

**HIGHLINE**  
by **PENEDER**

# PENEDER **HIGHLINEslide**

DIE ELEGANTE SCHIEBETÜR AUS ALUMINIUM-GLAS

Vereint Funktionalität, Sicherheit und Design

# Sicherheit nahezu unsichtbar

**HIGHLINESlide – die Aluminium-Automatikschiebetür mit Brand- und Rauchschutz überzeugt durch klare Linien und maximale Glasfläche.**

Im Alltag öffnet und schließt sie leise und komfortabel – nahezu unsichtbar integriert in jede Architektur. Die großzügige Glasfläche schafft Offenheit und Leichtigkeit, während Aluminium Stabilität und Präzision garantiert. Erhältlich auch ohne Brandschutz für Innenräume – und das zu einem attraktiven Preis.

HIGHLINESlide – wo Design und Sicherheit eins werden.

Überzeugt  
durch pure  
Eleganz —







**Rathaus Bre**

- 4. OG Person
- 3. OG Vizeb  
Person  
Bezüg
- 2. OG Bürger  
Stadta  
Komm  
Stadtr
- 1. OG Stand  
Friedh  
Stadt
- EG Bürger  
Melde  
Wohn  
Stadt

# Transparenz in neuer Dimension

## Brandschutzklasse:

- Brandschutz EI<sub>230</sub>-C5
- Optional: Rauchschutz Sa/S200



## Ausführungen:

- EI<sub>230</sub>-C5 1-flügelig Mauerlichte max. 1.500 x 2.800 mm
- EI<sub>230</sub>-C5 2-flügelig Mauerlichte max. 3.000 x 2.800 mm
- EI<sub>230</sub>-C5-Sa/S200 1-flügelig Mauerlichte max. 1.400x2.500mm
- EI<sub>230</sub>-C5-Sa/S200 2-flügelig Mauerlichte max. 2.500x2.500mm
- Kombinierbar mit gängigen Automatik-Schiebetürantrieben

## Detailausführung:

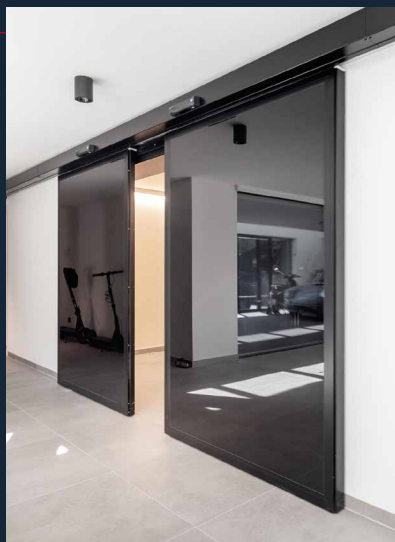
- Flügelprofile 65 mm
- Gesamtkonstruktionsstärke weniger als 90 mm
- Einseitige Planverglasung
- Optional: Beidseitige Planverglasung (bei Nischenmontage oder Schutzflügel)
- Pulverbeschichtete Oberfläche
- Zusätzliche Dauerfunktionsprüfung mit > 1 Mio. Zyklen

## Wandbilder:

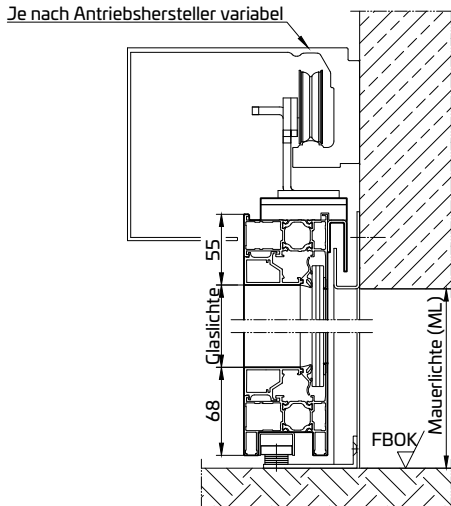
- Massivwand
- Brettsperrholzwand (CLT)
- Porenbeton
- Leichtbauwand (verstärkte Tragkonstruktion EI60 gemäß EN 1363-01)
- Bekleidete Stahlkonstruktion (mind. R60)
- Integrierbar mit Alu-Glas-Seitenteil und -Oberlichte



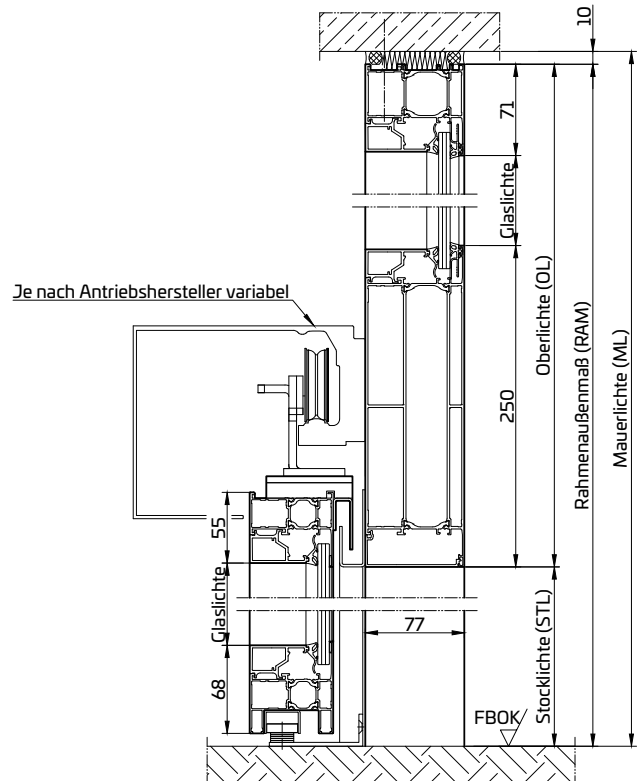
Mit europäischer CE-Kennzeichnung nach  
EN 16034 und/oder EN 13241



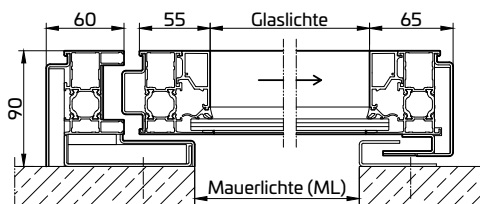
## Vertikalschnitt



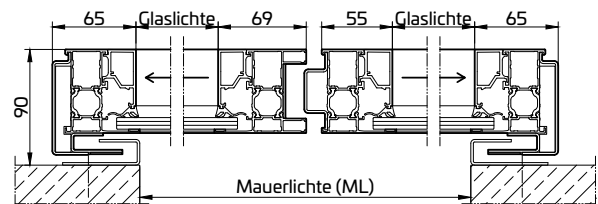
## Vertikalschnitt mit Oberlichte



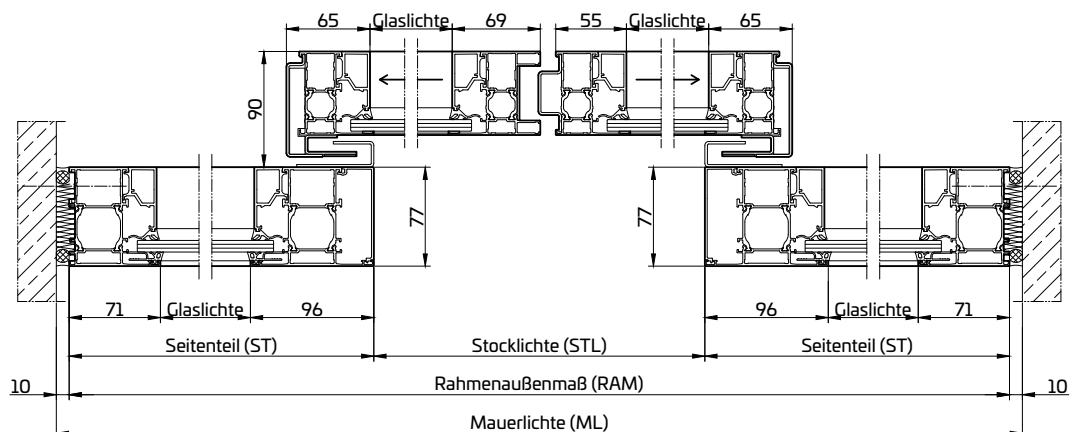
## Horizontalschnitt 1-flügelig

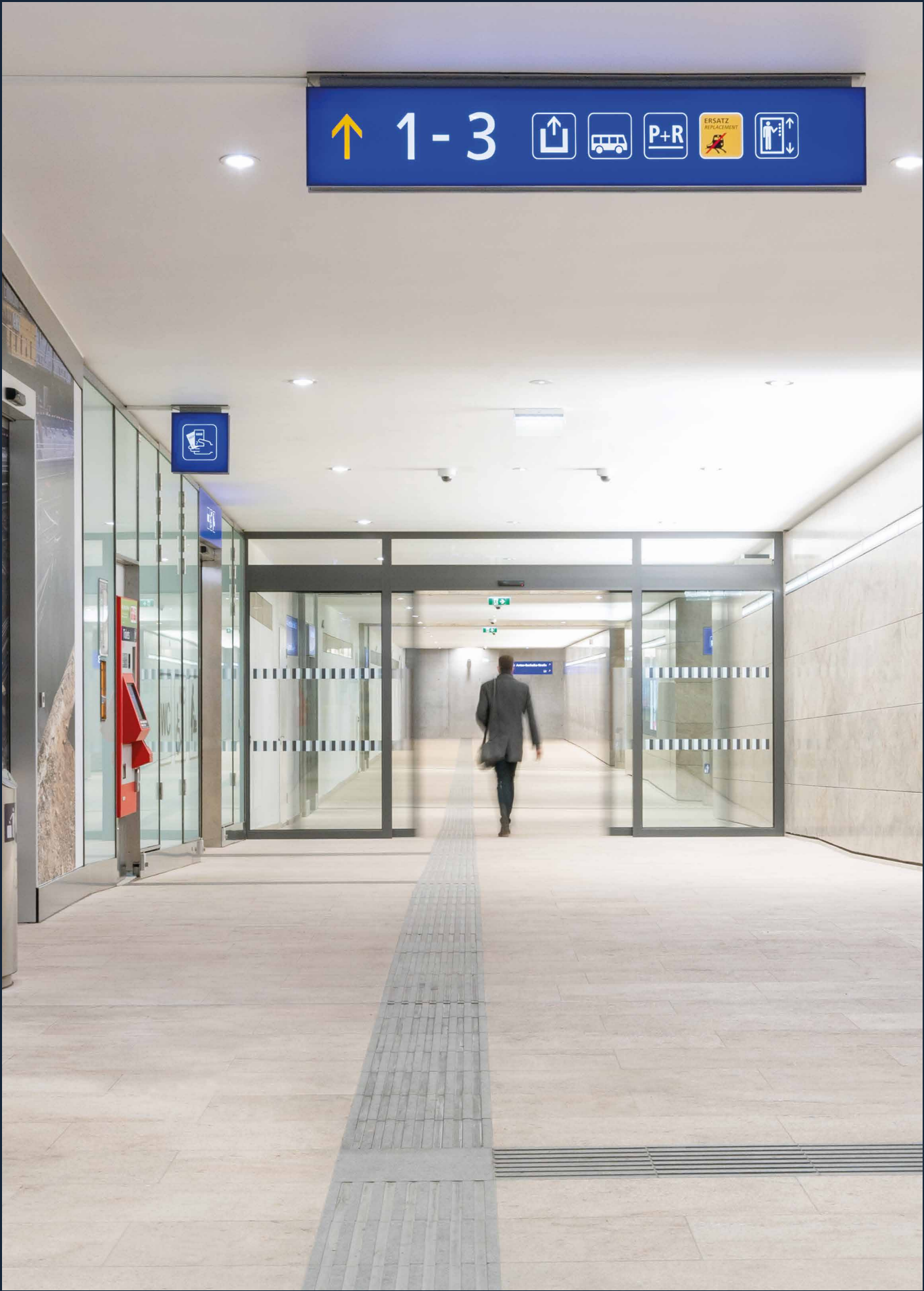


## Horizontalschnitt 2-flügelig



## Horizontalschnitt 2-flg. mit Seitenteile







HIGHLINE