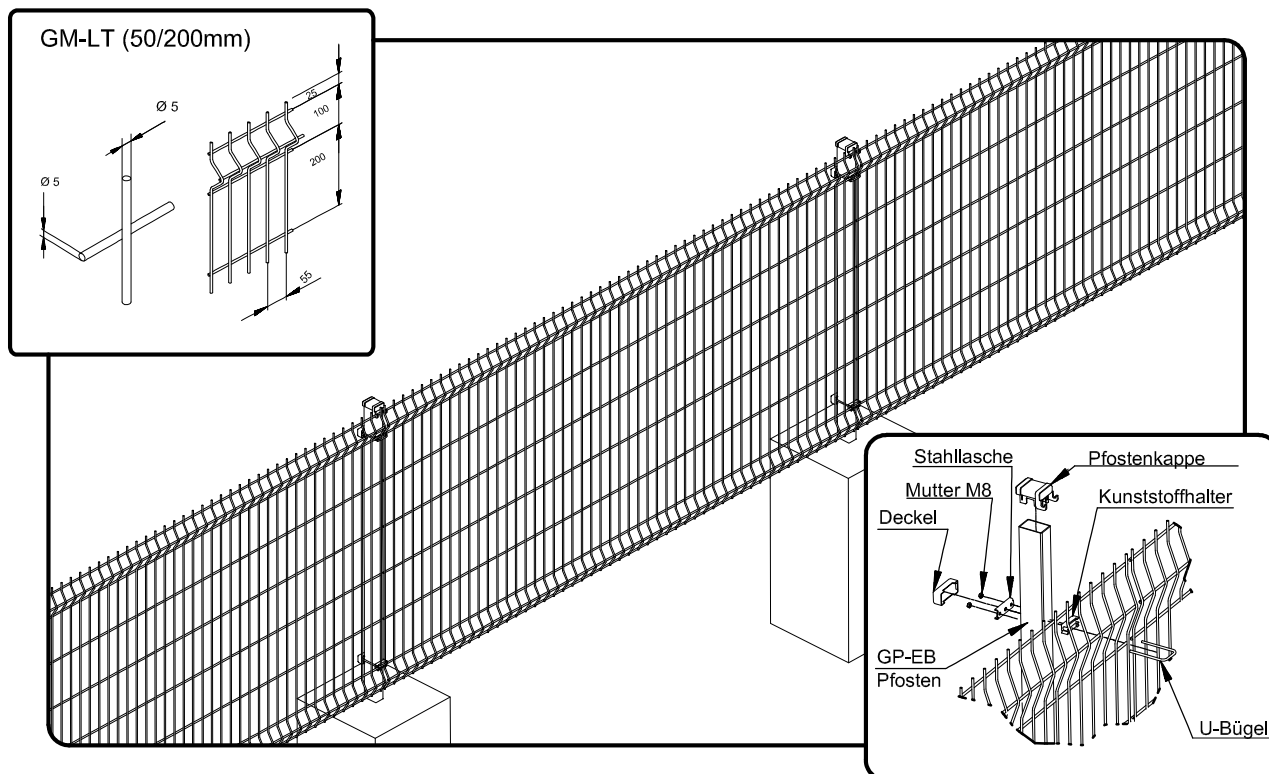


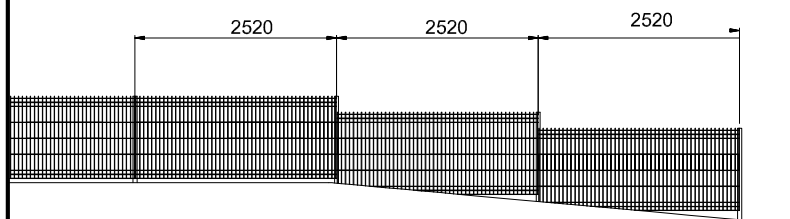
Produktinformation GZ-LT-EB



Zaunhöhe	630	830	1030	1230	1530	1730	1930	2130	2330	2530			mm
Pfostenlänge	1000	1200	1500	1700	2100	2400	2600	2800	3000	3200			mm
Pfostenprofil	60/40	60/40	60/40	60/40	60/40	60/40	60/40	60/40	60/40	60/40			
Befestigungselemente													
- Kunststoffhalter	2	2	2	2	2	3	3	3	4	4			Stk.
- U-Bügel	2	2	2	2	2	3	3	3	4	4			
- Deckel	2	2	2	2	2	3	3	3	4	4			
- Mutter M8	4	4	4	4	4	6	6	6	8	8			
- Stahllasche	2	2	2	2	2	3	3	3	4	4			
- Pfostenkappe	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1			
Fundament													
Länge	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300			mm
Breite	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300			
Tiefe	600	600	600	600	700	800	800	800	800	800			

*1 Die von uns angegebenen Fundamentgrößen stellen jeweils aus Erfahrungswerten resultierende Mindestmaße dar um eine standsichere und langlebige Zaunanlage in Windzone 1 zu erstellen.
 Hierbei gehen wir davon aus, dass der Untergrund unter der Oberschicht der Bodenklasse 3-4 gem. DIN 18300 VOB/C entspricht.
 Dieses ist unter anderem ein Garant für eine dauerhafte und standsichere Zaunanlage.
 Die angegebenen Fundamente entsprechen nicht statischen Berechnungen.
 Projektbezogene statische Berechnungen können auf Anforderung erstellt werden.

Zaunverlauf mit Abtreppung



Hinweis: Bei Gefälle werden zus. Kunststoffhalter und Schrauben benötigt.

Eckausprägung Standard links

