

## Planbar Ganzglasschiebewand

Manuelles Glasschiebewandssystem

### Abmessungen:

Lichte Anlagenbreite \_\_\_\_\_ mm,  
Lichte Durchgangshöhe \_\_\_\_\_ mm,  
Laufschienenlänge (zzgl. Bahnhof) \_\_\_\_\_ mm,  
Abhängung \_\_\_\_\_ mm,  
bestehend aus \_\_\_\_\_ Elementen.

Elemente aus zweiteiligen Aluminium-Klemmprofilen, wechselseitig verschraubt, vorgerichtet zur Aufnahme von Einscheibensicherheitsglas, geführt in 2-Punkt-Aufhängung in Aluminiumführungsschiene.

Sämtliche Funktionsbeschläge sind im Profil integriert. Klemmprofile mit je 2 Stück wechselbaren, Deckschalen, Ansichtsbreite 100 mm. Stirnseitiger Abschluss mit Funktionsendkappen aus Aluminium, schwarz.

Verschluss durch Sicherheitsriegelschlösser, mechanisch, eintourige Betätigung und beidseitigen Profilzylindersicherheitsrosetten. Die bodenseitigen Funktions- und Verschlussbauteile werden in Bodenhülsen verriegelt.

Aluminiumführungsschiene 80 mm breit, vorgerichtet zur Montage an bauseitige Unterkonstruktion. Abzweige mit Führungseinsätzen zum leichtgängigen Verfahren in die Parkstellungen.

### Schienenverlauf:

- gerade
- \_\_\_\_ mal abgewinkelt \_\_\_\_°
- Polygonal
- gebogen im Radius von \_\_\_\_\_ mm  
(Schiebeflügel segmentförmig)

Verschiebbare Elemente erhalten 2 Stück mehrfach kugelgelagerte, leichtgängige Rollapparate. Maximales Türgewicht 160 kg. Höhenjustierbare Elemente +/- 5 mm.

### Parkstellung

- parallel
- 90°
- versetzt
- diagonal

### Verglasung:

- inkl. Einscheibensicherheitsglas 10 mm
- inkl. Einscheibensicherheitsglas 12 mm
- inkl. Sonderverglasung \_\_\_\_\_
- vorgerichtet für bauseitiges Glas

**Optionen:**

- Sicherheitsrosetten nur innenseitig
- Sicherheitsrosetten nur außenseitig
- bodenseitige Verriegelung in Edelstahlschwellenprofil
- \_\_ Stück zusätzliches Riegelschloss
- \_\_ Stück zusätzliches Mittelschloss im Schiebeflügel
- ( ) inkl. statisch belastbarer Abhangkonstruktion zur Aufnahme der Führungsschiene

**Oberflächen:**

- Deckschalen
- Aluminium silberfarbig E6/EV1 eloxiert
  - Aluminium eloxiert \_\_\_\_\_
  - Aluminium pulverbeschichtet, RAL \_\_\_\_\_
  - Aluminium lackiert im Sonderfarbton \_\_\_\_\_
  - Sonderoberfläche Noblecut

- Führungsschiene
- Aluminium silberfarbig E6/EV1 eloxiert
  - Aluminium pulverbeschichtet, RAL \_\_\_\_\_
  - Aluminium lackiert im Sonderfarbton \_\_\_\_\_