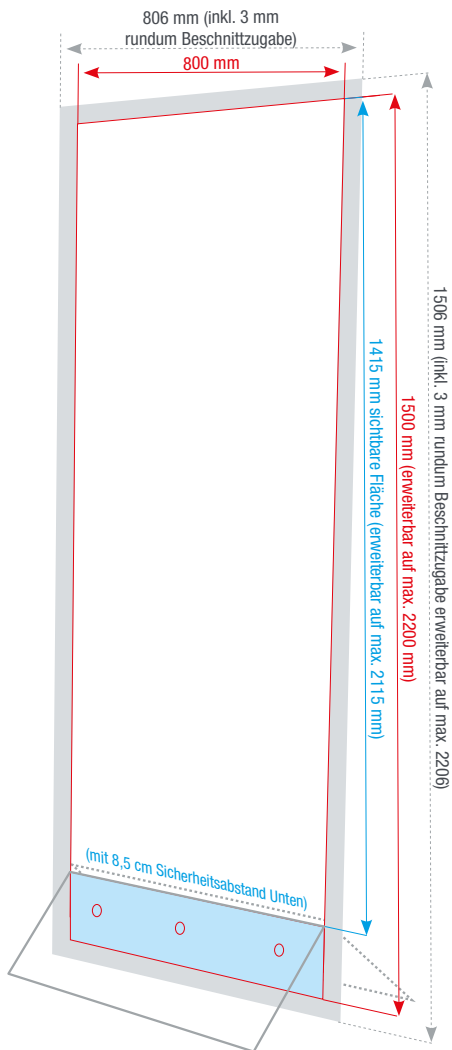
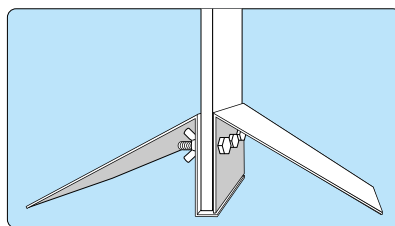
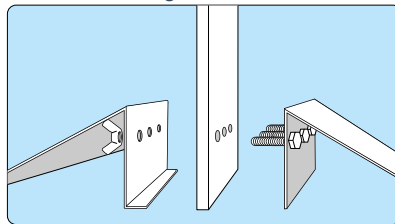


STEEL BASE 80 INKL. DRUCK

60 cm 80 cm 100 cm



Aufbauanleitung



Sichtbare Fläche
800 x 1415 mm bis max. 2115 mm



Druckfläche inkl. 3 mm Beschnitt
806 x 1506 mm bis max. 2206 mm



Farbigkeit
4/4 - einseitig farbig
4/0 - einseitig farbig



Seiten
Anzahl gestaltbarer Seiten: 2



Druckgröße und sichtbare Fläche
Damit es nicht zu ungewollten Blitzern kommt, ist aufgrund der Montage 8,5 cm unten im Fuß vom Druck nichts zu sehen.



Material
Viscom Sign 19 mm, Leicht-Sperrholz 18 mm oder Wabenkarton 16 mm



Standfuß
Stahl Konsole aus zwei Bauteilen



Farbtiefe in Photoshop
8 Bit Farbmodus
Bild > Modus > 8 Bit/Kanal



Datenanlieferung
Eine PDF-Datei mit Vorder- und Rückseite

Der Fuß besteht aus zwei Elementen, die miteinander verschraubt werden, um die Platte mit Ihrem Wunschmotiv zu fixieren. Die Steel Base kann für Materialien in unterschiedlichen Stärken verwendet werden.

Die maximale Höhe der eingeklemmten Platten beträgt 220 cm.

Ideal für den Inneneinsatz in Restaurants, bei Messen oder im Einkaufszentren.

Die Bohrung erfolgt automatisch durch Sprintout.

Die Abbildungen sind nicht maßstabsgetreu.



Benötigt wird eine **Beschnittzugabe** von 3 mm an jeder Seite.



Vollflächige Bilder müssen bis in die Beschnittzugabe hineinlaufen.

PDF

PDF/X-3:2002, Farbmodus: CMYK, Optimale Bildauflösung: 300 dpi



Inhalte müssen mit einem **Mindestabstand** von 2 cm zu Kanten platziert werden.

Aa

Schriften müssen vollständig eingebettet oder in Pfade umgewandelt sein.

ICC

ICC-Profil
ISO Coated v2 300%