

ORGANIZER

Alurahmen auf Mass

AVENTOS HF

24h online konfigurieren und bestellen!

shop.boxmanufaktur.ch

Fax: +41(0)71 666 71 23, E-Mail: info@boxmanufaktur.ch



Bestellung Preisanfrage

Liefertermin:

(ohne Glas 1, mit Glas 2 Wochen)

Firmenstempel (Besteller) _____

Kd-Nr: _____

Lieferadresse _____

Blum-Händler _____

Kd-Nr: _____

Kommission: _____

Kontaktperson: _____ **Seite** _____

Rahmen mit Beschlägen werden über Ihren Blum-Händler verrechnet:

1) Lieferung

- Front oben
- Front unten
- Front mit Beschlag
- Front ohne Beschlag
- nur Beschlag für Holzfront
- mit SERVO-DRIVE-Set
 - ohne Netzteil
 - inkl. Netzteil

Abdeckkappen

- grau seidenweiss nickel

Öffnungsbegrenzer

- 83° 104°

3) Füllung

- ohne Glas mit Glas

3.1) Glastypen

	Float	Satinato	
		Struktur aussen	Struktur innen
nicht gehärtet	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
gehärtet (Lieferzeit: + 1 Woche)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
extra weiss	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Lacobel weiss (ca. RAL 9003)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
anderer Glastyp: _____			

5) Frontaufschläge

Frontaufschlag oben (**fao**) _____

Frontaufschlag links (**fal**) _____

Frontaufschlag rechts (**far**) _____

Bei Verwendung einer Holzfront:

Scharniere

- Schrauben Inserta

Montageplatten

- Schrauben Einpressen

Lage Scharniere oben

Mass c	mm
Mass d	mm
Mass d ₁ (bei 3 Scharnieren)	mm
Mass d ₂ (bei 4)	mm
Mass e	mm

6) Griffbohrungen

Anzahl Griffbohrungen: _____

Bohrsituation

- nur durch Profil: 5 mm
- nur durch Glas: 7 mm inkl. Kragehülse und Gummiring
- durch Glas + Profil: 8 mm in Glas, 7,1 mm in Rahmen oben, 4 mm in Rahmen unten inkl. Kragehülse Kunststoff

2) Rahmen-Profil

	schmale Profile		breite Profile				
	PI	IMIR	IKON	ISOR	IRIS	PURO	TANURA*
Alu natureloxiert	<input type="radio"/>						
Alu Edelstahleffekt	<input type="radio"/>						
Alu edelstahlfbg (nickel-bronze)						<input type="radio"/>	
Alu glanzeloxiert		<input type="radio"/>					

4) Menge

Anzahl Klappen oben: _____

Anzahl Klappen unten: _____

4.1) Masse

Breite der Klappe (Mass A): _____ mm

Höhe der Klappe / Gesamthöhe (Mass B): _____ mm

Höhe der Mittelfuge: _____ mm

wenn Lieferung „nur Beschlag“ oder nur 1 Teil als Alurahmen

Gesamtgewicht der bauseitig gelieferten Teile: _____ kg (inkl. Griffe)

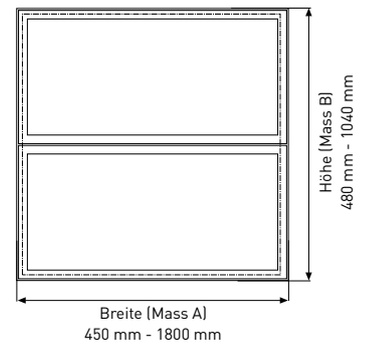
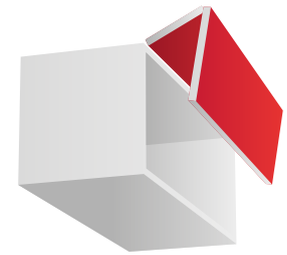
	schmale Profile	breite Profile
Höhe Mittelfuge	3	3 - 6
fao = Frontaufschlag oben	15	14 - 17
fal = Frontaufschlag links	15	5 - 22
far = Frontaufschlag rechts		
hdv = Hebel-Distanz vertikal	1/2 FH unten + 54	1/2 FH unten + 70 KH 480-549
	1/2 FH unten + 31	1/2 FH unten + 47 KH 550-1040
hdl = Hebel-Distanz links	-	fal + 12,5
hdr = Hebel-Distanz rechts	-	far + 12,5

Lage Zwischenscharniere

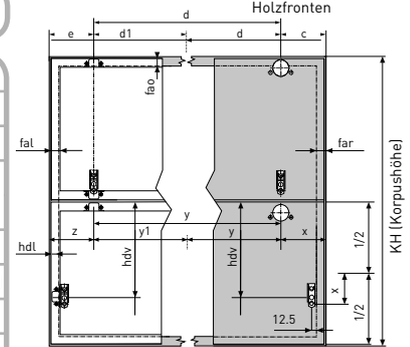
Mass x	mm
Mass y	mm
Mass y ₁ (bei 3 Scharnieren)	mm
Mass y ₂ (bei 4)	mm
Mass z	mm

Masse der Griffbohrungen

Mass A1 / Mass B1	mm /	mm
Mass A2 / Mass B2	mm /	mm
Mass A3 / Mass B3	mm /	mm
Mass A4 / Mass B4	mm /	mm

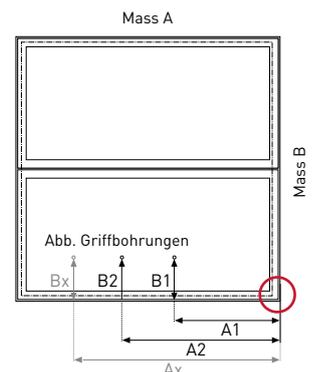


Schmale Alurahmen Breite Alurahmen und Holzfronten



Empfehlung:

- 3 Scharniere ab A1100 mm oder 11 kg
- 4 Scharniere bei A 1800 mm oder 20 kg



○ Ausgangspunkt Vermassung Griffbohrung

Datum: _____

Unterschrift: _____