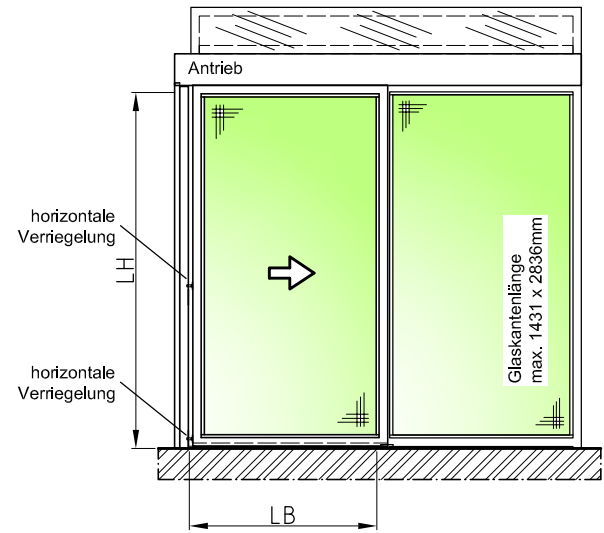


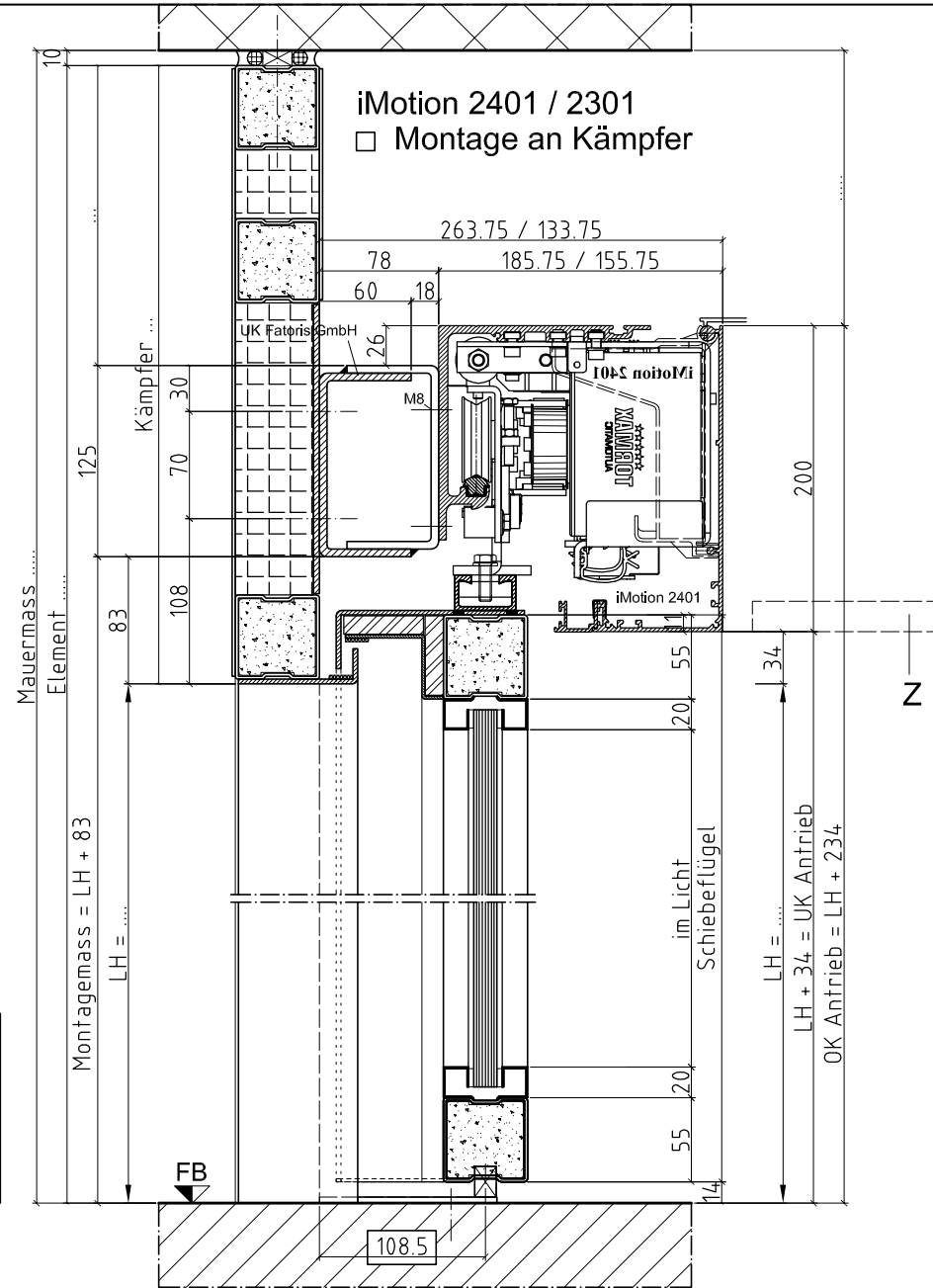


Ansicht von Antriebsseite

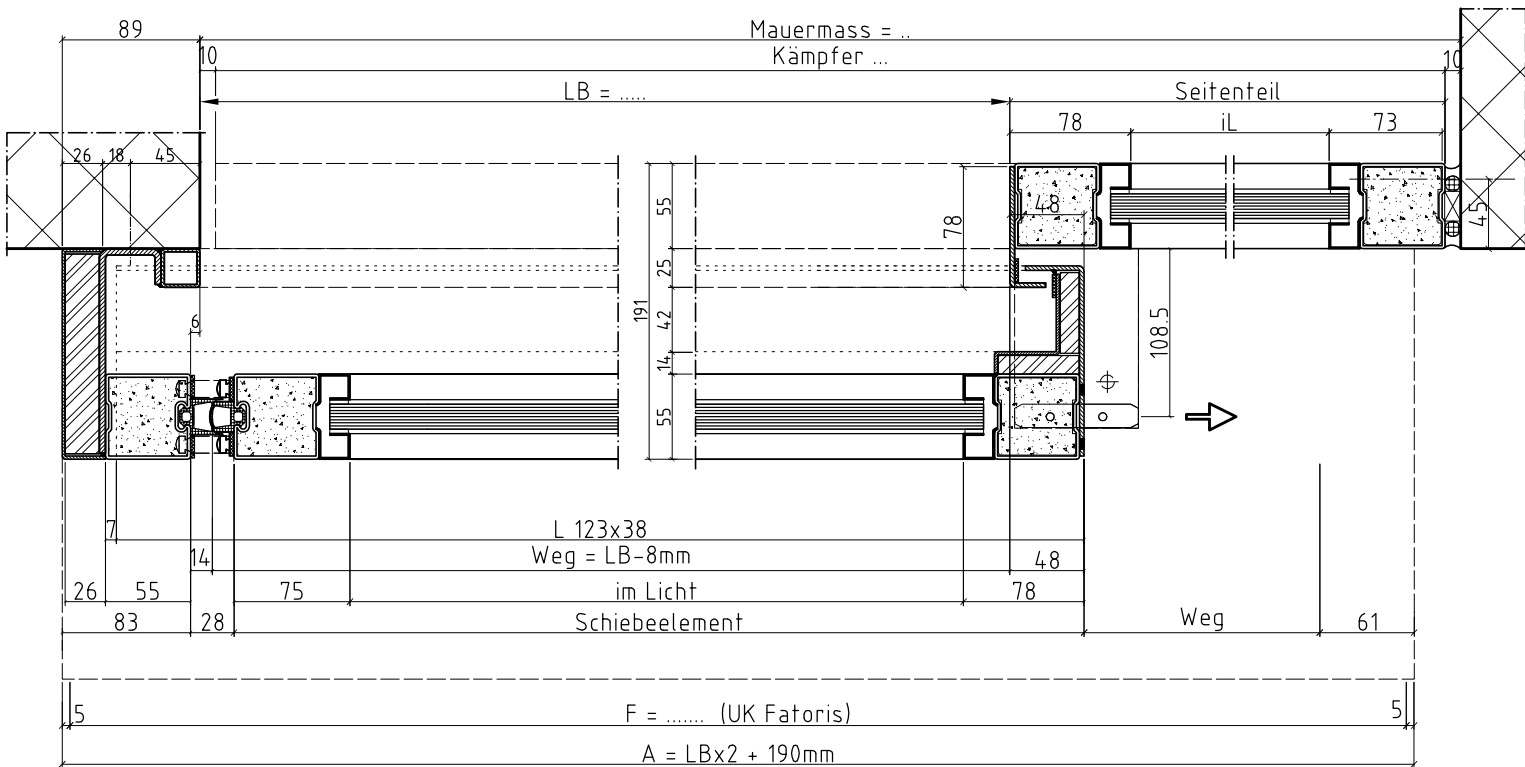
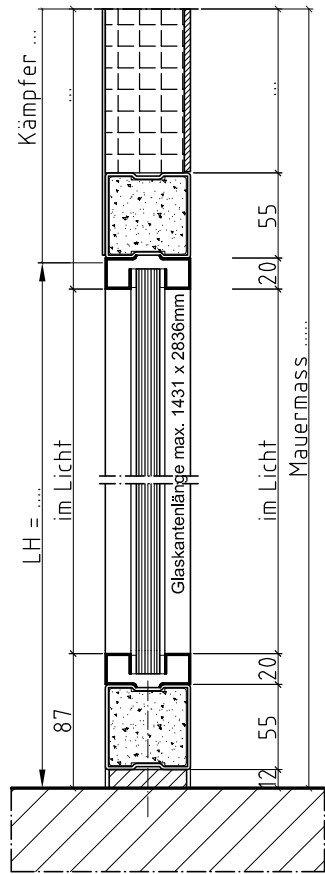



- A Antriebskasten  
A = (LB x 2) + 190  
F Montageprofil (A - 10)  
FB Fertigboden  
LB Lichte Breite  
LH Lichte Höhe  
Z Blinddeckenteil demontierbar  
min. 120 mm

max. geprüfte Grösse  
Schiebetür verglast in FAT-Trennwand  
- VKF Nr. 24'518 - LB x LH 1'600 x 2'500mm  
- VKF Nr. 24'522 - LB x LH 2'000 x 3'000mm \*Übergrösse\*  
FAT-Trennwand  
- Breite endlos / Höhe max. 4'000mm



Seitenteil



Schiebeflügel		LB x LH	Flügelgewichte
<input type="checkbox"/> EI30-Klarglas 15-17mm		- bis 1'600 x 2'500mm	ca. 58 kg/m2
<input type="checkbox"/> EI30-Klarglas 23mm *Übergrösse*		- ab 1'600 x 2'500mm	*ca. 69 kg/m2*
Oberflächenbehandlungs-Nr. ....		Farbe .....	
Genehmigt (Datum/Visum) .....		Montagetermin .....	
Anlage .....		.....	
Kom.-Nr. Tormax .....		Kom.-Nr. Fatoris .....	
Adresse Baustelle, Stockwerk .....		.....	
Grundrisspläne .....		.....	
Adresse Bauleitung .....		.....	
Ansprechperson .....		Tel.-Nr. ....	
Gezeichnet (Datum/Visum) ..... Geprüft (Datum/Visum) .....			
		iMotion 2401 (2301) Dispositionsplan Brandschutz FAT Schiebetür EI30 1-flg, verglast, R-öffnend + ST EI30 (R), verglast	P 00.00.00 Änderungen vorbehalten Masse in mm 2014.09