

CarTeck Nebentüren Garagensektionaltor

außenseitig ansichtsgleich zu GSW 40-L

Beispiel Ausschreibungstext:

Garagen Nebentür, ansichtsgleich zum Garagensektionaltor GSW 40-L, Türblattrahmen und Blendrahmen aus stranggepressten Alu-Profilen (keine thermische Trennung), Bautiefe 53 mm, dreiseitige doppelte Anschlagdichtung, Schleifdichtung im Schwellenbereich. Türfüllung aus doppelwandigen Stahl lamellen, außen woodgrain, innen stucco-dessiniert, gefertigt aus galvan verzinktem Stahlblech, PU-ausgeschäumt. Türkantriegel im Standflügel bei 2-flg. Tür.

Fabrikat „CarTeck Nebentür Typ GSW 40-L“ oder vergleichbar.

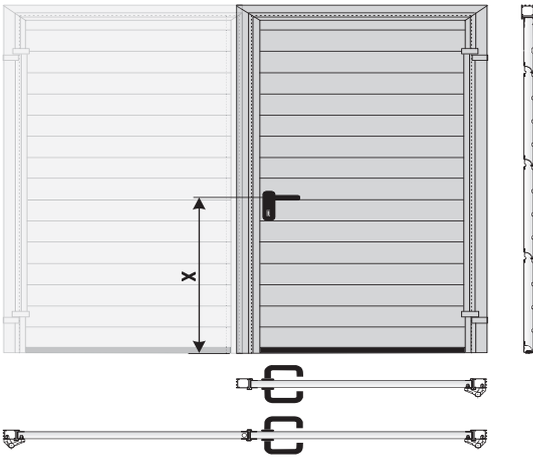
Je nach Bedarf zusammenstellen und ausschreiben. Die entsprechenden Angaben bitte den untenstehenden Technischen Daten entnehmen. Stand 01.03.2021

Technische Daten

Produkt	Nebentüren für Sektionaltor GSW 40-L		Verglasung	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Verglasungen für Tür mit „Kassette“, „Sicke“, „Mittelsicke“, „Ohne Sicke“ in den unterschiedlichsten Ausführungen lieferbar (siehe komplette Übersicht in CarTeck-Händlerpreislite) . - eloxiertes Aluminium-Lichtband über gesamte Torbreite (eigenständige Sektion) - Verglasung Typ Kreuzsprosse, Rautensprosse (weißer Polyurethan-Rahmen, Oberfläche glatt) - Verglasung Typ Rechteck 1, 2 und Typ 3 (weißer Polyurethan-Rahmen, Oberfläche glatt) - Verglasung Typ Quadrat 1, 2 (weißer Polyurethan-Rahmen, Oberfläche glatt) - Edelstahl-Rundverglasung Ø 305 mm. Ein-Scheiben ESG-Verglasung farblos und klar. Füllung aus Edelstahlblech ▪ Kunststoff-Doppelscheibe 20 mm klar, Kristallstruktur oder satiniert. Einseitig innen. ▪ Verglasungsrahmen in andere Farbtöne oder Pulverbeschichtungen nach RAL möglich.
Einbau in	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Mauerwerk ▪ Porenbeton ▪ Beton ▪ Stahlkonstruktion ▪ Holzständerwerk 			
Bestellmaß 1-flügelig	RAM-Breite:	875 – 1400 mm		
	RAM-Höhe:	1925 – 2550 mm		
	andere Größen auf Anfrage			
Bestellmaß 2-flügelig	RAM-Breite:	1400 – 2500 mm		
	RAM-Höhe:	1925 – 2300 mm		
	andere Größen auf Anfrage			
Anschlagart	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Bitte bei der Bestellung immer angeben: <ul style="list-style-type: none"> - hinter der Öffnung / nach innen öffnend - in der Öffnung / nach innen öffnend - in der Öffnung / nach außen öffnend 			
Türblatt	<p>Ansicht wie CarTeck GSW 40-L Türblattrahmen und Zarge aus stranggepressten Alu-Profilen (keine thermische Trennung), Bautiefe 53 mm, 3-seitige doppelte Anschlagdichtung. Schleifdichtung im Schwellenbereich. Türfüllung aus doppelwandigen Stahl lamellen (Bautiefe 40 mm), außen ansichtsgleich zu Tor GSW 40-L, innen stucco-geprägt. Gefertigt aus Galvan-veredeltem Stahlblech, PUR-ausgeschäumt. Lamellen-, Sicken- bzw. Kassettenflucht nur mit Toren gleicher Höhe möglich.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sicke, Mittelsicke, Ohne Sicke, Kassette 			
Oberfläche	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Innen: stucco dessiniert Standardfarbton: Endbeschichtung Grauweiß, in Anlehnung an RAL 9002 ▪ Außen: woodgrain/stucco dessiniert, glatt, microprofilier Standardfarbton: Endbeschichtung Verkehrsweiß, in Anlehnung an RAL 9016 ▪ Sonderausstattung: <ul style="list-style-type: none"> - Zusätzliche Grundbeschichtung in Trendfarbe und in RAL nach Wahl. - Perleffect-, Leucht- und Metallicfarben nach individueller Klärung möglich. - Holzdekor in Endbeschichtung „Golden Oak“ TF, „Night Oak“ CC, „Mahagoni“ CC, „Winchester“ TF Türabschluss durch: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Bodenschleifdichtung in anfriersicherer APTK-Qualität 			
Beschläge und Schließmittel	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Einsteckschloss mit Profilzylinder ▪ Kunststoff-Drückergarnitur, PZ-Ausführung ▪ verstellbare Bänder 			
Oberflächen-schutz	<ul style="list-style-type: none"> ▪ Alle CarTeck Nebentüren werden in endbehandelter Oberflächenqualität geliefert, außen zweischichtig (auf Polyesterbasis 25 µm), innen einschichtig (auf Polyesterbasis 10 µm) 			

CarTeck Nebentüren Garagensektionaltor

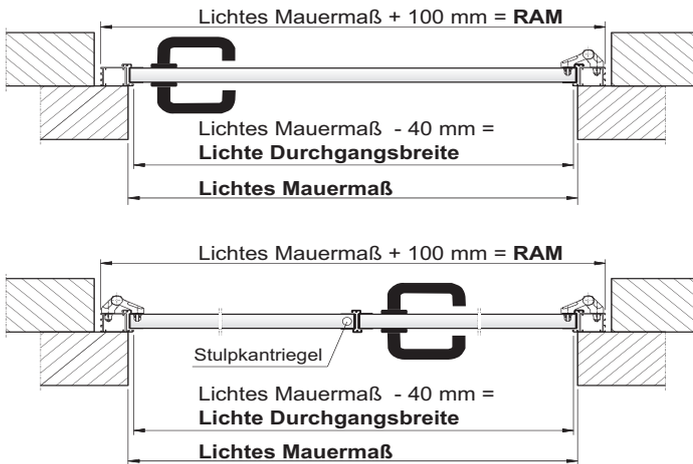
außenseitig ansichtsgleich zu GSW 40-L



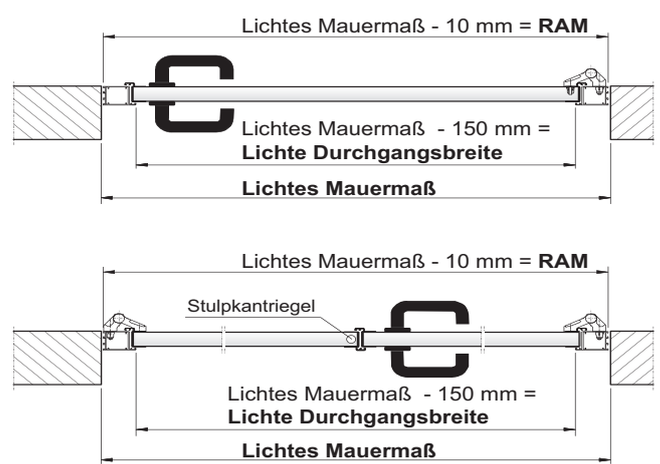
Türhöhe	Höhe der Sektionen	* Maß x (Drücker)
2500 mm	493 mm	935 mm
2375 mm	469 mm	1140 mm
2250 mm	556 mm	1035 mm
2125 mm	523 mm	985 mm
2000 mm	493 mm	935 mm
1875 mm	469 mm	1140 mm

* Drückerhöhe: Wert abhängig von Systemachse

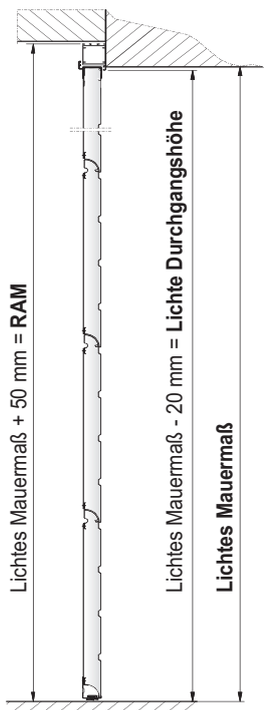
Einbau hinter der Laibung nur nach innen öffnend
Darstellung Gangflg. DIN links, Gangflg. DIN rechts spiegelbildlich



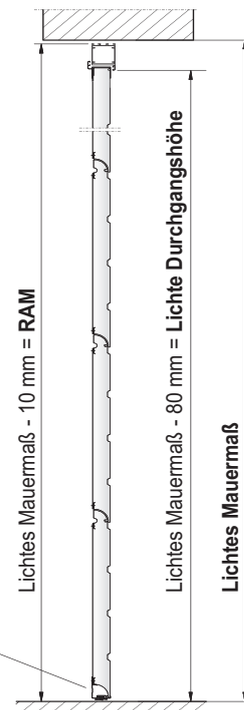
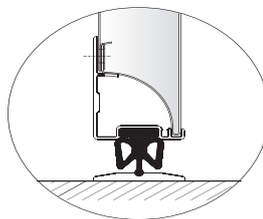
Einbau in der Laibung nach innen, oder außen öffnend
Darstellung Gangflg. DIN links, Gangflg. DIN rechts spiegelbildlich



Einbau hinter der Laibung nur nach innen öffnend



Achtung: Rahmenaußenmaß = Bestellmaß



Einbau in der Laibung nach innen oder außen öffnend