

Einbaumasse Stahlsektionaltore



Folgende Angaben zum Aufmaß bitten wir zu beachten, um eine exakte Montage und eine präzise, zuverlässige Funktion des Garagen-Sektionaltores zu gewährleisten.

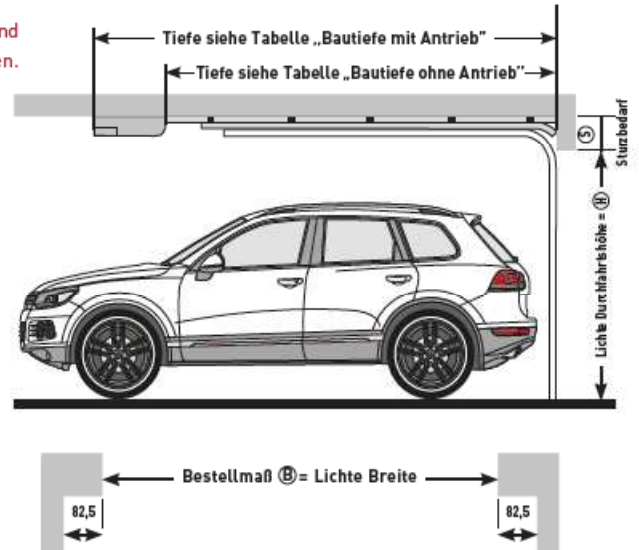
ⓑ Durchfahrtsbreite (= Bestellmaß)

ⓓ Lichte Höhe (= Bestellmaß)

Die lichte Höhe entspricht dem Abstand von der Oberkante des fertigen Fußbodens bis zur Unterkante Sturz. Bitte denken Sie bei der Planung ggf. auch an die Verringerung des Abstandes durch das Aufbringen von Estrich oder Asphalt.

Ausstattung:	ⓓ Sturzbedarf	Lichte Durchfahrtshöhe
mit Antrieb	115 mm	komplett frei Standardausführung
Handbetätigung	240 mm	ca. - 25 mm Standardausführung
Handbetätigung	115 mm	ca. - 150 mm Sonderausführung
Handbetätigung	115 mm	ca. - 80 mm Sonderausführung mit Torstopper
Handbetätigung	240 mm	komplett frei Sonderausführung mit Torstopper
mit Antrieb	240 mm	komplett frei Sonderausführung mit Vorpack - 125 mm verlängerte Toprollenhalter

ⓔ Bei sehr großen Toren sichern verstärkte Rollenhalter die dauerhafte Funktion. Dadurch erhöht sich der Sturzbedarf um 25 mm (s. Kennzeichnung in der Tabelle).



Torgrößen und Bautiefen mit RUKUMAT Antrieb

Höhe in mm = ⓓ	Breite mm															Bautiefe			
	2000	2250	2375	2500	2625	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000	5250	5500		
3000							•											nur in L-Version lieferbar	4320 mm
2875																			3600 mm
2750				•		•												3310 mm	
2625																			
2500				•		•	•												
2375						•	•												
2250		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
2175																			
2125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
2050																			
2000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
1925																			
1875	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		

Torgrößen und Bautiefen ohne RUKUMAT Antrieb

Höhe in mm = ⓓ	Breite mm															Bautiefe			
	2000	2250	2375	2500	2625	2750	3000	3250	3500	3750	4000	4250	4500	4750	5000	5250	5500		
3000							•											nur in L-Version lieferbar	3645 mm
2875																			3520 mm
2750				•		•												3395 mm	
2625																		3170 mm	
2500				•		•	•											3045 mm	
2375						•	•											2870 mm	
2250		•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
2175																			
2125	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
2050																			
2000	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		
1925																			
1875	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		

• = Normgröße