

Telefon 07263 / 4097531  
 Telefax 07263 / 4097530  
 E-Mail info@gematec-systems.de

**Anfrage**  
**Güteraufzug GA**  
 nach Richtlinie 98/37/EG

**GEMATEC**  
**SYSTEMS**

**GEMATEC Systems**  
 Lange Strasse 68  
 74915 Waibstadt

**Absender:**

|                   |
|-------------------|
| Firma:            |
| -----             |
| Ansprechpartner:  |
| -----             |
| Strasse/Postfach: |
| -----             |
| PLZ/Ort:          |
| -----             |
| Telefon:          |
| -----             |
| Fax:              |
| -----             |

**Tragkraft:**

- 500 kg       1500 kg   
 990 kg       2000 kg

**Anzahl der Haltestellen:**

- 2       3       4

|          |                             |          |                             |
|----------|-----------------------------|----------|-----------------------------|
| <b>B</b> | HO = <input type="text"/>   | <b>A</b> | HO = <input type="text"/>   |
|          | ZWH2 = <input type="text"/> |          | ZWH2 = <input type="text"/> |
|          | ZWH1 = <input type="text"/> |          | ZWH1 = <input type="text"/> |
|          | HU = <input type="text"/>   |          | HU = <input type="text"/>   |

Einzutragende Maße beziehen sich immer auf Oberkante Fertigfußboden (OKFF)

**Fahrkorbbreite (FKB):**

- 800 mm   
 1000 mm   
 1200 mm   
 1400 mm   
 1600 mm   
 1800 mm   
 2000 mm   
 2200 mm

**Fahrkorbtiefe (FKT):**

- 1080 mm   
 1280 mm   
 1480 mm   
 1680 mm   
 1880 mm   
 2080 mm   
 2280 mm   
 2480 mm

**Türhöhe = Fahrkorbbhöhe**

- 1800 mm       2000 mm       2200 mm

**Bodengrube:**

- ja       nein

(Standard = 70 mm)

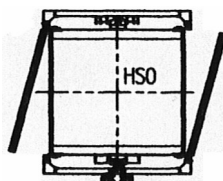
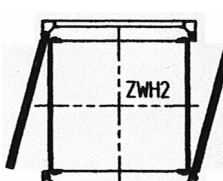
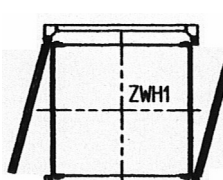
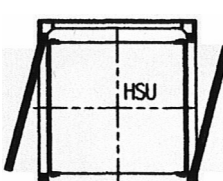
**Wartungspodest:**

(erforderlich wenn bauseits kein Zugang zur Antriebsstation)

- ja       nein

**Aufstellung:**

- in bauseitigem Mauer-schacht   
 mit Schachtverkleidung   
 Sonderausführung für Aufstellung im Freien nach Absprache.

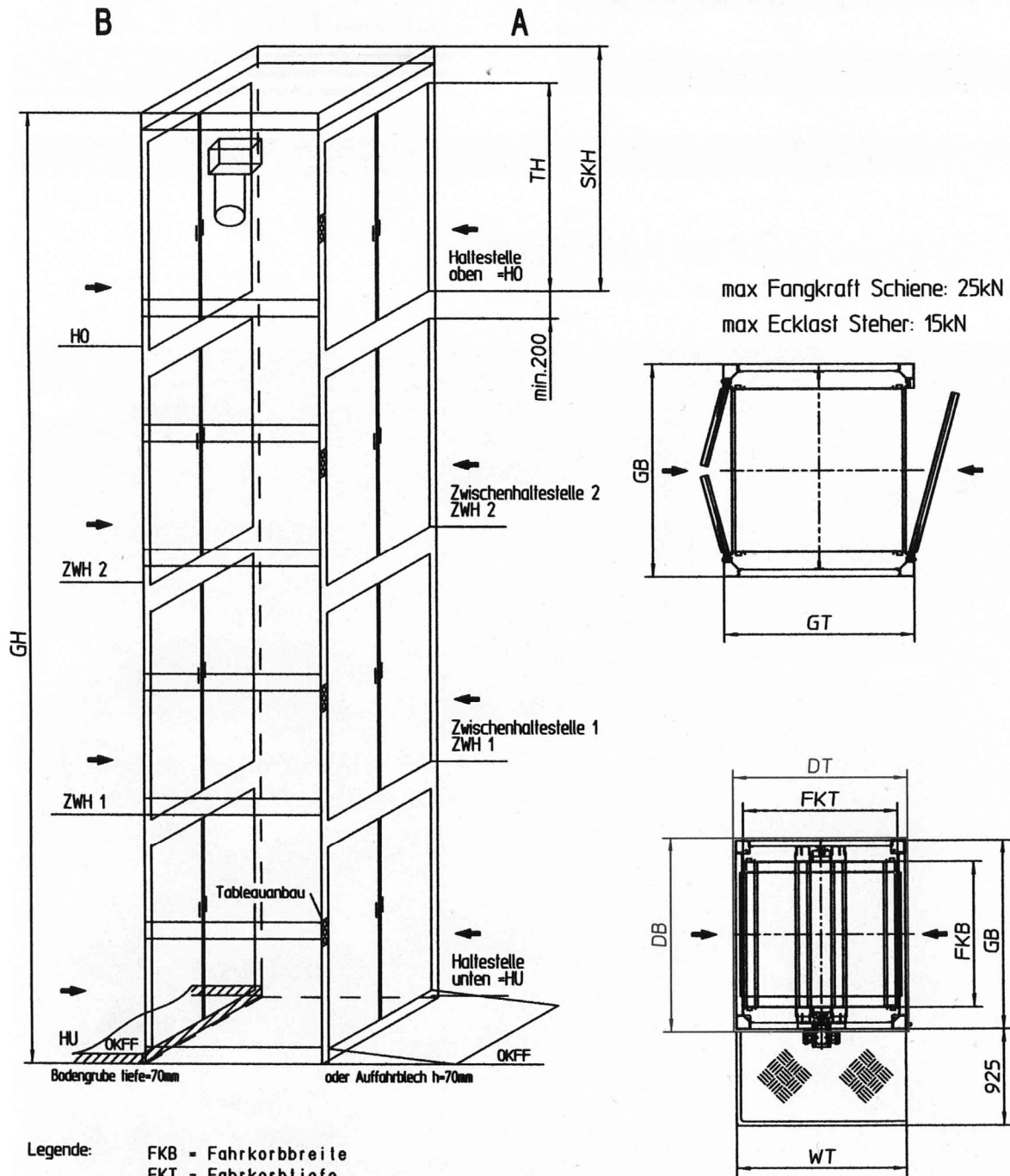
|   |   |   |
|---|---|---|
| <b>B</b>                                      |   | <b>A</b>                                      |
| Bedientableau links <input type="checkbox"/>  | Antrieb rechts <input type="checkbox"/>   | Bedientableau rechts <input type="checkbox"/> |
| Türanschlag links <input type="checkbox"/>    |   | Türanschlag rechts <input type="checkbox"/>   |
| Türanschlag rechts <input type="checkbox"/>   | Antrieb links <input type="checkbox"/>  | Türanschlag links <input type="checkbox"/>    |
| Bedientableau links <input type="checkbox"/>  |  | Bedientableau rechts <input type="checkbox"/> |
| Türanschlag links <input type="checkbox"/>    |   | Türanschlag rechts <input type="checkbox"/>   |
| Türanschlag rechts <input type="checkbox"/>   |  | Türanschlag links <input type="checkbox"/>    |
| Bedientableau rechts <input type="checkbox"/> |   | Bedientableau links <input type="checkbox"/>  |
| Bedientableau links <input type="checkbox"/>  |  | Türanschlag rechts <input type="checkbox"/>   |
| Türanschlag links <input type="checkbox"/>    |   | Bedientableau rechts <input type="checkbox"/> |
| Türanschlag rechts <input type="checkbox"/>   |   | Türanschlag links <input type="checkbox"/>    |
| Bedientableau rechts <input type="checkbox"/> |   | Bedientableau links <input type="checkbox"/>  |

Türausführung FKB ≤ 1200 mm  
 Türausführung FKB > 1200 mm

einflügelig  
 zweiflügelig

Sonderausführungen nach Absprache.  
 Technische Änderungen vorbehalten.

# Planungshilfe



**Legende:**

- FKB = Fahrkorbbreite
- FKT = Fahrkorbliefe
- FKH = Fahrkorbhöhe = TH
- GB = Gerüstbreite = FKB + 420
- GT = Gerüsttiefe = FKT + 140
- SKH = Schachtkopfhöhe = TH + 300
- TH = Türhöhe
- HH = Hubhöhe
- DB = Durchbruchbreite = Grubenbreite = FKB + 470
- DT = Durchbruchtiefe = Grubentiefe = FKT + 190
- GRT = Grubentiefe -70mm
- WT = Wartungspodesttiefe = GT
- OKFF = Oberkante Fertigfußboden