



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 |
| Schiebetorlaufwerk: | | | | | | |
| Laufschienenprofil 120/100/5 | ○ | ○ | | | | |
| Laufschienenprofil 180/140/5 | | | ● | ● | ● | ● |
| Rollenbock RBAL120 A = 100 mm | ○ | ○ | | | | |
| Rollenbock RBAL180 A = 150 mm | | | ● | ● | ● | |
| Tandemrollenbock A = 150 mm | | | | | | ● |
| Schiebetoraufbau: | | | | | | |
| 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 |
| vordere Torsäulen zum Dübeln: | | | | | | |
| Torsäule Alu Formrohr 100/100 | ○ | ○ | | | | |
| Torsäule Alu Formrohr 140/140 | | | ● | ● | ● | ● |
| seitliche Einlaufschiene: | | | | | | |
| Formrohr 100/50 f. seitliche Befestigung | x | x | | | | |
| Formrohr 180/50 f. seitliche Befestigung | | | x | x | x | x |
| Stützsäulen zum Dübeln: | | | | | | |
| Stützsäule Alu Formrohr 100/100 | ○ | ○ | | | | |
| Stützsäule Alu Formrohr 140/140 | | | ● | ● | ● | ● |
| ab Torhöhe > 1500 mm FR-Säulen 140/140 empfohlen | | | | | | |
| Zubehörteile: | | | | | | |
| oberer Einlaufbügel mit 2 Polyamid-Gleitstücken | ○ | ○ | ● | ● | ● | ● |
| Auflaufrolle | ○ | ○ | ● | | | |
| 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 | ● | ● | ● |
| Zubehörteile für Motorantrieb: | | | | | | |
| verstellbare Motorkonsole | x | x | x | x | x | x |
| Zahnstange verzinkt Modul 4 (montiert) | x | x | x | x | x | x |
| händischer Betrieb: | | | | | | |
| Hakenschluss mit Drückergarnitur, 2 Zuggriffe, Schienenstopper, Schließblech | x | x | x | x | x | x |
| Verriegelung für Toroffenstellung | x | x | x | x | x | x |
| max. Zuladung je lfm SL Typ BF: | | | | | | |
| Bitte beachten Sie bei Toren Typ BF das höchst zulässige Aufbaugewicht und die Windlast bei vollflächigen Torfüllungen ⚠ | | | | | | |
| 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)