

# Schnellauftore

mit Trackless-Guiding-System

Breite

**3m bis 8m**

Höhe

**2m bis 3m**

Öffnungsgeschwindigkeit

**0,9 bis 1,2 m/sec**



## Sicherheit

Hohe Sicherheitsanforderungen  
Schnell und leise  
Schließt den Bereich vollständig ab  
Vandalensicher  
Notentriegelung  
Für intensive Nutzung geeignet  
Platzsparend: Flügel verschwinden hinter den Säulen  
Modulare Bauweise  
Plug-and-Play

## Teile

Einfaches Speedgate: 2 Flügel bestehend aus einer Platte  
Doppeltes Speedgate: 2 Flügel bestehend aus zwei Platten  
Flügel bestehen aus zwei Röhren (30 x 30 mm)  
eingerahmt von einem Stahlrahmen (60 x 60 mm)  
Zwei Stahlsäulen (350 x 350 x 8 mm)  
Verzinkt

## Steuerung

FEIG FUZ-B mit einfachem Detektor und Plug-in-Induktionsschleifendetektor  
Feedback über Relais: Speedgate geöffnet oder geschlossen  
Einfacher Encoder: Motor behält bei Spannungsabfall seine Position

## Detektion

Dual-Detektor an der Master-Steuerung vor und hinter der Tür  
Fotzellenmasten auf der Innenseite  
Fotzellenvorhang  
Kontaktstreifen zur Vermeidung von Beschädigungen

## Mechanismus

Trackless-Guiding-System  
Spannung: 230V AC / 3A  
Antrieb: Motor mit Master-Slave-Konfiguration  
(0,25kW) in jeder Säule

## Optionen

Ober -und Unterfang  
Fotzellenschutz  
Ampel  
Signallampe  
Verschiedene Farben durch Polyesterbeschichtung

## Möglichkeiten

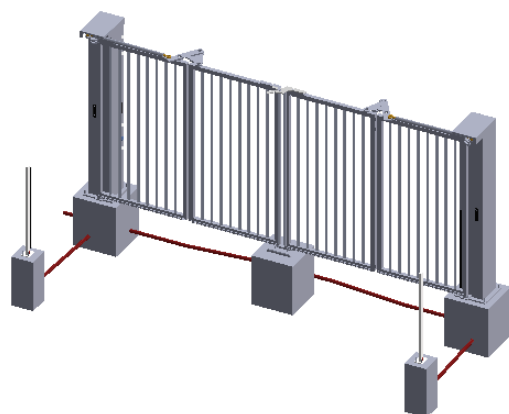
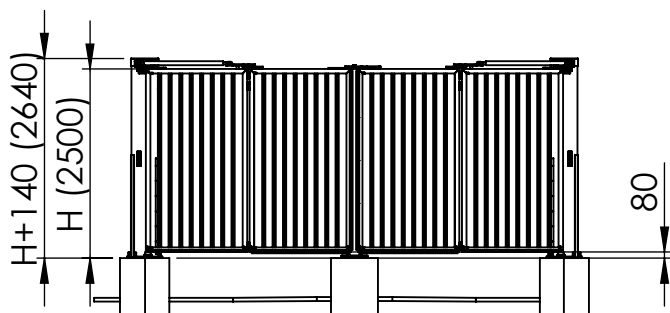
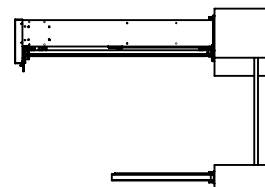
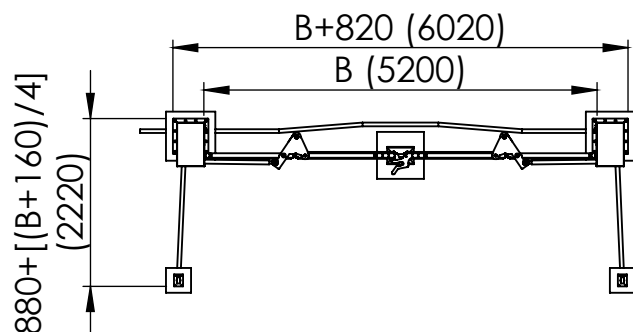
Öffnungsrichtung: ein oder aus  
Teilöffnung (für Fußgänger)  
Totmann öffnen und schließen  
Nur öffnen von Master-Seite



## Abmessungen doppeltes Speedgate geschlossen

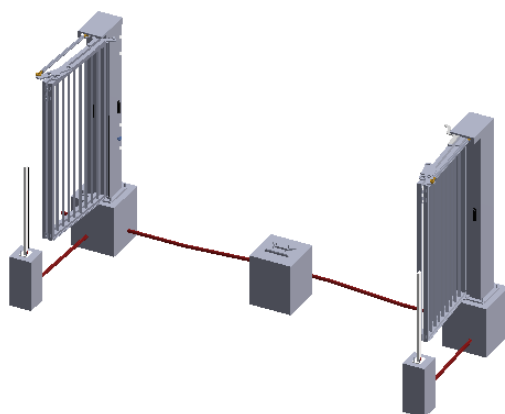
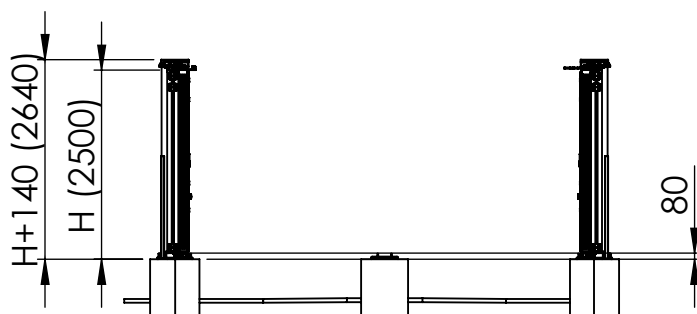
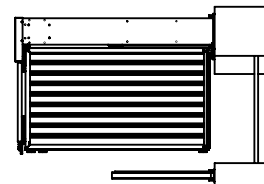
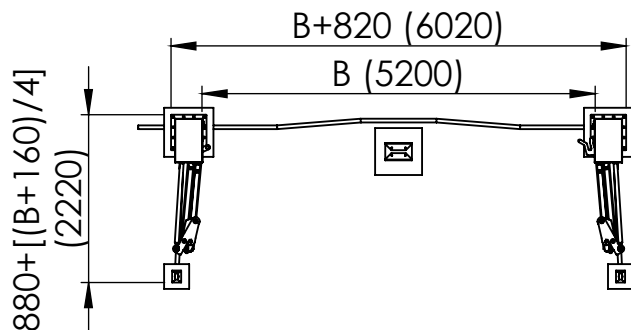
**B: 8000mm max.**

**H: 3000mm max.**

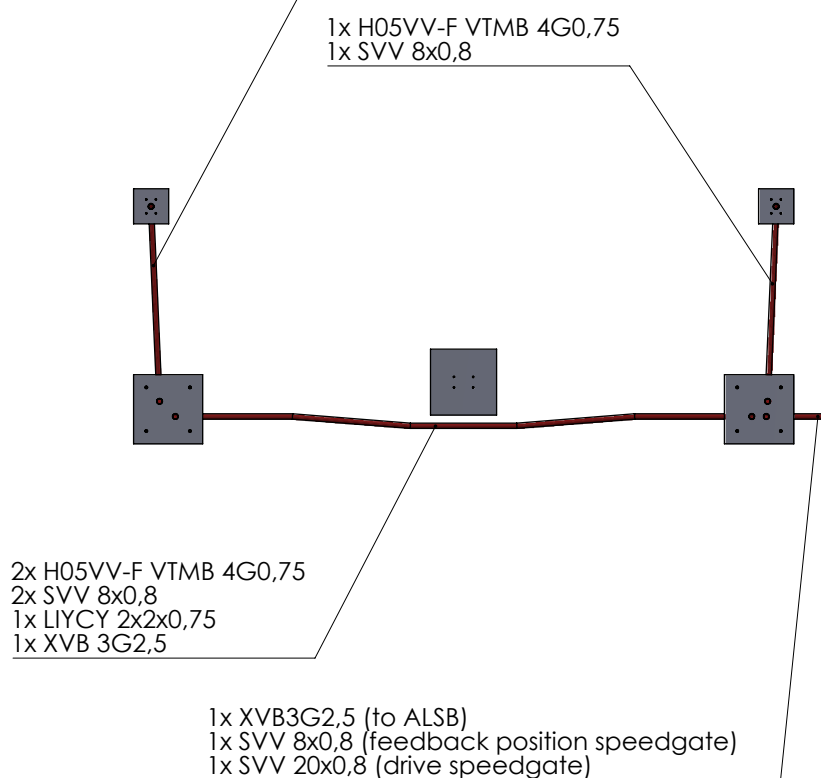
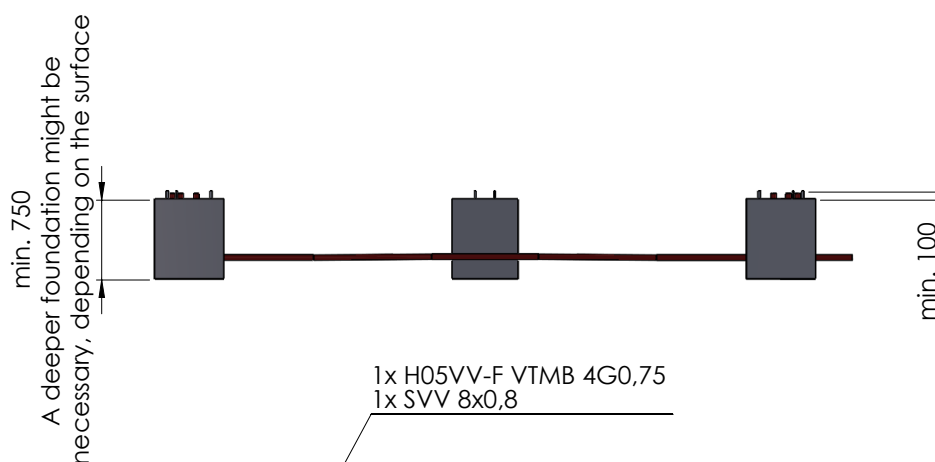


## Abmessungen doppeltes Speedgate offen

**B: 8000mm max.**  
**H: 3000mm max.**



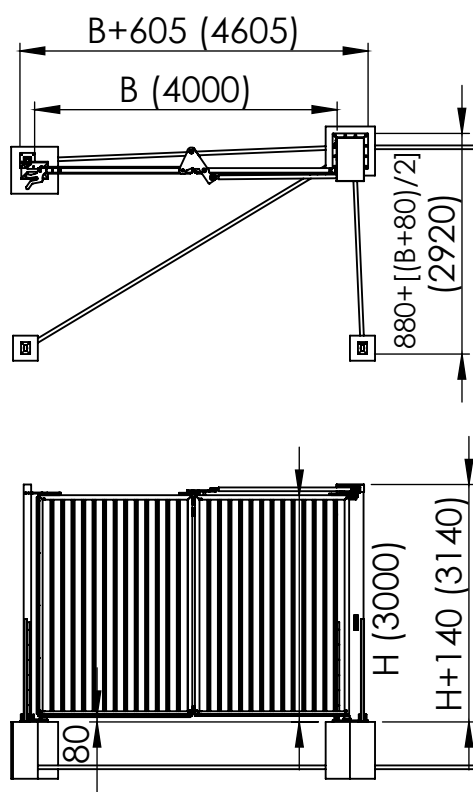
**B: 8000mm max.**  
**H: 3000mm max.**



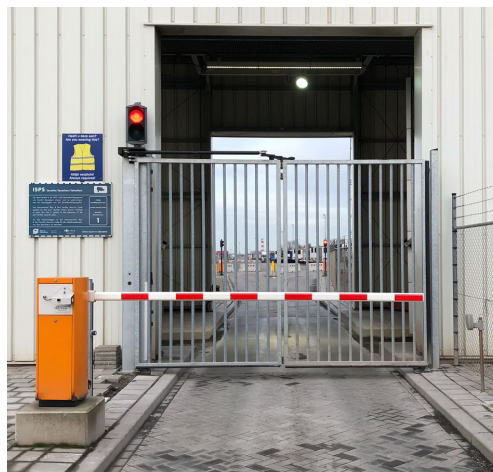
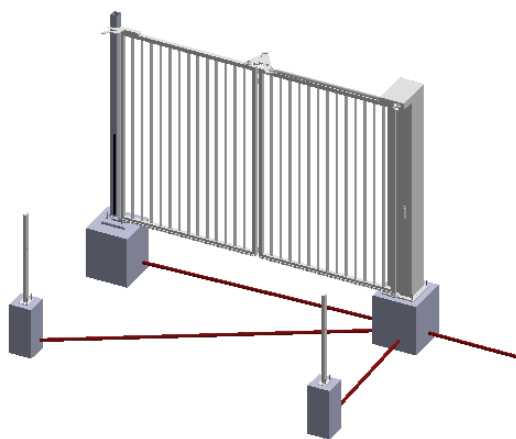
© Bam Bormet - technisches Datenblatt - technische Änderungen vorbehalten



## Abmessungen einfaches Speedgate geschlossen

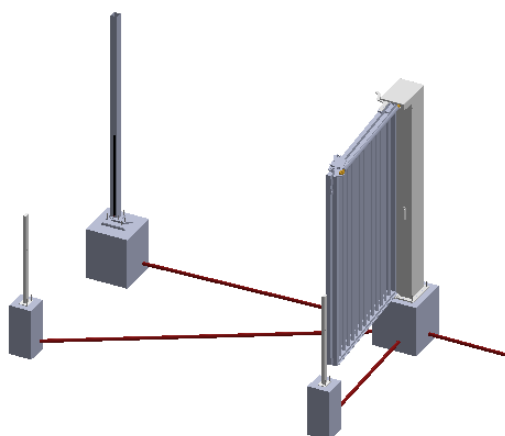
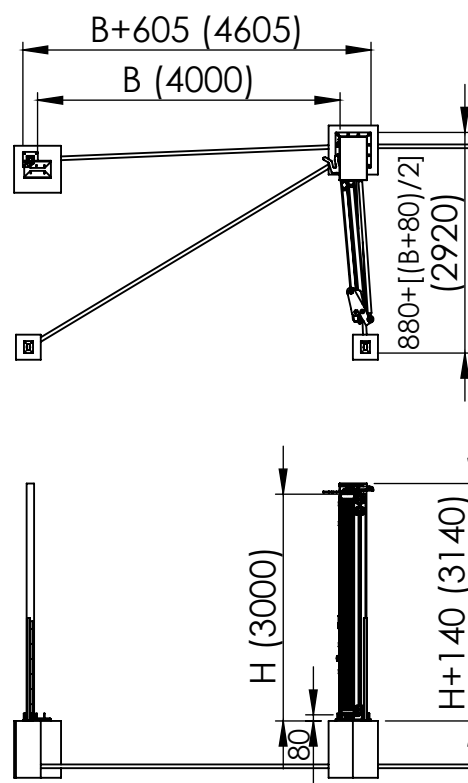


**B:** 4000mm max.  
**H:** 3000mm max.

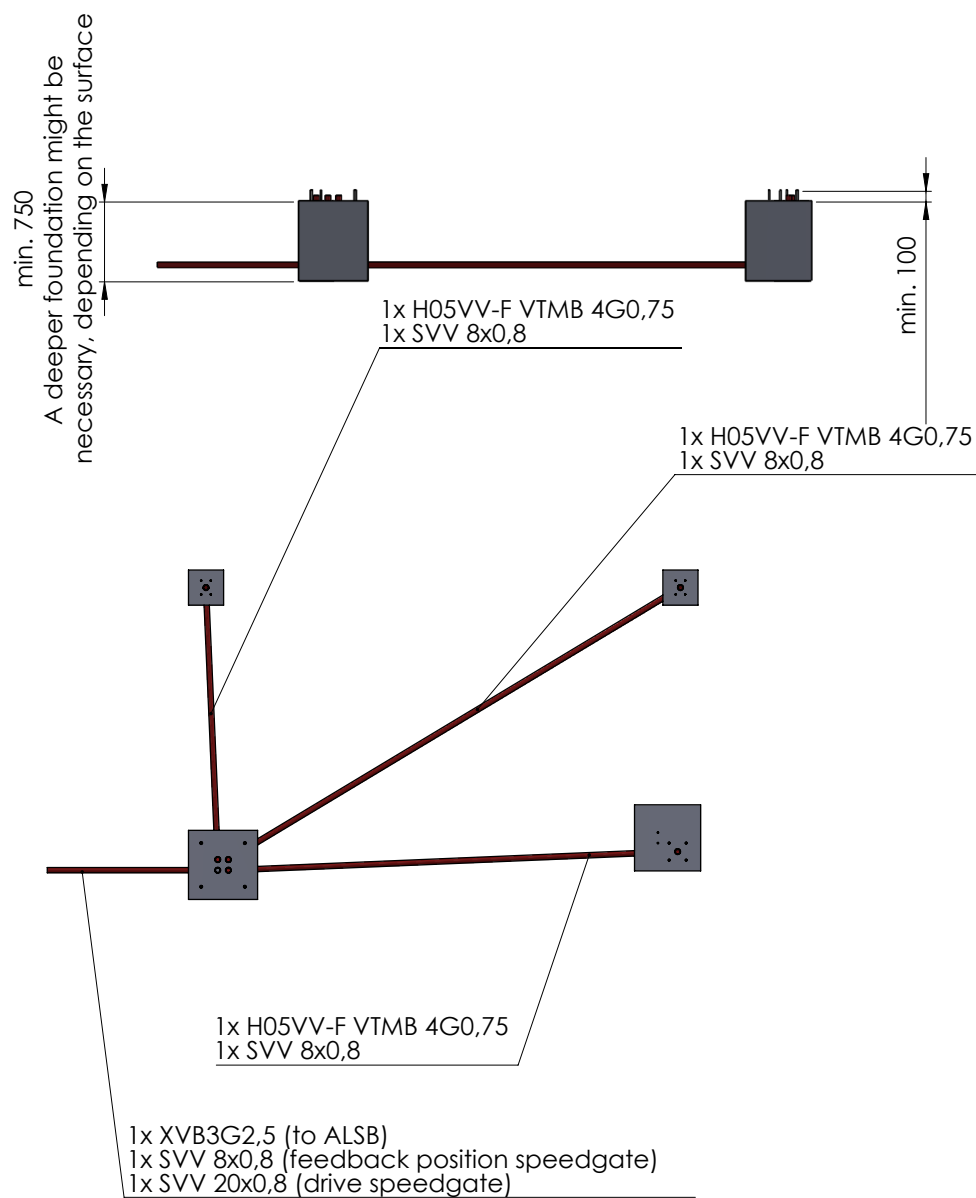
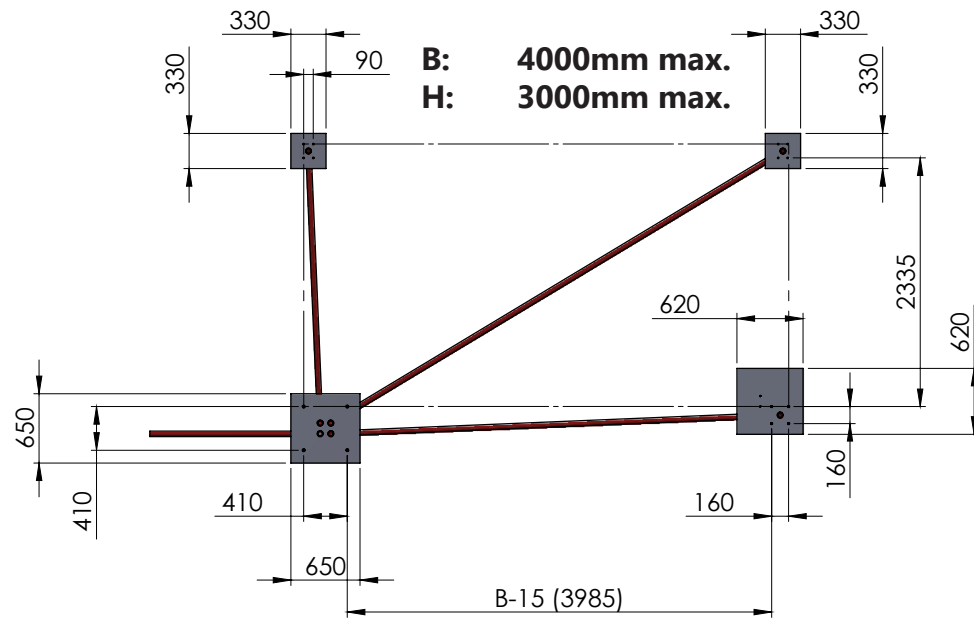


## Abmessungen einfaches Speedgate offen

**B:** 4000mm max.  
**H:** 3000mm max.



## Fundament einfaches Speedgate



All cables must protrude the conduit beyond 2m.!