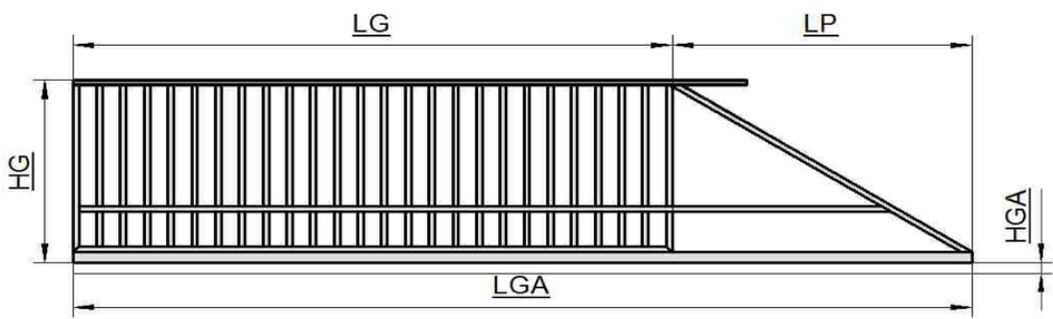
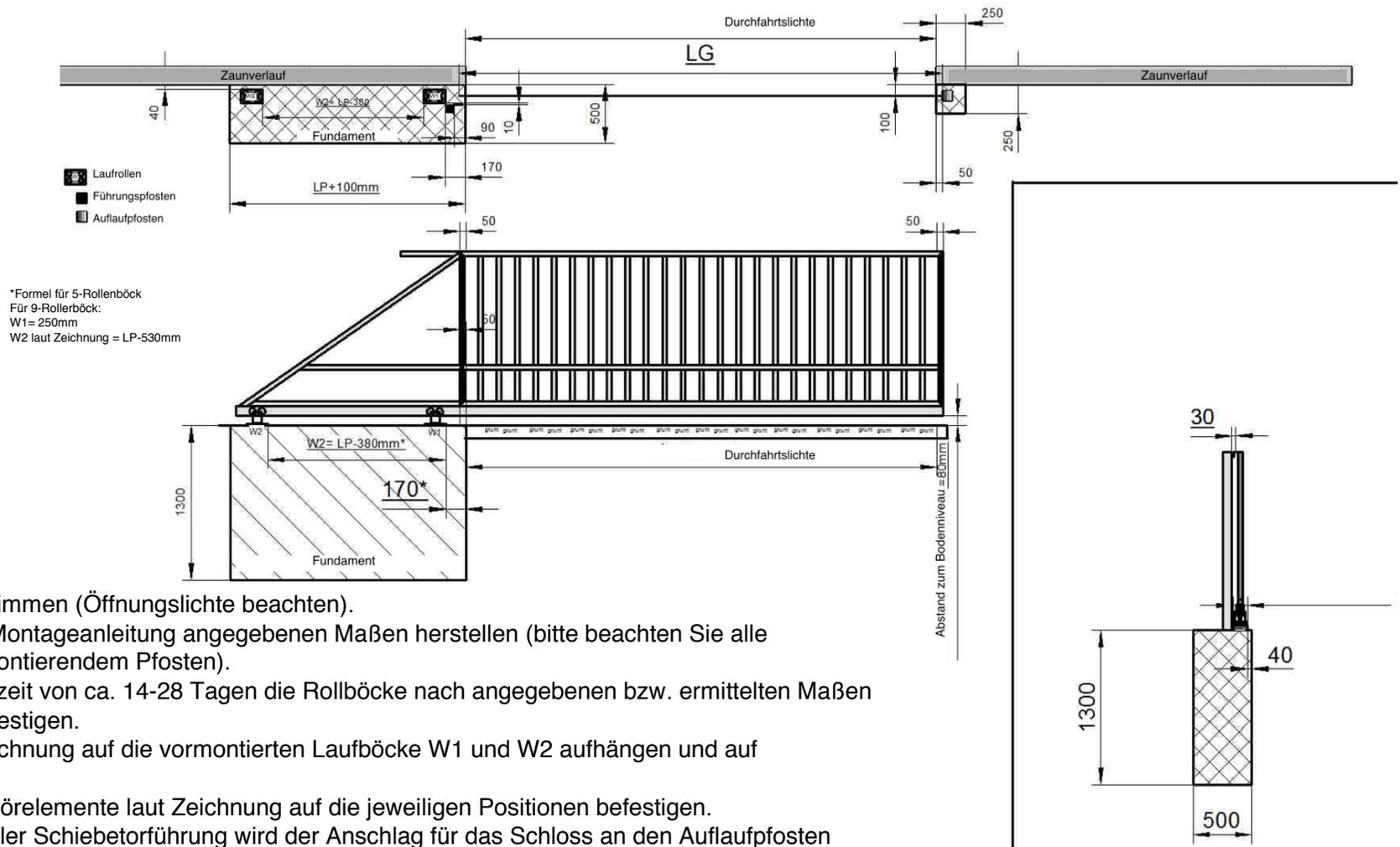


## Montageanleitung Schiebetor

LEGENDA:					
LG	Lichte Breite des Schiebetors (wird im Regelfall um 100mm breiter hergestellt)				
LP	Breite der Ausgleichsschiene				
LGA	Gesamtbreite des Schiebetors				
HG	Höhe des Schiebetors				
HGA	Abstand von dem Bodenniveau bis zur Führungsschiene (im Regelfall 80 mm)				
LIEFERUMFANG		Menge	BEMESSUNGSTABELLE		
1.	Schiebetor	1	Element	Formel	Ergebnis
2.	Auflaufpfosten	1	HG		
3.	Führungspfosten	2	LG		
4.	Rollböcke (die Anzahl der Rollen hängt von dem Gewicht und der Länge des Schiebetors ab)	1	LP		
			LGA		
5.	Führungsrolle	1	HGA		
6.	Auflaufrollen	1	Größe des Fundaments	Breite = 500 mm; Länge = LP ..... + 100 mm	
7.	Auflaufschuh	1	Befestigung Element W1 laut Zeichnung	170 mm (250mm) von der Fundamentkante bis zur Rollböck W	
8.	Anschlagbegrenzer	1			
9.	Schließzylinder bzw. Bei automatischen Toranlagen vormontierte Zahnstangen	1	Befestigung Element W2 laut Zeichnung	W2 = LP ..... - 380 mm (Befestigung laut Zeichnung)	
10.	Schlaganker	8	Bei weiteren Fragen stehen Ihnen gerne unsere Servicemitarbeiter telefonisch zur Verfügung.		
11.	Montageschrauben	4			

## Montageanleitung Schiebetor



### Montageschritte:

- Schiebetorposition bestimmen (Öffnungslichte beachten).
- Fundament laut in der Montageanleitung angegebenen Maßen herstellen (bitte beachten Sie alle Positionen zu den zu montierendem Pfosten).
- Nach einer Trocknungszeit von ca. 14-28 Tagen die Rollböcke nach angegebenen bzw. ermittelten Maßen mittels Schlaganker befestigen.
- Das Schiebetor laut Zeichnung auf die vormontierten Laufböcke W1 und W2 aufhängen und auf Leichtgängigkeit prüfen.
- Die aufgelisteten Zubehörelemente laut Zeichnung auf die jeweiligen Positionen befestigen.
- ACHTUNG: Bei manueller Schiebetorführung wird der Anschlag für das Schloss an den Auflaufpfosten angepasst.