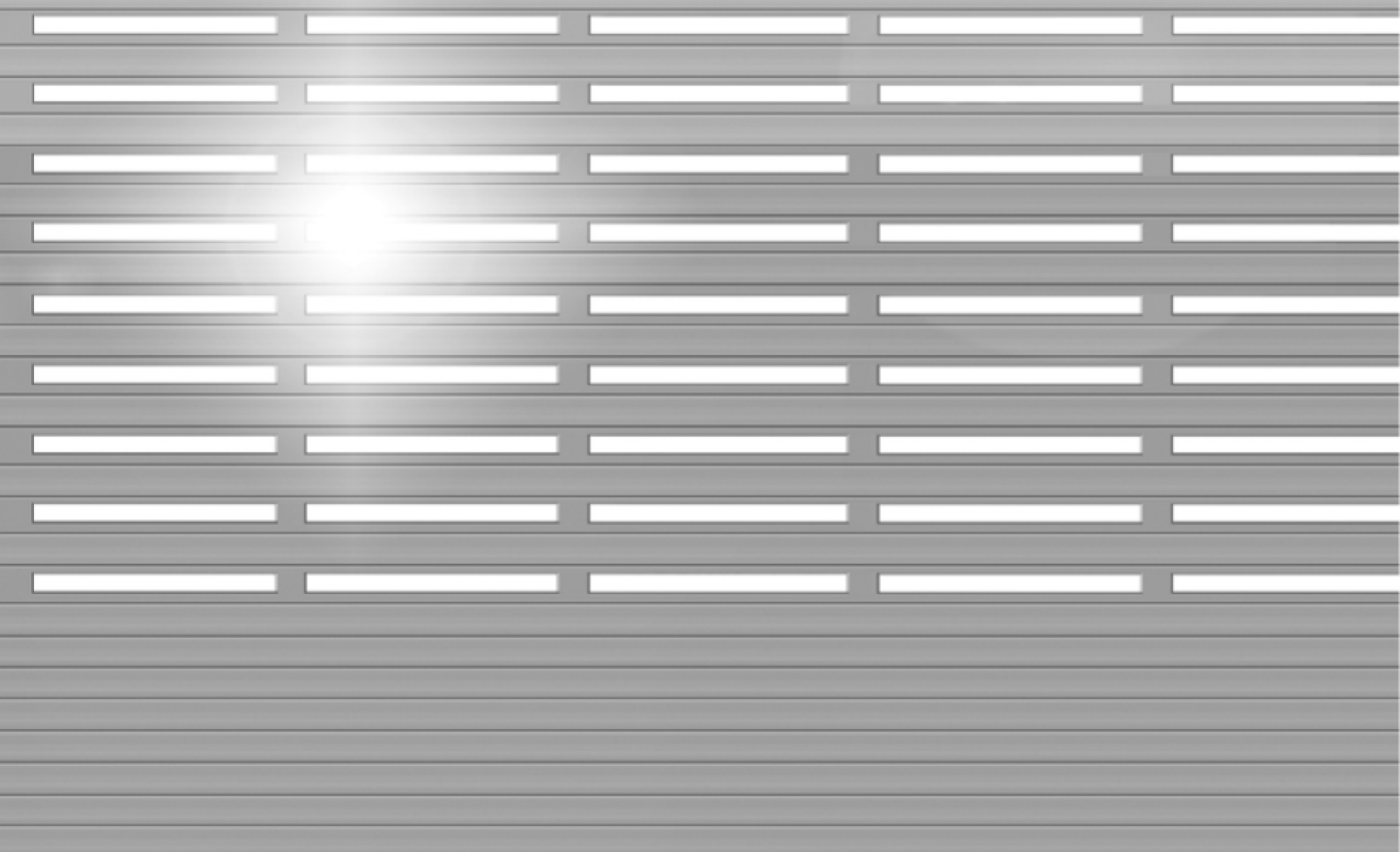


# Industrietore und Toranlagen



## Alu-Schnellaufator ASE

schnell, windbeständig, langlebig  
Schnellaufator und Außentor



# Alu - Schnellauftor ASE

## Serienausstattung:

### Seitenteile:

Aus hochwertigem Aluminium, eloxiert E6EV1 aufklappbar (ASE-S), mit innen liegendem Lichtgitter und einstellbarer Zugfedermechanik (ASE-S). Seitenteil 2-teilig mit Schrauben fixiert (ASE-L und ASE-LA)



### Torblatt:

Berührungslos wickelt das Aluminium Torblatt auf. Keine Kratz- oder Abriebspuren, ruhiger Torlauf



### Wickelwelle:

besonders platzsparende Form der Aufwicklung des Behanges mit patentierten Abstandhaltern für das Torblatt. Antrieb und Riemen (S-Modelle) direkt an der Wickelwelle befestigt.



### Abdichtung / Führung

Kugelgelagerte Torblatt-Führungen (3 Achsen/Seite) erreichen eine verschleißfreie Führung im Ein- und Ausfahren innerhalb der Führungsschienen. Bürstendichtungen für eine stets optimale Abdichtung des stets minimal gehaltenen Spaltes im Sturz. Doppelscheiben und optionale Zwischendichtungen isolieren und geben stets freie Durchsicht.



### Einfache, zugängliche Konstruktion:

alle Oberflächen Alu, eloxiert E6EV1 oder Stahlteile verzinkt. Kopf- und Bodenplatten für einfache Montage der Toranlagen (selbsttragende Konstruktion). Seitenteile zu Wartungszwecken zum Öffnen (S-Modelle: aufklappbar, L-Modelle aufschraubbar)



## Optionale Ausstattungen:

### Fenster / Sichtlamellen

Doppelwandige Fensterreihen sorgen für optimale Sichtverbindung innerhalb des Fahrweges sowie für den Einfall von Tageslicht in Ihr Gebäude. Die Anordnung und Anzahl ist frei wählbar. Wahlweise kann auch das gesamte Tor mit transparenten Sichtlamellen ausgestattet werden\*



### Abdeckung / Verkleidung

aus GFK-Kunststoff (ASE alle/75 Modelle) oder aus Alu / Stahl-verzinkt (ASE-S/120)  
Notbetätigung mittels Nothandkette vom Boden\*



### Steuerungserweiterungen:

- Schleusensteuerung
- Gegenseitige Verriegelungen
- Ampelfunktionen, ggf. mit Verkehrsregelung
- Erweiterter Trafo
- Meldemodule für baus. PLC Steuerung
- Zwischenhalt (1/2 Öffnung) je nach Impulsgebe



### Nebentüren / Feststehende Elemente

Ansichtsgleich zum Tor lieferbar sind Nebentüren, feststehende Blenden, Sturzblenden oder alle Formen von Verkleidungen. Gefertigt aus hochwertigen Torblatt-Elementen, passend und stimmig in der Ansicht.



\* = kann größen- und Ausstattungsabhängig variieren. Bitte anfragen



# Alu - SchnellaufTOR ASE

## Technische Daten, Ausstattungsvarianten:

|   | ASE-L/75 + ASE-LA/75                               | ASE - S / 75                        | ASE - S / 120                       |
|---|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| Serienmäßige Torgröße max (BxH)                           | 5000 x 5000 mm                                     | 6000 x 8000 mm                      | 10.000 x 6000 mm                    |
| Geschwindigkeit (V/max) Auf/Zu                            | 1,2-1,5 m/sek, 0,8 m/sek.<br>optional: 2,0 m/sek.* | 2,0-2,5* m/sek, 0,8 m/sek.          | 1,2 / 0,8 m/sek.                    |
| Profil Höhe/Stärke/Wandung                                | 75 x 20 x 1,2 mm                                   | 75 x 20 x 1,2 mm                    | 120 x 30 x 1,5 mm                   |
| Führungsschiene   | 120 x 95 mm  | 250 x 180 mm                        | 250 x 180 mm                        |
| Absicherung der Schließebene                              | Lichtgitter bis H 2500 mm                          | Lichtgitter bis H 2500 mm           | Lichtgitter bis H 2500 mm           |
| CE / DIN-EN-Norm  | ja / EN13241-1                                     | ja / EN13241-1                      | ja / EN13241-1                      |
| Seitliche Zugfedern                                       | nein   | ja                                  | ja                                  |
| Anrollkonsole zur Verringerung der Sturzhöhe (Einbauhöhe) | ASE-L: nein<br>ASE-LA: ja                          | nein                                | nein                                |
| Profil mit Lüftungsquerschnitt                            | optional   | optional                            | nein                                |
| Notöffnung mit Handhebel und Zugfedern                    | nein   | auf Anfrage                         | nein                                |
| IP-Schutzart  | IP 65<br>Lichtgitter: IP 67                        | IP 65<br>Lichtgitter IP 67          |                                     |
| Antrieb / Steuerung                                       | GFA / GFA*   | GFA / GFA oder<br>GFA / FEIG FUE2 * | GFA / FEIG FUE3 *                   |
| Antriebs- und Wellenverkleidung                           | GFK-Kunststoff,<br>farbbeschichtet                 | GFK-Kunststoff,<br>farbbeschichtet  | Alu - natur oder<br>Stahl verzinkt  |
| Windlastklasse  | 3 - außen und innen<br>einsetzbar                  | 3 - außen und innen<br>einsetzbar*  | 3 - außen und innen<br>einsetzbar * |

\* = kann größen- und Ausstattungsabhängig variieren. Bitte anfragen



Ihr Partner- / Servicebetrieb: