

Einbaudaten



Garagotor-Antrieb LIFTRONIC



Antriebslänge

LIFTRONIC	500	700	800
Bewegungshub	2650 mm	2725 mm	2725 mm
Gesamtlänge des Antriebs	3220 mm	3350 mm	3350 mm

* Freiraum für den Einbau

Schwingtor

Für EcoStar / Hörmann Schwingtore ist kein Freiraum erforderlich.
Bei anderen Fabrikaten sind zwischen Torlaufhöchstpunkt und Decke 30 mm notwendig. Bewegungshub beachten.

Sectionaltore

Bei EcoStar Sectionaltoren und Hörmann Sectionaltoren mit Niedrigsturzbeschlag (Z oder L) ist ein Freiraum von 15 mm, bei Hörmann Sectionaltoren mit Normalbeschlag (N) ist kein Freiraum erforderlich. Bei anderen Fabrikaten sind zwischen Torlaufhöchstpunkt und Decke 30 mm notwendig. Bewegungshub beachten.