



ISOframe



Seitenformat

- Das gesamte Dokumentformat ist im Verhältnis 1:1, 1:2 oder 1:10 anzulegen
- Bahnen mit der gleichen Höhe in ein Dokument nebeneinander anlegen
- 2 mm Beschnitt anlegen
- Keine Schnittmarken anlegen

Schneidelinien

- **Im Dokument Seite 1. duplizieren und im Duplikat die Schneidelinien mit 100 % Magenta in 0,1pt anlegen**
- **Schneidelinien anlegen für spezielle Ausschnitte oder Aussparungen wie z.B. Türen oder Überlappungen**
- Bitte beachten: Schneidelinien nicht doppelt oder übereinander legen



Farben

- Farbraum CMYK (bevorzugt werden Daten ohne Farbprofile, ansonsten ISO Coated v2 (ECI))
- Wir akzeptieren weder RGB-Daten noch Sonderfarbdateien. Sonderfarben können nur simuliert werden.
- Farbbezeichnungen als Orientierung bitte angeben

Ein Abgleich der vom Kunden gewünschten Farbwerte kann nur über einen Andruck (Proof) erfolgen. Dadurch entstehen Mehrkosten.



Schriften

- Schriften in Pfade umwandeln
- Im Sonderfall offener Daten-

lieferung, Schriften bitte beifügen



Bilder

- Auflösung im Endformat zwischen 80 und 120 dpi
- Bei Veränderung des Maßstabverhältnisses, Auflösung bitte entsprechend anpassen!
- Verwendete Logos nach Möglichkeit vektorisiert einbetten.



Bildformate

- EPS, TIF, JPG (max. Qualität)
- Freisteller als Photoshop-EPS mit Beschneidungspfad



Gestaltungstipps

- Versuchen Sie wenig Text einzusetzen
- Texte und Logos nicht zu nah an die Ränder
- Grafiken und Text möglichst nicht über die Stoßkanten der Grafikbahnen laufen lassen
- Sichtbereich beachten!



Adobe PDF-X3
Wir bevorzugen den Erhalt druckfertiger PDF-Daten.

Offene Daten werden in den folgenden Programmen akzeptiert:



Wir bitten um vorherige telefonische Absprache mit Ihrem Ansprechpartner.

Anlieferung der Druckdaten



Dateiupload

www.medieninsel.com
Kontakt > Datentransfer



Per E-Mail

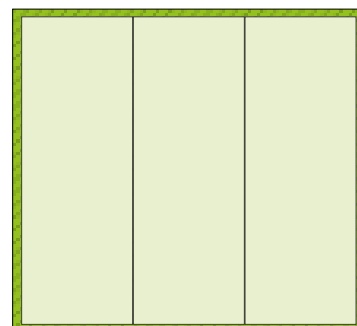
info@medieninsel.com



Postweg

Medieninsel GmbH & Co. KG
Von-Behring-Str. 7
D-88131 Lindau

Layoutbeispiel Wand mit 3 Bahnen



Sichtbar

Beschnitt

Bei Grafiken und Text, die über Stoßkanten laufen bitte möglichst keine Buchstaben schneiden.




Endmaß für Druck pdf


B 800 mm x H 2270 mm

B 800 mm x H 2470 mm

+2 mm Beschnittzugabe rundherum

Layoutraster 1:20 | Maßeinheit mm

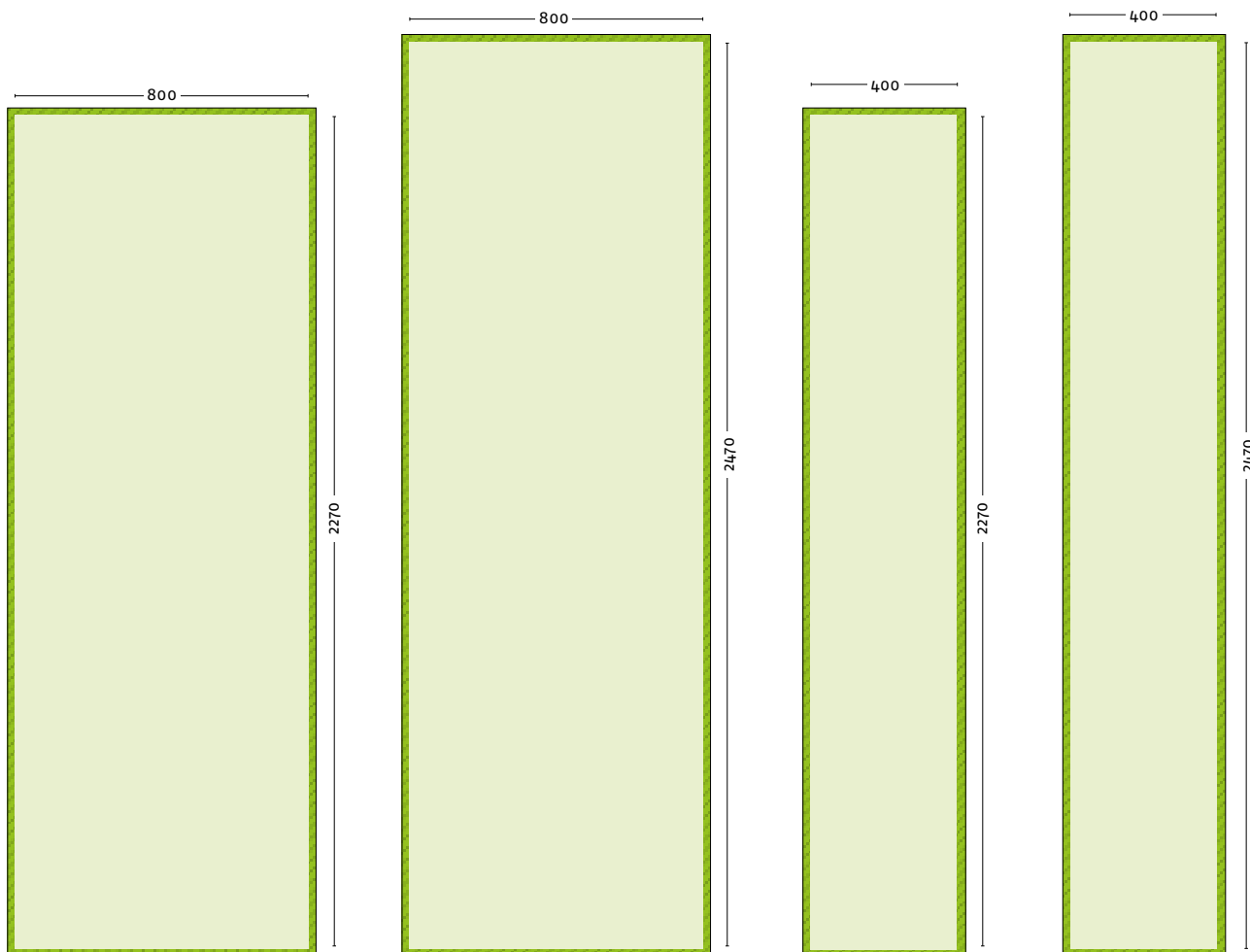
 Sichtmaß

 Beschnitt

Layoutbeispiel Wand mit drei Bahnen



Zusatzmodul 400 mm



Bitte beachten:

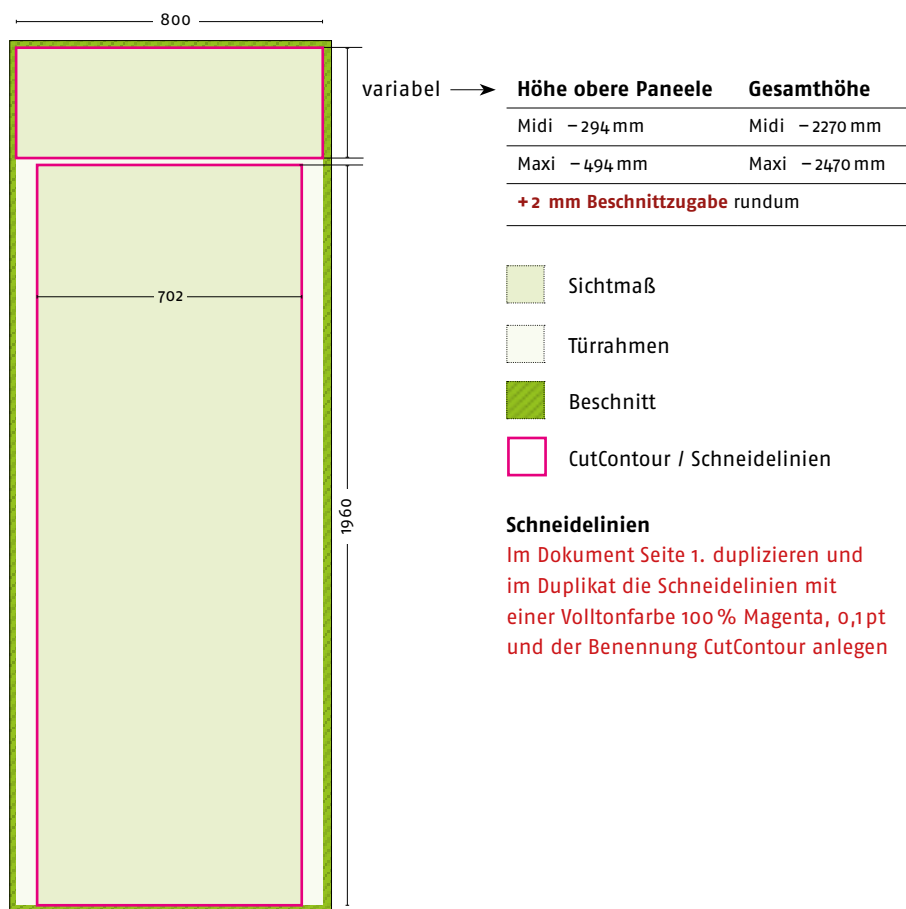
Anlegen des Dokumentes:

Panelbreite (Standard): 80 cm – beliebig austausch- und erweiterbar.

Druckdaten nach gewünschter Breite komplett anlegen (80, 160, 240, 320 cm, usw).

ISOframe | Tür

Layoutraster 1:20 | Maßeinheit mm



Bitte beachten:

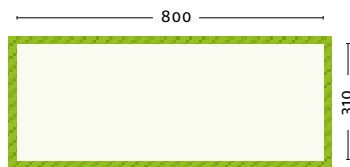
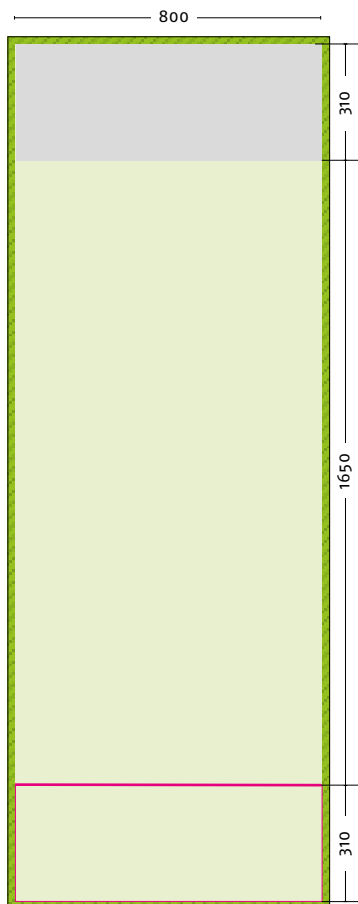
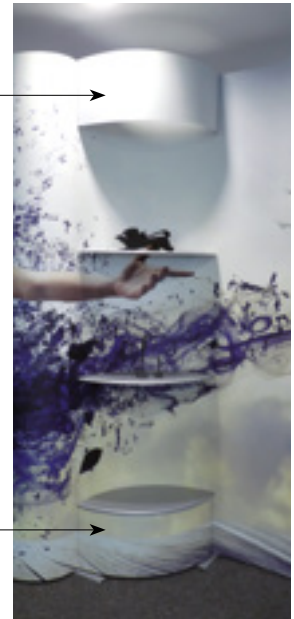
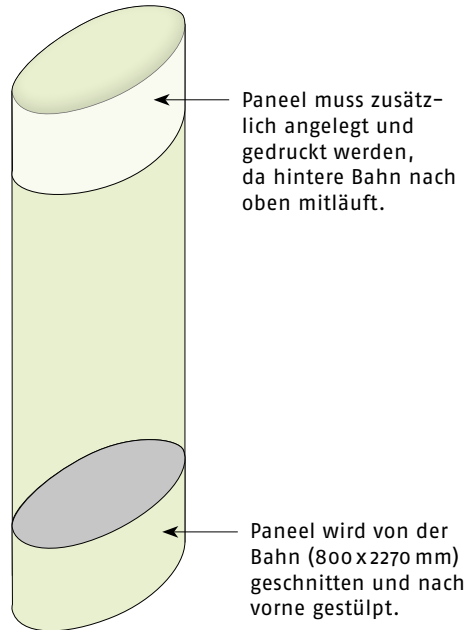
Anlegen des Dokumentes:

Paneelbreite (Standard): 80cm – beliebig austausch- und erweiterbar.
 Druckdaten nach gewünschter Breite komplett anlegen (80, 160, 240, 320 cm, usw).

ISOframe | Vitrine

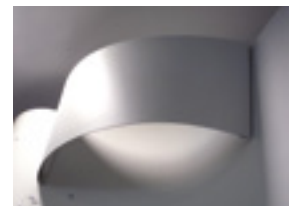
Layoutraster 1:20 | Maßeinheit mm

- Sichtmaß
- Sichtmaß (oberes Paneel)
- Beschnitt
- Nicht sichtbarer Bereich



Höhe obere und untere Paneele	Höhe des Mittelteils	Gesamthöhe
Midi 310 mm	Midi 1650 mm	Midi 2270 mm
Maxi 310 mm	Maxi 1850 mm	Maxi 2470 mm

+ 2 mm Beschnittzugabe rundum



Oberes Paneel



Unteres Paneel

Schneidelinien

Im Dokument Seite 1. duplizieren und im Duplikat die Schneidelinien mit einer Volltonfarbe 100 % Magenta, 0,1 pt und der Benennung CutContour anlegen

Schneidelinie für das untere Paneel (Unterer Bereich wird nach vorne gestülpt)

Bitte beachten:


Anlegen des Dokumentes:


Paneelbreite (Standard): 80 cm – beliebig austausch- und erweiterbar.
Druckdaten nach gewünschter Breite komplett anlegen (80, 160, 240, 320 cm, usw).



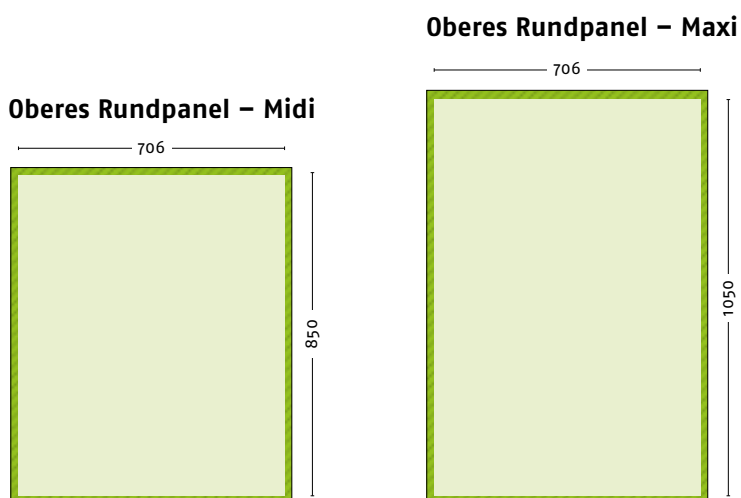
ISOframe | Rounded ShowCase

Layoutraster 1:20 | Maßeinheit mm

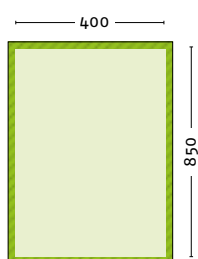
 Sichtmaß

 Beschnitt

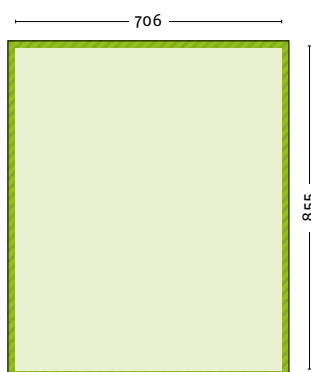
+2 mm Beschnittzugabe rundum



ShowCase



Unteres Rundpanel





ISOframe | Brücke - Deckenmodul

Endmaß für Druck pdf

B 800 mm x H1500 mm



+10 mm Beschnittzugabe rundherum

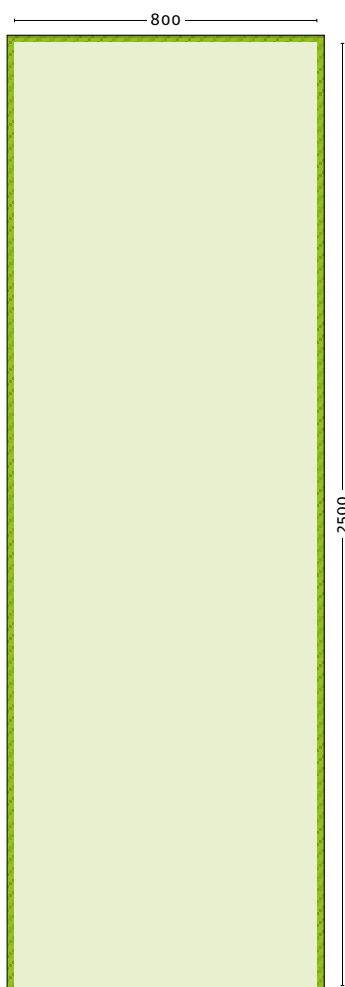
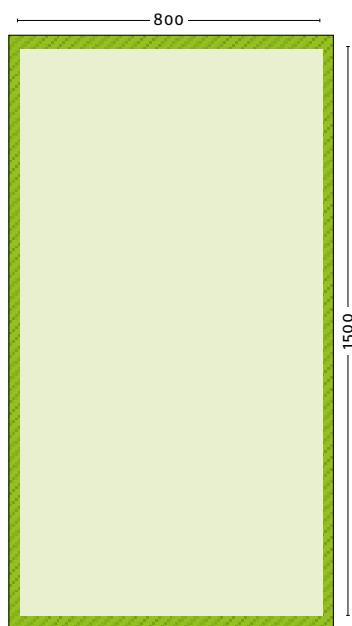
Endmaß für Druck pdf

B 800 mm x H2500 mm

+2 mm Beschnittzugabe rundum


Layoutraster 1:20 | Maßeinheit mm


-  Sichtmaß
-  Beschnitt



ISOframe | Ablagetisch „Tastatur“

Layoutraster 1:20 | Maßeinheit mm

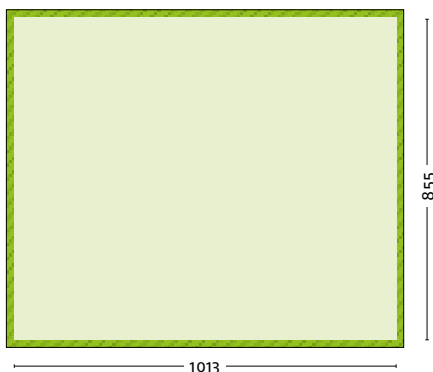
 Sichtmaß

 Beschnitt

Endmaß für Druck pdf
Ablagetisch „Tastatur“

B 1013 mm x H 855 mm

+ 2 mm Beschnittzugabe rundum



Ablagetisch „Tastatur“
91 x 80 x 21 cm

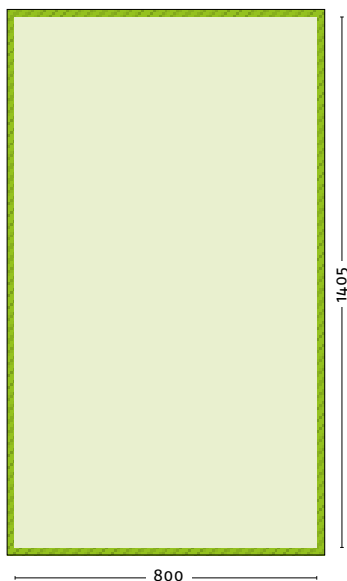
Endmaß für Druck pdf
Bahn über dem Tisch

B 800 mm x H 1405 mm

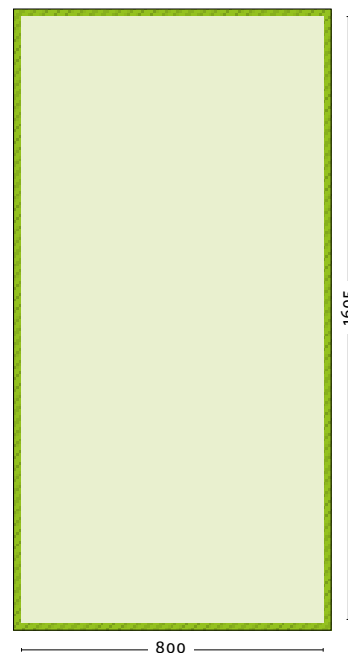
B 800 mm x H 1605 mm

+ 2 mm Beschnittzugabe
rundherum

Midi



Maxi



Bitte beachten:


Anlegen des Dokumentes:


Paneelbreite (Standard): 80 cm – beliebig austausch- und erweiterbar.

Druckdaten nach gewünschter Breite komplett anlegen (80, 160, 240, 320 cm, usw).

ISOframe | Ablagetisch „Halbrund“

Layoutraster 1:20 | Maßeinheit mm

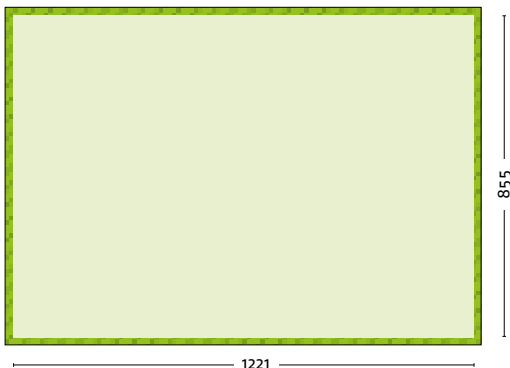
 Sichtmaß

 Beschnitt

Endmaß für Druck pdf
Ablagetisch „Halbrund“

B 1221 mm x H 855 mm

+ 2 mm **Beschnittzugabe** rundum



Ablagetisch „Halbrund“
91x80x50 cm

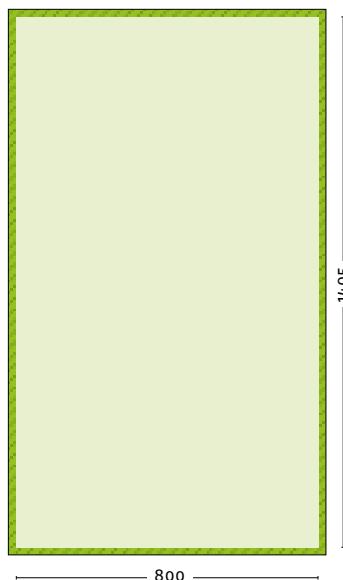
Endmaß für Druck pdf
Bahn über dem Tisch

B 800 mm x H 1405 mm

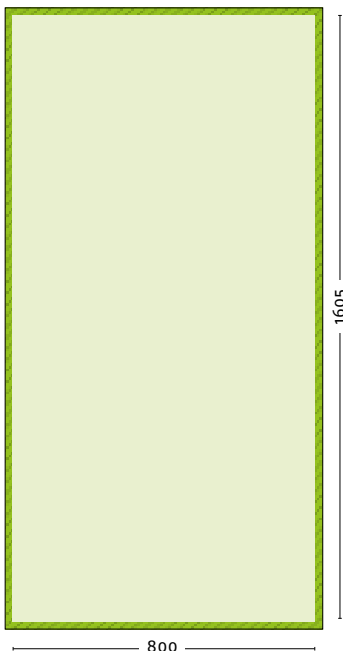
B 800 mm x H 1605 mm

+ 2 mm **Beschnittzugabe** rundum

Midi



Maxi



Bitte beachten:

Anlegen des Dokumentes:

Paneelbreite (Standard): 80cm – beliebig austausch- und erweiterbar.


Druckdaten nach gewünschter Breite komplett anlegen (80, 160, 240, 320 cm, usw).



ISOframe | Ablagetisch „Quadrat“

Layoutraster 1:20 | Maßeinheit mm

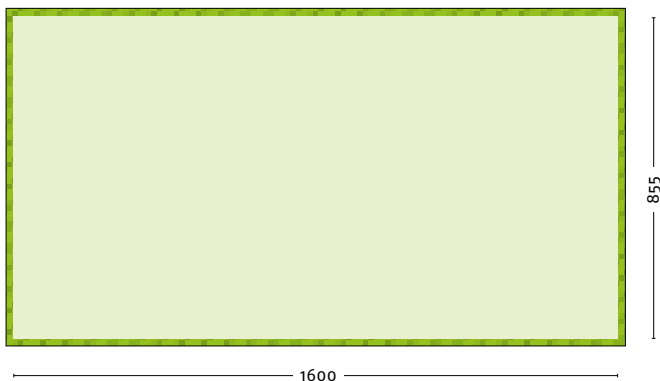
 Sichtmaß

 Beschnitt

Endmaß für Druck pdf
Ablagetisch „Quadrat“

B 1600 mm x H 855 mm

+ 2 mm **Beschnittzugabe** rundum



Ablagetisch „Quadrat“
91x80x50 cm

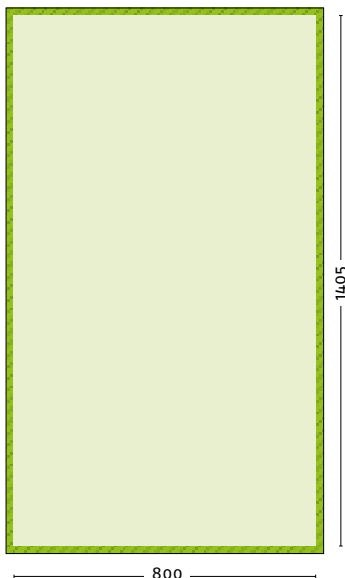
Endmaß für Druck pdf
Bahn über dem Tisch

B 800 mm x H 1405 mm

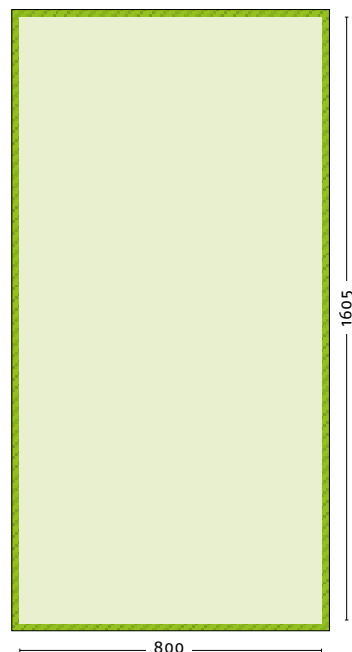
B 800 mm x H 1605 mm

+ 2 mm **Beschnittzugabe**
rundherum

Midi



Maxi



Bitte beachten:

Anlegen des Dokumentes:

Paneelbreite (Standard): 80 cm – beliebig austausch- und erweiterbar.


Druckdaten nach gewünschter Breite komplett anlegen (80, 160, 240, 320 cm, usw).



ISOframe | Ablagetisch „Eck“

Layoutraster 1:20 | Maßeinheit mm

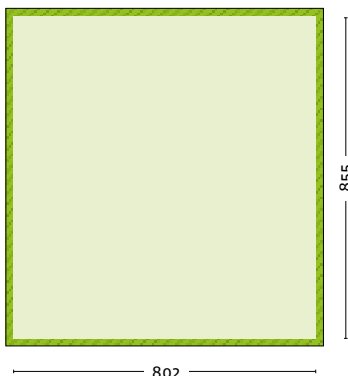
 Sichtmaß

 Beschnitt

Endmaß für Druck pdf
Ablagetisch „Eck“

B 802 mm x H 855 mm

+ 2 mm Beschnittzugabe rundum



Ablagetisch „Quadrat“
91 x 80 x 50 cm

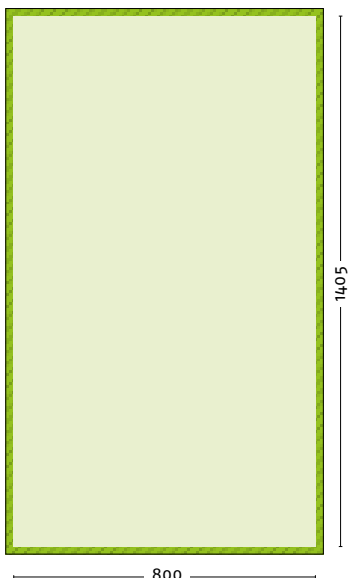
Endmaß für Druck pdf
Bahn über dem Tisch

B 800 mm x H 1405 mm

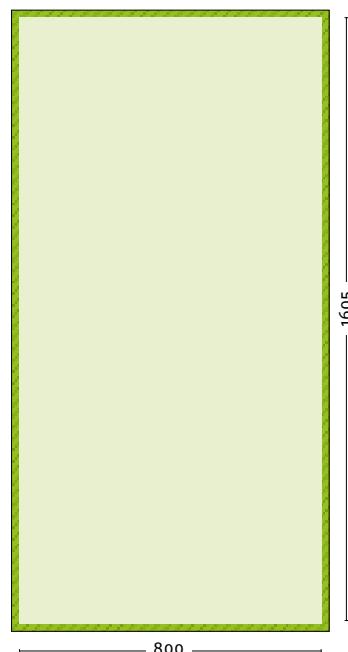
B 800 mm x H 1605 mm

+ 2 mm Beschnittzugabe
rundherum

Midi



Maxi



Bitte beachten:

Anlegen des Dokumentes:

Paneelbreite (Standard): 80cm – beliebig austausch- und erweiterbar.

Druckdaten nach gewünschter Breite komplett anlegen (80, 160, 240, 320 cm, usw).