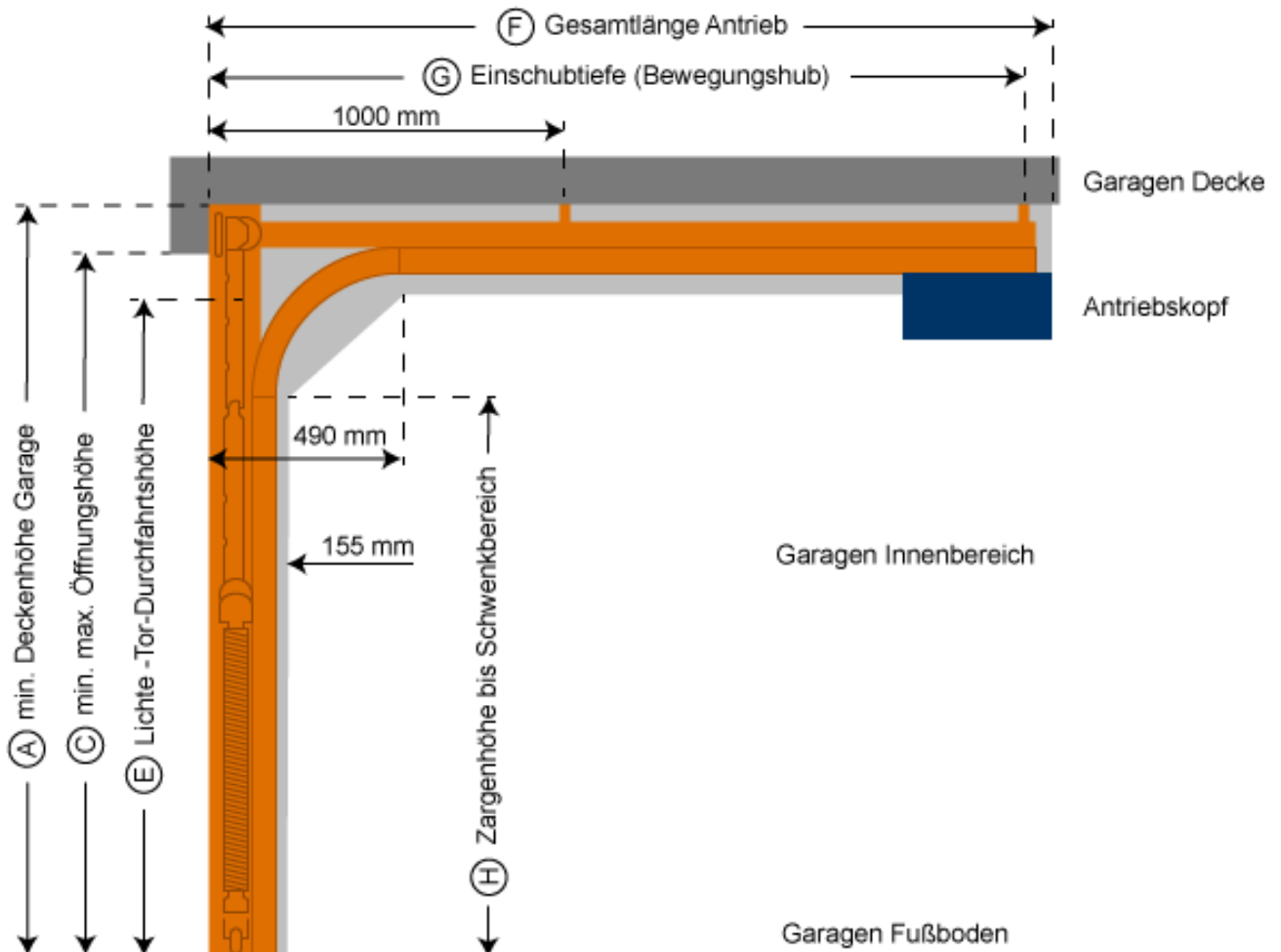
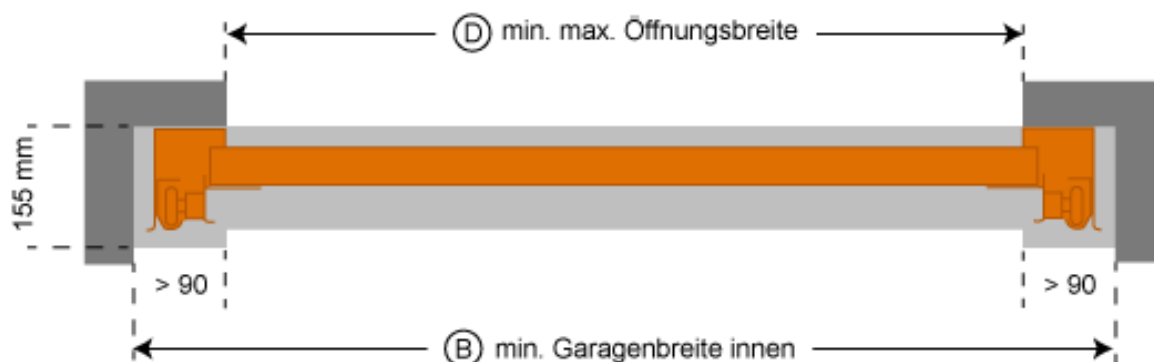


Seitenansicht Garage



Draufsicht Toröffnung Garage



Hörmann Sektionaltor RenoMatic Komplettpaket Garagentor mit Antrieb und Zarge

Bestellmaße Breite x Höhe	min. Deckenhöhe Garage, Tor mit Antrieb (A)	min. Deckenhöhe Garage, Tor ohne Antrieb (A)	min. Garagenbreite innen: (B)	min.-max. Öffnungshöhe: (C)	min.-max. Öffnungsbreite: (D)	lichte Tor- Durchfahrtshöhe Tor mit Antrieb: (E)	lichte Tor- Durchfahrtshöhe Tor ohne Antrieb: (E)	max. mögliche Gesamtlänge des Antriebes (Schiene+Motor) (F)	Einsschub- tiefe (Bewegungshub) (G)	Zargenhöhe bis Schwenk- bereich: (H)
2375x2000 mm	2115mm	2100mm	2555mm	2000-2025mm	2375-2406mm	1970mm	1920mm	3200mm	2510mm	1600mm
2375x2125 mm	2240mm	2225mm	2555mm	2125-2150mm	2375-2406mm	2095mm	2045mm	3200mm	2635mm	1725mm
2500x2000 mm	2115mm	2100mm	2680mm	2000-2025mm	2500-2530mm	1970mm	1920mm	3200mm	2510mm	1600mm
2500x2125 mm	2240mm	2225mm	2680mm	2125-2150mm	2500-2530mm	2095mm	2045mm	3200mm	2635mm	1725mm
2500x2250mm	2365mm	2350mm	2680mm	2250-2275mm	2500-2530mm	2220mm	2170mm	3450mm	2760mm	1850mm
2500x2500mm	2615mm	2600mm	2680mm	2500-2525mm	2500-2530mm	2470mm	2420mm	4125mm	3010mm	2100mm
2750x2125 mm	2240mm	2225mm	2930mm	2125-2150mm	2750-2780mm	2095mm	2045mm	3200mm	2635mm	1725mm
2750x2250mm	2365mm	2350mm	2930mm	2250-2275mm	2750-2780mm	2220mm	2170mm	3450mm	2760mm	1850mm

Sickentyp:	S-Sicke			M-Sicke			L-Sicke		
Bestellmaße Höhe	Sicken- Abstand*	Tohrglied- höhe	Anzahl Torglieder	Sicken- Abstand*	Tohrglied- höhe	Anzahl Torglieder	Sicken- Abstand*	Tohrglied- höhe	Anzahl Torglieder
2000 mm	125 mm	500 mm	4	250mm	500 mm	4	250 mm	500 mm	4
2125 mm	133 mm	531 mm	4	265 mm	531 mm	4	265 mm	531 mm	4
2250 mm	141 mm	562 mm	4	281mm	562 mm	4	281 mm	562 mm	4
2500 mm	125 mm	500 mm	5	250 mm	500 mm	5	250 mm	500 mm	5
2750 mm	138 mm	550 mm	5	250 mm	550 mm	5	275 mm	550 mm	5

*Die Anzahl der Sicken ergibt sich aus der Torgliedhöhe

