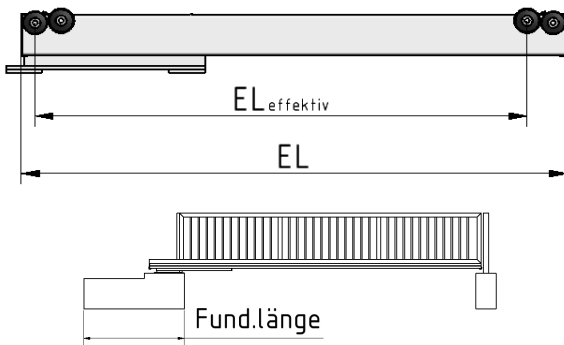
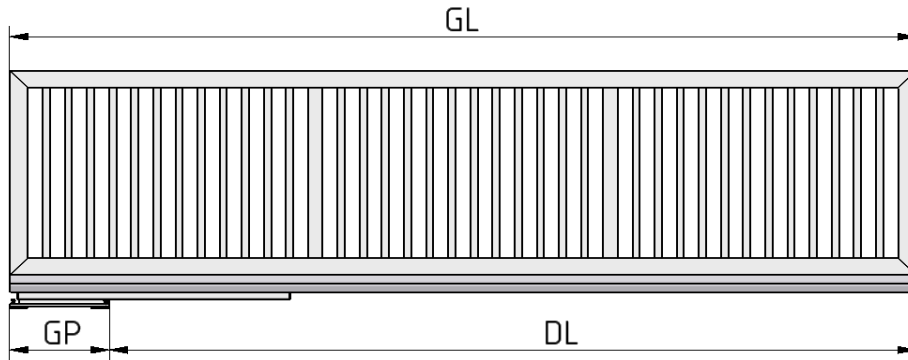
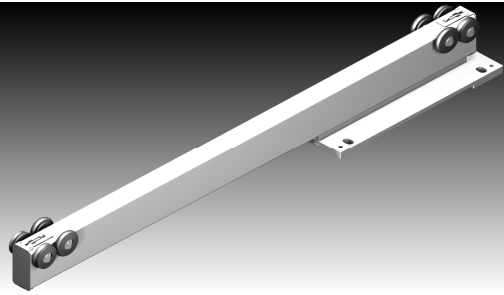


Datenblatt Intelligate 1000



Legende:

- GL:** Gesamtlänge
- DL:** Durchfahrtslichte
- GP:** Grundplattenlänge
- EL:** Tragarmlänge
- EL_{effektiv}:** effektive Einspannlänge
- H:** Höhe Oberkante Laufschiene (=200mm)
- Zul. Masse:** max. Tormasse inkl. Laufschiene
- Zul. Metermasse:** max. Metermasse inkl. Laufschiene(5kg/m)

Intelligate 1000 GP=1050					
GL	DL	EL	zul. Masse	zul. Metermasse	Fund.länge
[mm]	[mm]	[mm]	[kg]	[kg/m]	[mm]
5000	4000	2500	382	76	1800
5500	4500	2500	347	63	2000
6000	5000	2500	318	53	2200
6500	5500	2500	293	45	2400
7000	6000	2500	272	39	2600
7500	6500	2500	253	34	2800
8000	7000	2500	237	30	3000

Achtung: Die Länge vom sichtbaren und fahrbahnebenen Fundamentsockel muss mindestens 1200 mm betragen.
Verringerung des Bodenabstandes durch Tieferlegen des Fundamentes ist nicht erlaubt

Hinweis:

- Das Laufwerk muss mit vier Anker mit jeweils mindestens 25kN Spannkraft verschraubt werden
- Erreicht wird diese Spannkraft mit einer eingeklebten M12 Gewindestange mit 60 Nm Anzugsmoment
- Bevor die Anker angezogen werden muss der Spalt zwischen Grundplatte und Fundament ausgegossen werden