

Gegebenenfalls für Zeichnungen/Anmerkungen ein separates Blatt verwenden.

**Standardmontage:**

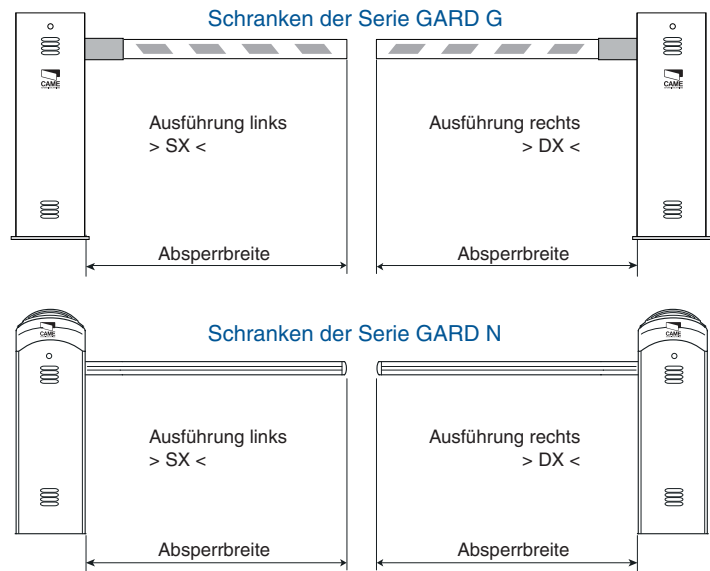
Bei Angaben von Links- und Rechtsausführung wird davon ausgegangen, dass die Schranke/n mit der Wartungstür in den Innenbereich zeigend montiert wird/werden.

**Daten Einsatzort:**

Durchfahrtshöhe  m  
 Durchfahrtsbreite  m  
 Absperrbreite  m  
 Öffnungen pro Tag


**Ausführung:**

links (SX)  Stück  
 rechts (DX)  Stück



**Schrankenmodelle:** Bei GARD N4 und GARD 12 sind keine Aussparungen für Zubehör wie Schlüsseltaster, Lichtschranke o.ä. vorhanden!

<input type="checkbox"/> GARD N4 (Absperrbreite max. 3,75 m)	<input type="text"/> Stück	<input type="checkbox"/> Sonderfarbe (gegen Aufpreis) RAL <input type="text"/>
<input type="checkbox"/> GARD N6 (Absperrbreite max. 5,60 m)	<input type="text"/> Stück	<input type="checkbox"/> Edelstahlausführung (nur Serie N und GARD 4/6)
<input type="checkbox"/> GARD N8 (Absperrbreite max. 7,60 m)	<input type="text"/> Stück	
<input type="checkbox"/> GARD 3750 (Absperrbreite max. 3,75 m)	<input type="text"/> Stück	
<input type="checkbox"/> GARD 6500 (Absperrbreite max. 6,40 m)	<input type="text"/> Stück	
<input type="checkbox"/> GARD 12 (Absperrbreite max. 12,00 m)	<input type="text"/> Stück	

 **Ab 3 m Baumlänge empfehlen wir die Nutzung einer Auflagestütze!**  
**Ab 5 m Baumlänge ist eine Auflagestütze erforderlich!**

**Schrankenzubehör:** An den Schrankenbaum angebrachtes Zubehör reduziert die mögliche Absperrbreite um min. 1 m!

<input type="checkbox"/> Auflagestütze	<input type="checkbox"/> Notstromversorgung der Schranke
<input type="checkbox"/> Auflagestütze gedämpft	<input type="checkbox"/> Scherengitter
<input type="checkbox"/> Auflagestütze verriegelt	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Pendelstütze	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Pendelstütze gedämpft	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Abdeckungsbeleuchtung (nur Serie GARD N)	<input type="text"/>
<input type="checkbox"/> Baubeleuchtung	
<input type="checkbox"/> Lichtschrankenhalterung (nur Serie GARD N)	
<input type="checkbox"/> Knickbaumeinrichtung (nur GARD G3750 / N4)	

**Standgehäuse**

<input type="checkbox"/> ELUNA LR	<input type="checkbox"/> ELUNA MR	<input type="checkbox"/> ELUNA SR
<input type="checkbox"/> ELUNA CARGO	<input type="checkbox"/> FASETIA	<input type="checkbox"/> CASA
<input type="checkbox"/> Sonderlackierung gegen Aufpreis - RAL <input type="text"/>	<input type="checkbox"/> sonstiges <input type="text"/>	
<input type="checkbox"/> Einbau von Geräten in die Standsäule <input type="text"/>		

## Betriebsart / Befehlsgeber:

- Automatikbetrieb** Die Schranke wird durch einen Impuls der Bedientaste in Bewegung gesetzt und läuft nach eingestellter Zeit automatisch wieder zu.
- Impulsbetrieb** Die Schranke wird durch einen Impuls der Bedientaste in Bewegung gesetzt und läuft bis zum nächsten Impuls oder bis in die Endlagen.
- Funkanlage  Stück Handsender  Stabantenne
- Codeschloss  Stück  AP  UP  berührungslos DPS
- Schlüsseltaster  Stück  AP  UP  ID-Karte   Stück
- Pfortnertableau  ID-Schlüsselanhänger  Stück
- Wartungsschalter  Stück
- Feuerwehrscharter
- sonstiges

## Sicherheitseinrichtungen:

### Lichtschranken:

- DELTA-I UP zum Einbau in GARD G
- DIR zum Einbau in optionale Halterung der Serie GARD N
- DOC-L (Alu-Standsäule)
- DELTA-E AP
- kabellos - DBC

### Nutzer der Anlage:

- LKW  LKW mit Anhänger
- PKW  Personen
- sonstige

### Fahrzeugdetektoren:

#### Straßenbeschaffenheit:

- Pflastersteine  Asphalt
- Beton

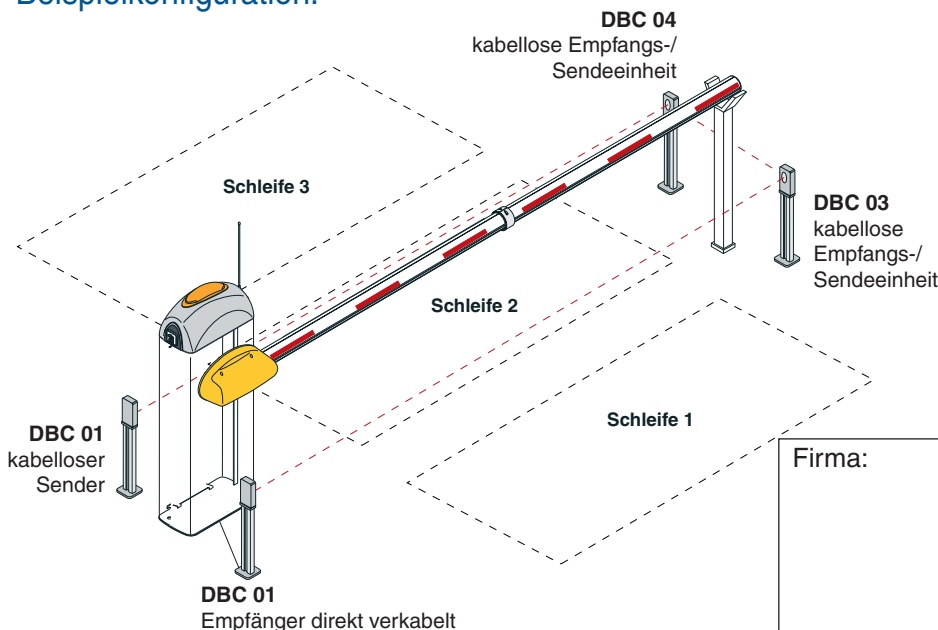
### Induktionsschleifen

- Schleife 1  m
- Schleife 2  m
- Schleife 3  m

### Schleifendetektor:

- 1 Kanal 24 V
- 2 Kanal 24 V schnelle Schließung

## Beispielkonfiguration:



**Schleife 1:** Anwesenheitsschleife als Befehlsgeber für z.B. Münzprüfer

**Schleife 2:** Sicherheitsschleife unter dem Schrankenbaum und Schranke schließen

**Schleife 3:** Anwesenheitsschleife als Befehlsgeber zur Öffnung der Schranke z.B. automatische Ausfahrt

Firma: