



## Checkliste für Standardausführungen Aluminium-Schiebetore



	Industriebereich bis 7 m SL		Industriebereich bis 12 m SL			
	max. Frequenz: 30 Torzyklen/Tag = 60 Torbewegungen		max. Frequenz: 120 Torzyklen/Tag = 240 Torbewegungen			
	4 - 6	6,1 - 7	4 - 6	6,1 - 8	8,1 - 11	11,1 - 12
<b>Schiebetorlaufwerk:</b>						
Laufschienenprofil 120/100/5	○	○				
Laufschienenprofil 180/140/5			●	●	●	●
Rollenbock RBAL120 A = 100 mm	○	○				
Rollenbock RBAL180 A = 150 mm			●	●	●	
Tandemrollenbock A = 150 mm						●
<b>Schiebetoraufbau:</b>						
Torrahmen Formrohr 60/60	○		●			
Torrahmen Formrohr 80/80 (▲ H > 2 m)		○	▲	●		
Torrahmen Formrohr 100/100					●	
Torrahmen Formrohr 120/120						●
Torfüllung Staketten FR 30/30	○	○	●			
Torfüllung Staketten FR 40/40 (▲ H > 2 m)			▲	●	●	●
fixe Zugstrebe (SL < 4,5 m)	○					
verstellbare Zugstrebe (SL > 4,5 m)	○	○	●	●	●	●
durchgehender Rahmen im Einspannbereich > SL 10 m					●	●
aufgeschweißte Zugbänder 40/6 (SL > 10 m)					●	●
Diagonalverstrebrungen (Typ BF/GF)	○	○	●	●	●	●
Aluwinkel 30/30 f. Holzbefestigung (Typ BF)	x	x	x	x	x	x
<b>vordere Torsäulen zum Dübeln:</b>						
Torsäule Alu Formrohr 100/100	○	○				
Torsäule Alu Formrohr 140/140			●	●	●	●
<b>seitliche Einlaufschiene:</b>						
Formrohr 100/50 f. seitliche Befestigung	x	x				
Formrohr 180/50 f. seitliche Befestigung			x	x	x	x
<b>Stützsäulen zum Dübeln:</b>						
Stützsäule Alu Formrohr 100/100	○	○				
Stützsäule Alu Formrohr 140/140			●	●	●	●
<b>Ab Torhöhe &gt; 1500 mm empfehlen wir generell FR-Säulen 140/140</b>						
<b>Zubehörteile:</b>						
oberer Einlaufbügel mit 2 Polyamid-Gleitstücken	○	○	●	●	●	●
Aufaufrolle	○	○	●			
massiver Einlaufschuh	x	x	x	●	●	●
Führungsbügel f. U-Profil FE 28/00	x	x	x	x	x	x
übergreifender Führungsbügel FE 28/01	○	○	●	●	●	●
Alu-U-Profil 50/50/30/4	○	○	●	●	●	●
rückwärtige Entlastungsrolle FE 82/00	x	○	x	●	●	●
<b>Zubehörteile für Motorantrieb:</b>						
verstellbare Motorkonsole	x	x	x	x	x	x
Zahnstange verzinkt Modul 4 (montiert)	x	x	x	x	x	x
<b>händischer Betrieb:</b>						
Hakenschluss mit Drückergarnitur, 2 Zuggriffe, Schienenstopper, Schließblech	x	x	x	x	x	x
Verriegelung für Toroffenstellung	x	x	x	x	x	x
<b>max. Zuladung je lfm SL Typ BF:</b>						
<b>Bitte beachten Sie bei Toren Typ BF das höchst zulässige Aufbaugewicht und die Windlast bei vollflächigen Torfüllungen</b>						
20 kg Zuladung/lfm SL	x	x				
40 kg Zuladung/lfm SL			x	x	x	x

○ / ● Standardausführungen/Lieferumfang

x Zubehörteile auf Wunsch möglich (siehe Business-Zubehör-Preisliste)

