matogo.

System 50 / Datenanlage: Lagerraummodul mit Türe, Höhe 240 cm

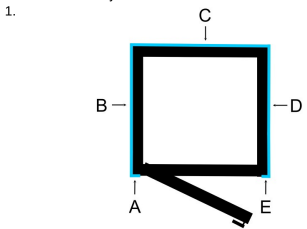
Zum Aufbau ist Werkzeug und technisches Geschick erforderlich!

Rahmen	Anzahl der Elemente	Grafikmaß	D A T E N A N L A G E Grafikmaß mit 20 mm Beschnitt umlaufend
1. Seitenteile mit Rückwand	1	3102 × 2362 mm*	3142 × 2402 mm
2. Türe** (empfohlen²)	1	847 × 2302 mm**	887 × 2342 mm

1. + 2

*Die Textilgrafik wird um die Ecken (Türrahmen, Seitenteil, Rückwand, Seitenteil, Türrahmen gespannt. Deshalb unbedingt auf eine einheitliche Farbgestaltung der einzelnen Elemente achten!

Beim Lagerraummodul wird der Grafikstoff 1 von der Frontseite ringsum A-E eingespannt. Um die Ecken sauber auszubilden, empfehlen wir, die Textilspannlippe im Bereich der Profilecken des Systemrahmens einzuschneiden und zu entfernen. Siehe auch: Grafikbestückung





matogo.

System 50 / Datenanlage: Türmodul Höhe 240 cm, Türrahmen mit Türe

_ ,	·		
Rahmen	Anzahl der Elemente	Grafikmaß	D A T E N A N L A G E Grafikmaß mit 20 mm Beschnitt umlaufend
Türe (empfohlen**) Schraubendreher/Cutter -erforderlich-	1	847 × 2302 mm**	887 × 2342 mm**
OPTIONEN:			
Alternative bei der Türe: Optisch in der Gesamtansicht nicht ganz so ansprechend, wenn der Stoff nach Variante 1 oder 2 montiert wird. Dafür wird kein Werkzeug benötigt.			
VARIANTE 1			
2x innere Nut	(1)	(815 × 2302 mm)	(855 × 2342 mm)
VARIANTE 2 1x äußere 1x innere Nut	(1)	(831 × 2302 mm)	(871 × 2342 mm)
	\ /	1	,

^{**} Ausführliche Informationen erhalten Sie im Dokument System 50 Türmodul

Copyright matogo. - Stand 2021/07

matogo.de