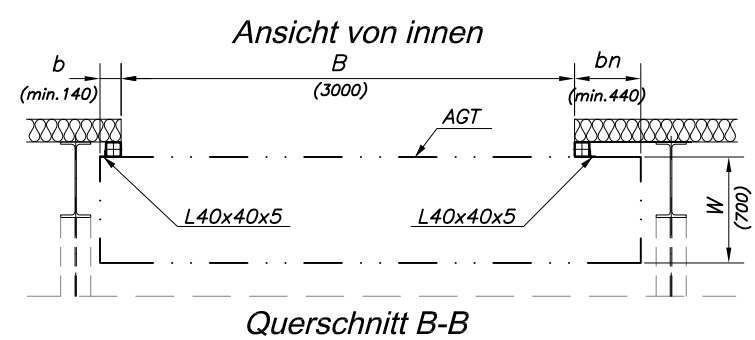
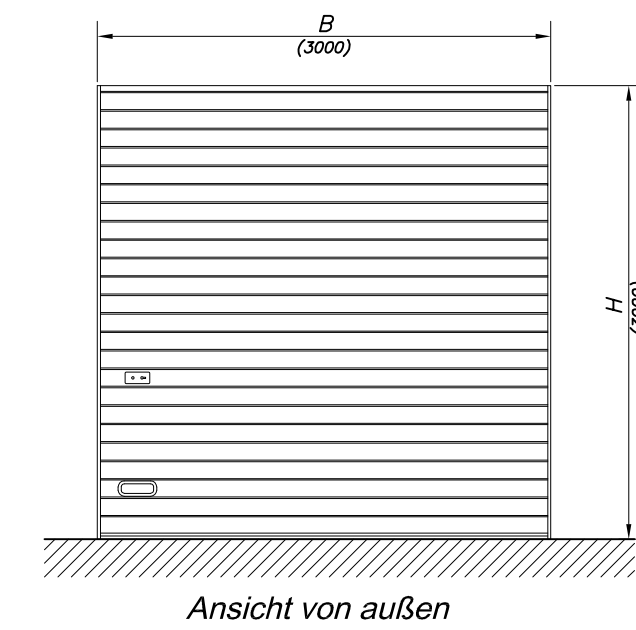
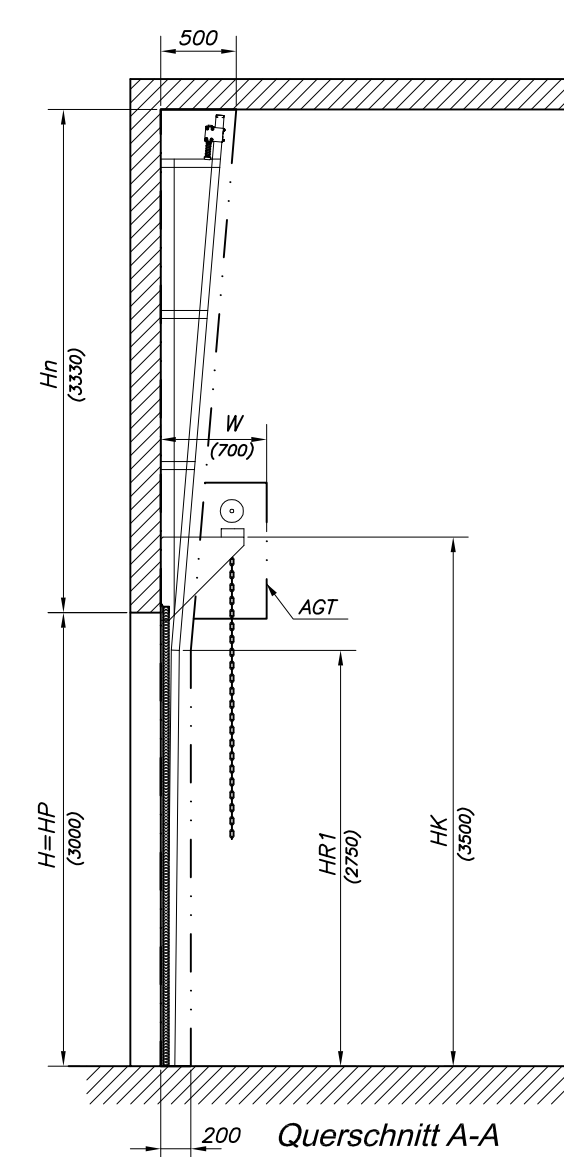
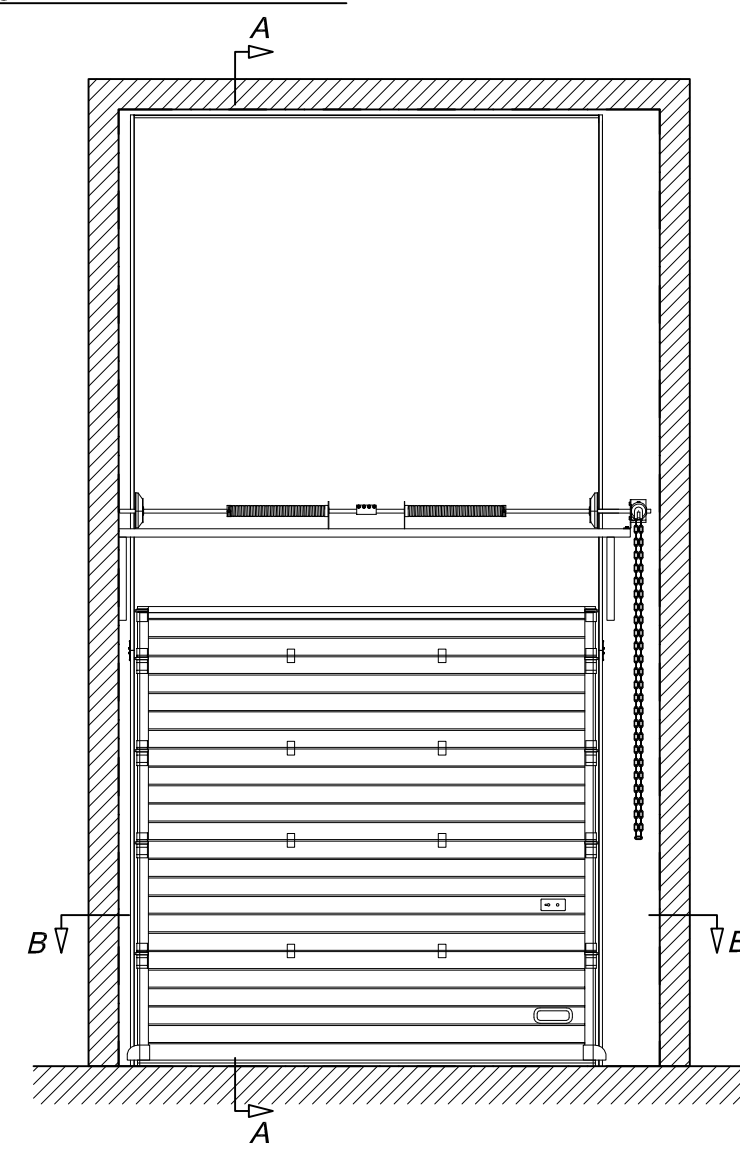
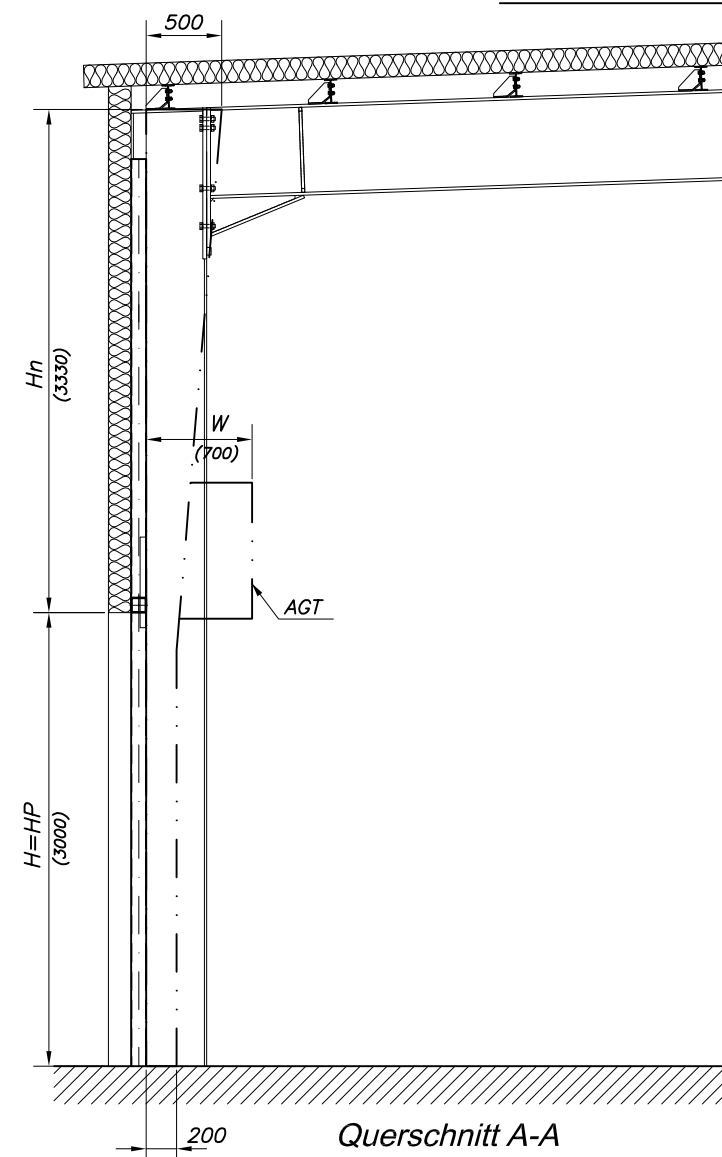
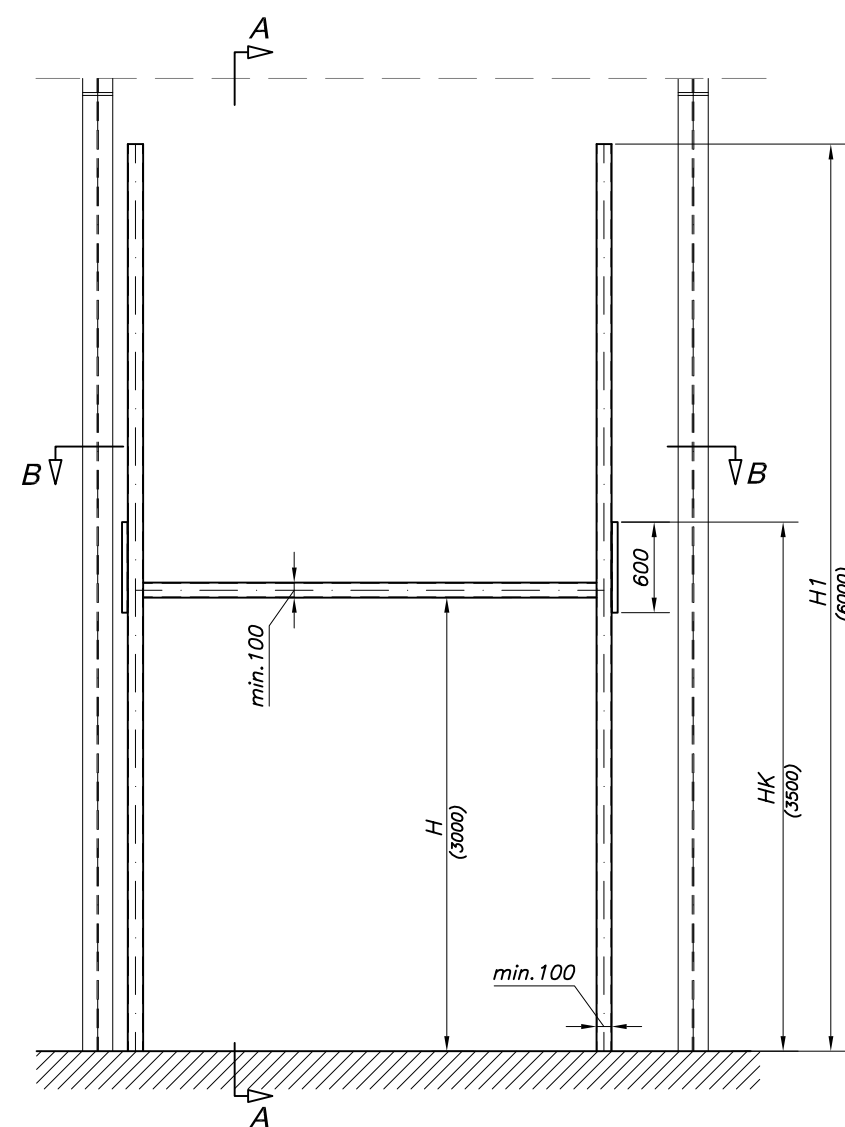


Das Industrie-Sektionaltor

Senkrechte VL-K Führung auf der Konsolen

architektonische Grund

Konstruktionsgrund



In der Abbildung ein Beispiel von das Tor, Abmessung 3000 x 3000 [mm].
Möglichkeit der Anwendung das Tor mit anderen Abmessungen vorstellt der nachstehenden Tabelle.

SYMBOL	MAXIMALE ABMESSUNGEN [mm]	In der Abbildung das Tor mit Abmessungen [mm]
B	max.5500	3000
H	max.5500	3000
Hn	min. H+330	3330
H1	2H	6000
HK	H+500	3500
W	700mm	700
b	min.140	140
bn	min.440	440
HP	H	3000
HR1	H-250	2750
Q	max.15 [kg/m ²]	135 [kg]
P	max.30 [m ²]	9 [m ²]

Beschreibung der Dimensionen:

- AGT - Arbeitsgebiet des Tor
- B - Öffnungsbreite
- H - Öffnungshöhe
- Hn - Sturzhöhe
- b - Anschlagbreite
- bn - Anschlagbreite von der Motorseite
- HK - Höhe vom Boden bis zur Oberkante der Konsole
- HP - Durchfahrtshöhe
- HR1 - Arbeitshöhe
- W - Einbautiefe
- H1 - Höhe vom Boden bis zur Oberkante der Tragkonstruktion
- Q - Torblatt Gewicht [kg/m²]
- P - Torblatt Fläche [m²]

