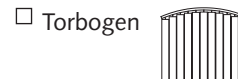


SYSTEMS | VERTIKALLAMELLEN | METRIC III

Bestellung

www.creationbaumann.com




DEUTSCHLAND Création Baumann GmbH
Tel. 06074 3767-20 | Fax 06074 3767 11

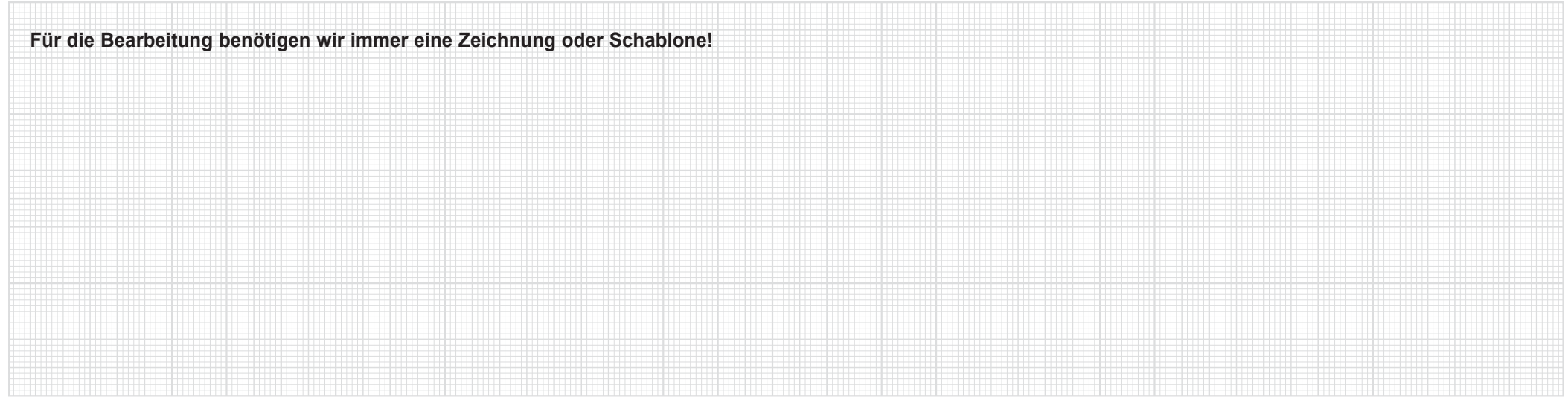
SCHWEIZ Création Baumann AG
Tel. 062 919 62 69 | Fax 062 922 65 46

ÖSTERREICH Wohnkultur Leopold Inspirations
Tel. 0732 7392 25 | Fax 0732 7392 254

Firma	Lieferung direkt an	Versandart Liefertermin Kommission	Besteller-Unterschrift Datum	Mass- und Bestellanleitung siehe Rückseite. Vorhanglamellen-Anlagen sind Massanfertigungen und können nicht umgetauscht werden. Auftrags-Nr. _____
-------	---------------------	--	---	--

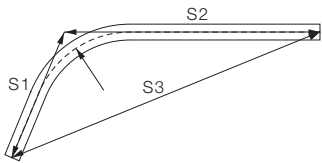
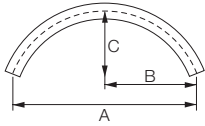
System: <input type="checkbox"/> METRIC III 40 x 25 mm <input type="checkbox"/> Schnur / Kette <input type="checkbox"/> Motor Power <input type="checkbox"/> Motor Power RTS		Farbe: <input type="checkbox"/> alu eloxiert <input type="checkbox"/> weiss <input type="checkbox"/> RAL-Nr. _____		Lamellen Lamellenbreite <input type="checkbox"/> ca. 127 mm <input type="checkbox"/> ca. 89 mm				Zubehör:		
(Stockwerk/Zimmer Nr., usw.)	Stückzahl	Lamellenpaket	Bedienung	Länge cm inkl. Gew.	Artikel	Farbe	Anzahl Lamellen	Anlagenhöhe in cm	bitte leer lassen	<input type="checkbox"/> Clip <input type="checkbox"/> Tragwinkel: _ <input type="checkbox"/> 60-108 mm _ <input type="checkbox"/> 108-156 mm _ <input type="checkbox"/> 156-204 mm <input type="checkbox"/> Motorantrieb / Zubehör: _ <input type="checkbox"/> _____ _ <input type="checkbox"/> _____ _ <input type="checkbox"/> _____ _ <input type="checkbox"/> _____ _ <input type="checkbox"/> _____ (siehe Manual)
			links rechts							

Für die Bearbeitung benötigen wir immer eine Zeichnung oder Schablone!



Massanleitung

Bogen horizontal



Vorgang Ausmessen:

Messen der Sehnenbreite.
Auf halber Sehnenbreite die Bogentiefe ermitteln.

- A – Sehnenbreite
- B – 1/2 Sehnenbreite
- C – Bogentiefe

Messen der geraden Strecken bis in gedachten Schnittpunkt.

- S1 – Strecke 1
- S2 – Strecke 2
- S3 – Strecke 3

zzgl. Anlagenhöhe
Bedienungsseite
Bedienungshöhe

Mindest-Radien:
Lamelle ca. 127 mm Breite 90 cm
Lamelle ca. 89 mm Breite 65 cm

Motor-Anlagen benötigen eine Mindestgerade von 340 mm, mit Motortrafo zuzüglich 12 cm auf der Antriebsseite. Der Motor befindet sich immer am Aussenradius!

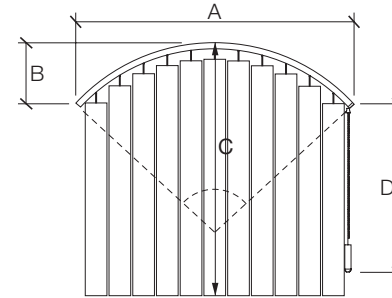
Für die Bearbeitung benötigen wir immer eine Zeichnung oder eine Schablone!

Weitere Bogen-Anwendungen auf Anfrage!

Checkliste Ausmessen Bogen-Anlagen

- 1 Masse gemäss Anleitung
- 2 Anlagenhöhe
- 3 Anordnung Lamellen-Paket
- 4 Bedienungsseite
- 5 Bedienungshöhe
- 6 Wahl Textil-Lamellen
- 7 Montage Decke oder Wand
- 8 Skizze

Torbogen



Torbogen vertikal mit Winkel:

- A – Messen der Sehnenbreite
- B – Auf halber Sehnenbreite die Bogenhöhe ermitteln
- C – Anlagenhöhe
- D – Bedienungslänge

Andere Varianten auf Anfrage möglich!

Das Lamellenpaket bildet sich immer an der höchsten Stelle in der Mitte.
Anlage nur symmetrisch möglich!

Mindest-Radius: 50 cm
Max. Winkelgrad: 110°

Für eine Bearbeitung benötigen wir immer eine Zeichnung oder eine Schablone!

Weitere Torbogen-Anwendungen auf Anfrage!

Checkliste Ausmessen Torbogen-Anlagen

- 1 Basis- resp. Sehnenbreite gemäss Anleitung
- 2 Anlagenhöhe
- 3 Teilmasse gemäss Anleitung
- 4 Bedienungsseite
- 5 Bedienungslänge
- 6 Wahl Textil-Lamellen
- 7 Montage Decke oder Wand
- 8 Wandabstand
- 9 Skizze