

**CRISTALLO-Scharnier**



Webcode – Im Produktkonfigurator eingeben oder anklicken

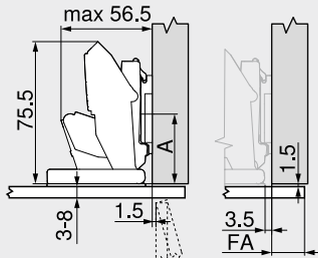
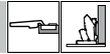
DQDN1A

**Planung**

**Scharniermaße und Fugenberechnung bei Werkseinstellung (Montageplatten-Distanz = 0 mm)**

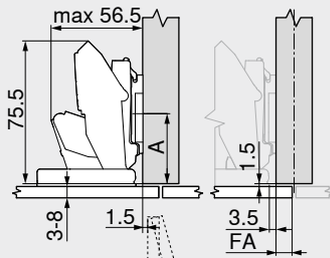
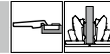
Fronteinsprung bei vollem Öffnungswinkel

**Eckanschlag**



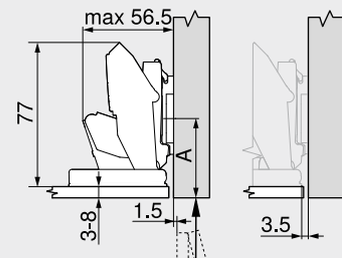
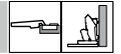
A Korpusvorderkante bis Mitte Bohrung Montageplatte  
20 mm mit Montageplatte A20  
37 mm mit Montageplatte A37  
FA Frontaufschlag

**Mittelschlag**



A Korpusvorderkante bis Mitte Bohrung Montageplatte  
20 mm mit Montageplatte A20  
37 mm mit Montageplatte A37  
FA Frontaufschlag

**Innenanschlag**



A Korpusvorderkante bis Mitte Bohrung Montageplatte  
21.5 mm + Frontdicke FD mit Montageplatte A20  
38.5 mm + Frontdicke FD mit Montageplatte A37

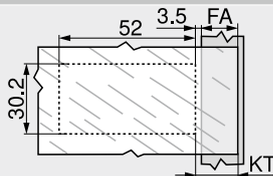
**Klebmaß**

MD	Frontaufschlag FA (mm)																	
	-3.5	-3	-2.5	-2	-1.5	-1	2.5	4	5.5	7	8.5	10	11.5	13	14.5	16	17.5	19
0	0	0.5	1	1.5	2	2.5	6	7.5	9	10.5	12	13.5	15	16.5	18	19.5	21	22.5
3	3	3.5	4	4.5	5	5.5	9	10.5	12	13.5	15	16.5	18	19.5	21	22.5		
6	6	6.5	7	7.5	8	8.5	12	13.5	15	16.5	18	19.5	21	22.5				
9	9	9.5	10	10.5	11	11.5	15	16.5	18	19.5	21	22.5						

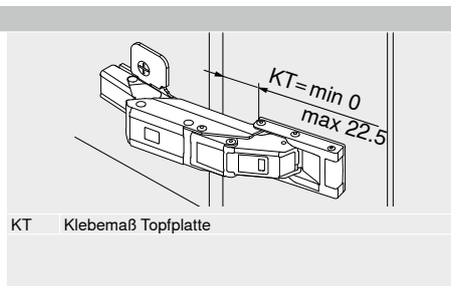
MD Montageplatten-Distanz (mm)

Aufgrund der Bruchgefahr von Glas- und Spiegeltüren müssen die umlaufenden Fugen entsprechend groß gewählt werden (Richtwert min. 2 mm)

**Klebmaß**

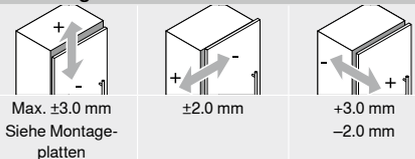


FA Frontaufschlag  
KT Klebmaß Topplatte  
KT = FA + 3.5 mm + MD  
MD Montageplatten-Distanz



KT Klebmaß Topplatte

**Einstellung**



Max. ±3.0 mm  
Siehe Montageplatten

±2.0 mm

+3.0 mm  
-2.0 mm

**Hinweis**

Bezüglich Auswahl und Verarbeitung des Klebstoffes zur Befestigung der Montage- | Topplatte auf Glas und Spiegel wenden Sie sich an Ihren Glas- bzw. Frontlieferanten.

**Seitenhinweise**

Übersicht	73	<b>Montage, Demontage und Einstellung</b>
Montageplatten	150	
Zubehör – Scharnierarm-Abdeckkappe	157	<b>Short-URL</b> <a href="http://www.blum.com/a210">www.blum.com/a210</a>
Zubehör – Allgemein	159	
TIP-ON für Türen	190	
Blum-Services	602	
Weitere techn. Informationen	708	

