

DIE KLASSIKER.

Die individuellen Möglichkeiten der CarTeck Schwingtore



Ob in der Entwicklung, der Produktion oder dem Vertrieb, ob es ums große Ganze geht oder um ein kleines Detail – bei uns dreht sich alles um die entscheidende Frage: WAS IST DIE LÖSUNG FÜR SIE?

Denn wir sind der Spezialist für Funktionstüren, Industrietore und für Garagentore. Wir sind **„Made in Germany“** – seit über 80 Jahren. Und diese Erfahrung steckt in jedem unserer Garagentore. Entdecken Sie die vielen Vorteile der CarTeck Schwingtore.



Unser Design-Anspruch

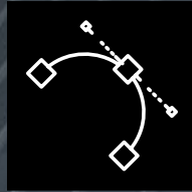
	Seite 04
Oberflächen und Strukturen	Seite 06
Sonderlösungen und individuelle Gestaltungen	Seite 08
Schlupf- und Nebentüren	Seite 09

Unsere Sicherheits-Aspekte

	Seite 10
Antriebe und Zubehör	Seite 12
Beleuchtungskonzept	Seite 13
Sicherheitsmerkmale	Seite 14

Unsere Service-Angebote

	Seite 16
Abmessungen und Ausstattungen	Seite 18



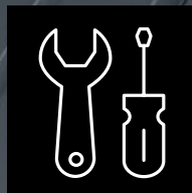
Design

Wir verbinden Funktionalität mit Ästhetik.



Sicherheit

Wir verbinden System mit Schutz.



Service

Wir verbinden Schnelligkeit mit Zuverlässigkeit.

Design-Vielfalt lässt keine Wünsche offen

Mit der Verbindung aus Prägung, Oberflächenstruktur und Farbe gestalten Sie ein Garagentor mit Charakter.

Design. Wir verbinden Funktionalität mit Ästhetik. Denn gutes Design ist innovative Technik, die Ihre Wünsche erfüllt. Unsere Schwingtore bestehen aus verzinktem Stahlblech und sind standardmäßig pulverbeschichtet grundiert in Verkehrsweiß, ähnlich RAL 9016. Zusätzlich ist auch Grundbeschichtung in RAL nach Wahl gegen Mehrpreis möglich. Spezielle Trendfarben bieten wir zum Vorzugspreis an.

TRENDFARBEN



Graualuminium
RAL 9007



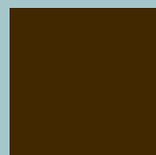
Weißaluminium
RAL 9006



Tiefschwarz
RAL 9005



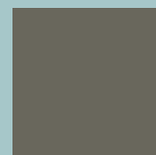
Cremeweiß
RAL 9001



Sepiabraun
RAL 8014



Fenstergrau
RAL 7040



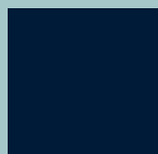
Quarzgrau
RAL 7039



Tannengrün
RAL 6009



Moosgrün
RAL 6005



Stahlblau
RAL 5011



Feuerrot
RAL 3000



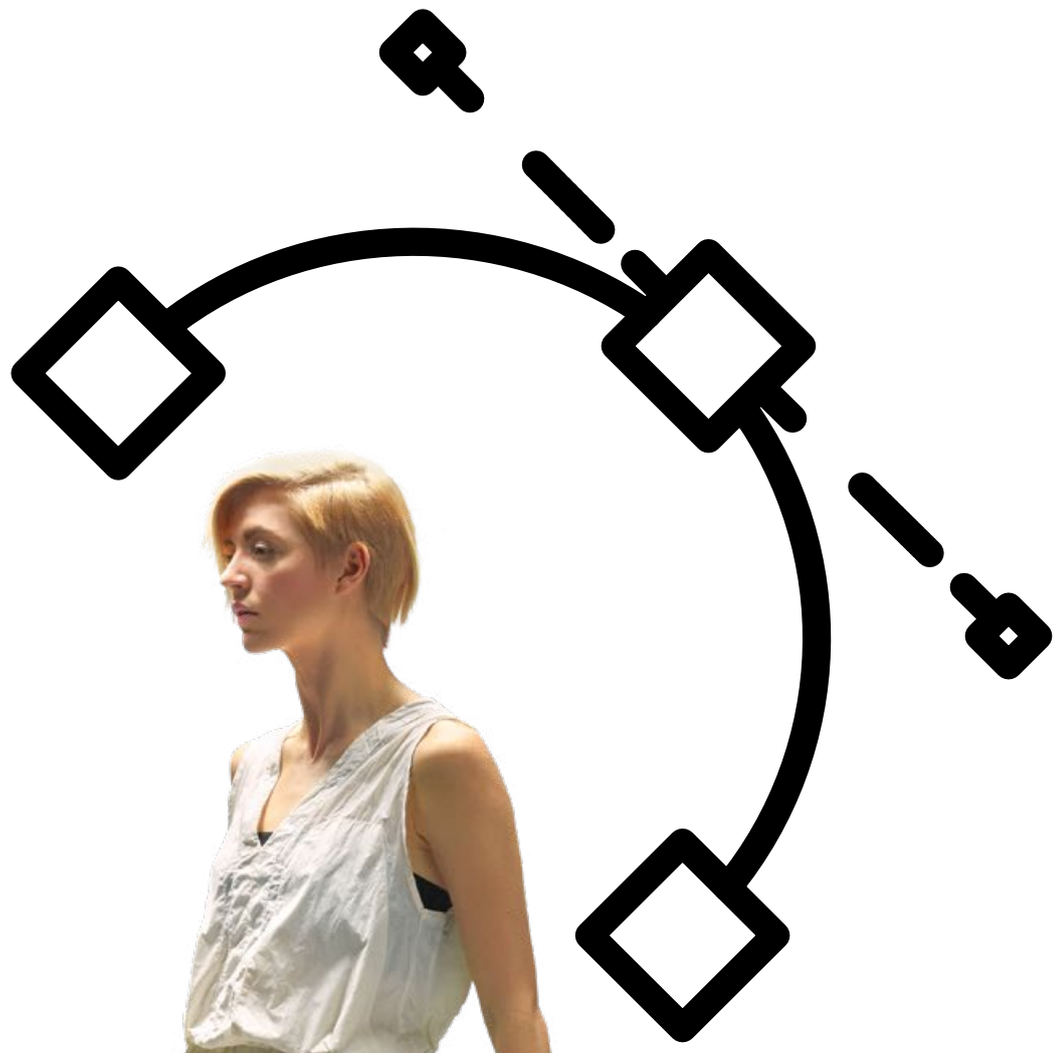
Lichtgrau
RAL 7035



Umbragrau
RAL 7022



Anthrazitgrau
RAL 7016



MASSIVHOLZ

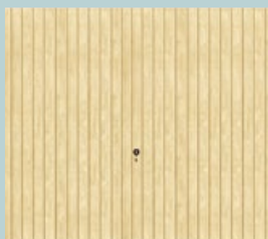
Für alle, die Echtholz lieben. Unsere Massivholztore weisen eine hohe Beständigkeit gegen Witterungseinflüsse und UV-Strahlung auf.



Durch die klassische Sickenfüllung erhält die Garagenanlage eine elegante, harmonische Optik.



Ob senkrechte oder waagerechte Struktur, die Sicken sind auf dem Torblatt immer gleichmäßig angeordnet.



Holzfüllung
Fichte senkrecht



Holzfüllung
Fichte waagerecht



Holzfüllung
Fichte Fischgrät

STAHL

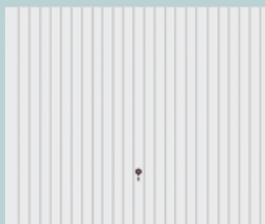
Für unsere Stahltore bieten wir unterschiedliche Torblatt-Oberflächen. Wählen Sie aus Sicke und Paneele die Optik, die zu Haus und Umfeld passt.



Waagerechte Sicken verleihen dem Tor eine moderne und elegante Optik.



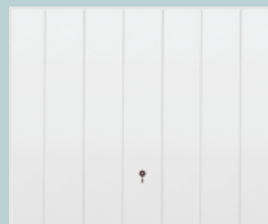
Schwingtore mit Paneelfüllung geben der Architektur einen besonderen Charakter.



Optik
Sicke senkrecht



Optik
Sicke waagerecht



Optik
Paneele

SONDERLÖSUNGEN

Ob für Einzel-, Doppel- oder Reihengaragen, unsere große Designauswahl lässt viel Spielraum für individuelle Gestaltungen und besondere optische Akzente.



Je nach Anforderung gibt es auch spezielle Lösungen: Hier z. B. Schwingtore mit fest installierter Oberblende.



Schwingtore können mit Lüftungsgittern, Wellengittern oder Lüftungsschlitzen ausgestattet werden.

Schwingtor für bauseitige Füllungen

Wir liefern den Rahmen für eine individuelle Gestaltung. Denn unser Torsystem erlaubt die bauseitige Anbringung von Profilbrettern und anderen Füllungen, damit Planer und Bauherren auch außergewöhnliche Ideen umsetzen können.



SCHLUPF- UND NEBENTÜREN

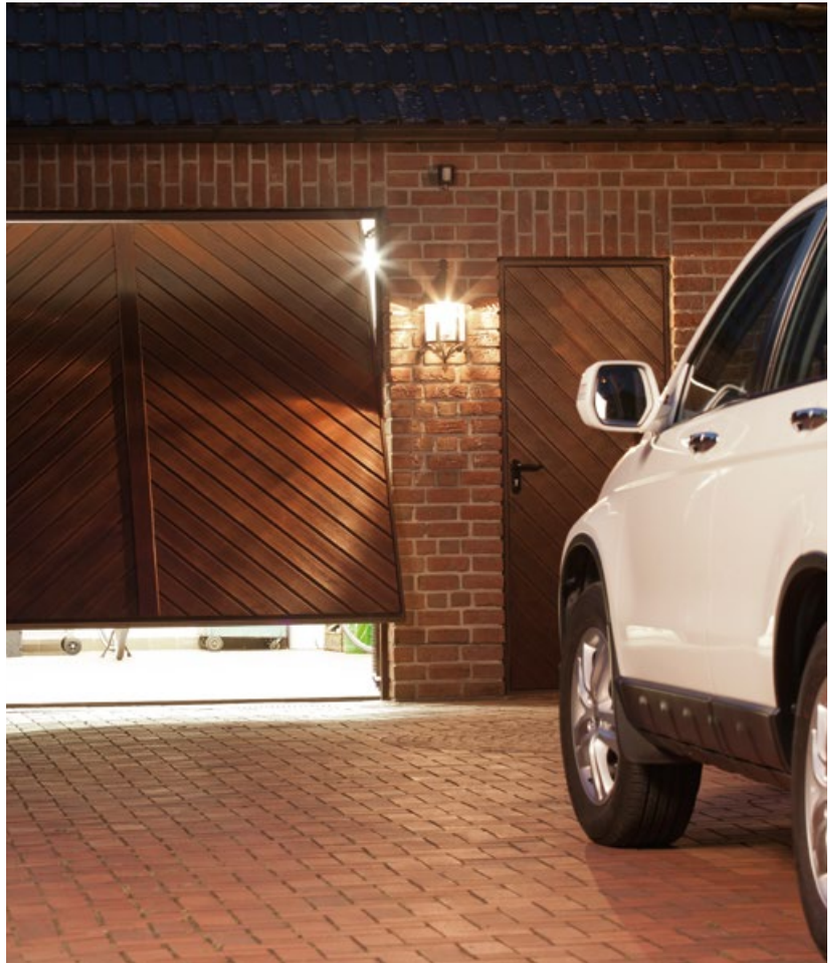
Wir bieten für alle Optiken, Oberflächen und Farben eine ansichtsgleiche Lösung an. Planen Sie Ihre Nebentür oder eine praktische Schlupftür gleich mit ein.

Ausstattung Nebentüren

- Türblattrahmen aus Spezialhohlprofil
- Füllung aus verzinktem Stahlblech oder Holz
- Türfüllung ansichtsgleich zum Tor
- Mit vierseitiger umlaufender Anschlagdichtung
- Spezialschloss: PZ-vorgerichtet mit Wechsel
- Auch in 2-flügeliger Ausführung unten



Bei fehlendem Platz bietet Teckentrup die im Torblatt integrierte Schlupftür.



Nebentüren

Wenn bei Ihrer Garage ein zweiter Zugang vorhanden ist, dann planen Sie gleich eine passende Nebentür mit ein. Wir bieten für alle Optiken, Oberflächen und Farben eine ansichtsgleiche Lösung. Gibt es keinen zweiten Zugang, erweist sich eine Schlupftür als praktische Alternative, weil nicht jedes Mal das ganze Tor geöffnet werden muss.

Geprüfte Sicherheit auf allen Ebenen

Setzen Sie auf ein Mehr an Sicherheit mit einem starken Paket aus vielen einzelnen Komponenten. Wählen Sie unsere innovativen Antriebe mit vielen Zusatzoptionen zum Einbruchschutz und sensorgesteuerter Belüftungsfunktion. Setzen Sie auf eine wirkungsvolle LED-Beleuchtung für mehr Sicherheitsgefühl in der Garage. Profitieren Sie von Sicherheitsfeatures zur Einbruchhemmung, viel Bedienkomfort, starker Stabilität und garantierter und geprüfter Qualität.

Sicherheit. Wir verbinden System mit Schutz. Unsere Garagentore strahlen nicht nur Sicherheit aus. Wir gehen einen Schritt weiter und entwickeln integrierte Sicherheitskonzepte – den Anforderungen immer einen Schritt voraus.



SICHERER BEDIENKOMFORT MIT NEUER ANTRIEBSTECHNIK

CarTeck DRIVE[®] Die intelligenten CarTeck Garagentorantriebe von Teckentrup sind „**Made in Germany**“ und universell für Sektionaltore sowie Schwingtore nutzbar. Dank optimierter Geschwindigkeitsprofile lassen sie sich schnell öffnen und schließen. Der Motorlaufwagen bewegt sich an einer festgespannten Kette, sodass weder Reibungsverlust noch Kraftverlust wie bei einer umlaufenden Kette auftreten.



Enorm effizient:
Energiesparend durch
bis zu <1 Watt Verbrauch
im Stand-by-Modus
(modellabhängig)

ENTDECKEN SIE UNSERE NEUEN TORANTRIEBE UND IHRE VIELEN VORTEILE:

Starkes Sicherheitskonzept:

- Abschaltautomatik stoppt das Tor sofort bei Hindernissen
- Aktiver Gegendruck bei gewaltsamem Aufhebeln des Tores

Verbesserter Bedienkomfort:

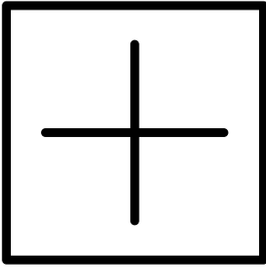
- Hohe Laufgeschwindigkeit von bis zu 240 mm/sek
- Minderung von Wärmeverlust durch schnelles Auf- und Zufahren

Einfachere Montage:

- Einklicken in die Schiene ohne Schrauben
- Nur eine Antriebsschiene ohne mechanisch bewegliche Teile

Optionales Zubehör:

- Verriegelungsmagnet sorgt für noch mehr Sicherheit
- Intelligente Steuerungstechnik für zahlreiche Einstellungen



Die neuen Teckentrup Antriebe überzeugen mit reichlich Zubehör und Ausstattung:

- Stoßunempfindliche Handsender
- Parkpositionslaser
- Zusatzbeleuchtung
- Feuchtigkeitssensor
- Notstromversorgung
- Lichtschranke
- Bewegungsmelder
- Alarm-Buzzer

Pearl
4-Kanal-Handsender

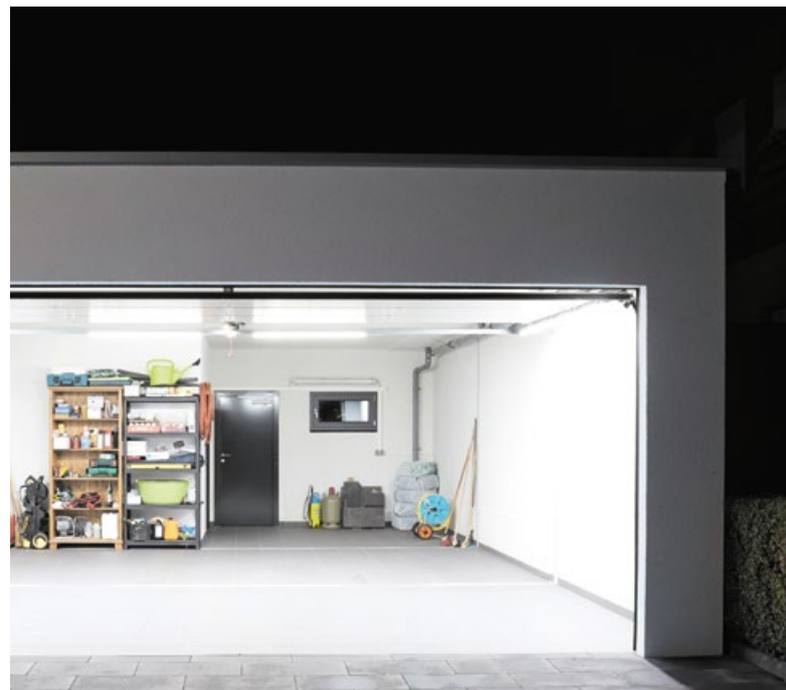


Pearl Twin
2-Kanal-Handsender

ohne LED-Beleuchtung



mit LED-Beleuchtung



LED IT SHINE

Die neuen magnetischen Teckentrup LED-Stripes sorgen für perfektes Licht in Ihrer Garage. Mit der innovativen LED-Innenbeleuchtung von Teckentrup wird Ihre Garage ein sicherer Ort zum Wohlfühlen. 6000 Lumen Lichtmenge sorgen für eine helle Ausleuchtung der Garage und für ein sicheres Gefühl. Für noch mehr Komfort sorgt der Bewegungsmelder, der das Licht automatisch an- und ausschaltet. Die LED-Technologie bietet eine effiziente Alternative zu herkömmlichen Beleuchtungssystemen. Bei wenig Stromverbrauch sorgt das für eine starke Beleuchtung.



EINE SICHERE
SACHE –
TECHNISCH
AUSGEREIFT

Alle technischen Details sind perfekt aufeinander abgestimmt und garantieren einen leisen Torlauf, hohen Bedienungskomfort und zuverlässige Sicherheit. Alle Tore sind einbaufertig für die schnelle und einfache Montage vormontiert.



**Wir geben Ihnen 10 Jahre
Garantie auf alle CarTeck
Schwingtore aus Stahl.**



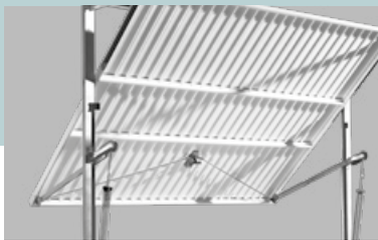
**Wir geben Ihnen 5 Jahre
Garantie auf unsere
Antriebe.**

Weitere Infos finden Sie auf www.teckentrup.biz/downloadcenter



Sicherheits-Federpaket

Das Sicherheits-Federpaket mit 3 Federn verhindert das Einklemmen der Finger zwischen den Federwindungen. Die Kraftverteilung auf mehrere Federn macht das Tor absturzsicher.



Leichtgängiger Torlauf

Die Kunststoffrollen werden in Laufschienen geführt und sorgen für einen dauerhaft leichten Lauf. Die optimale Passform der verzinkten Laufschienen ermöglicht eine präzise und geräuscharme Führung des Tores.



Leichte Führung

Der kunststoffgelagerte Hebelarm ermöglicht das widerstandslose Schließen des Schwingtores. Hebelarmbock und Mauerahmen sind formschlüssig verbunden und zusätzlich verschraubt. Ein Vorteil, der höchste Stabilität gewährleistet.



Fingerklemmschutz am Hebelarm

Ein serienmäßiger Fingerklemmschutz am Hebelarm ermöglicht u. a. ein unkompliziertes Nachrüsten des Tores mit einem elektrischen Antrieb, unter Einhaltung der gültigen Sicherheitsvorschriften.



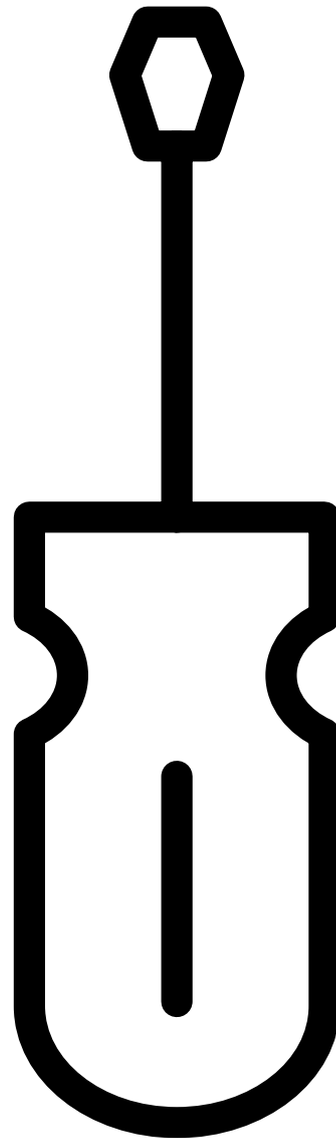
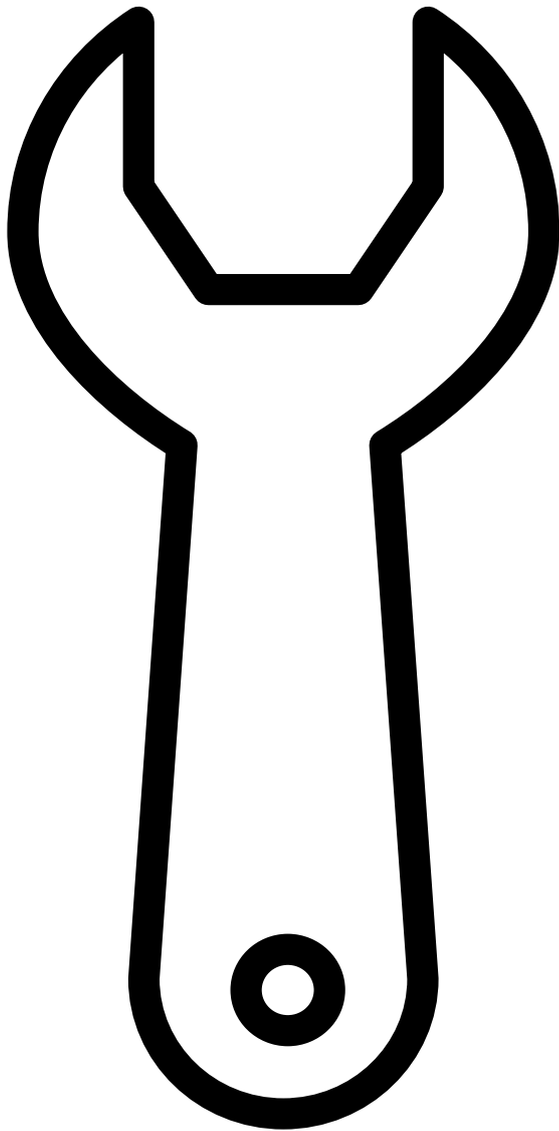
Fingerklemmschutz am Drehpunkt

Die Dichtleisten-Kombination aus hartem und weichem Kunststoff ermöglicht ein leichtes Führen des Torblattes und einen sicheren Fingerklemmschutz.



Einbruchhemmende Verriegelung

Die verdeckte, zweiseitige Verriegelung sorgt für einen sicheren und geräuscharmen Verschluss des Tores. Wird das Tor geschlossen, schließt das Verriegelungssystem automatisch und verhindert somit einen unbefugten Zutritt.



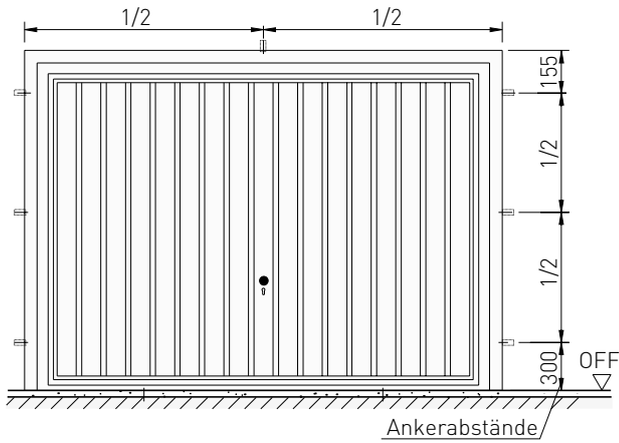
Unser Service für Ihre Anforderungen

Lösungsorientierung heißt für uns: passgenauer Service für unsere Kunden. Ganz nach Ihren Wünschen und Bedürfnissen bieten wir eine umfangreiche Beratung sowie viele kleine und große Serviceangebote für die Planung und den Einbau des passgenauen CarTeck Garagentors. Unsere qualifizierten Fachpartner sind ganz in Ihrer Nähe und bieten Service, Montage, Beratung, Ausstellung und Wartung – alles aus einer Hand und das deutschlandweit.

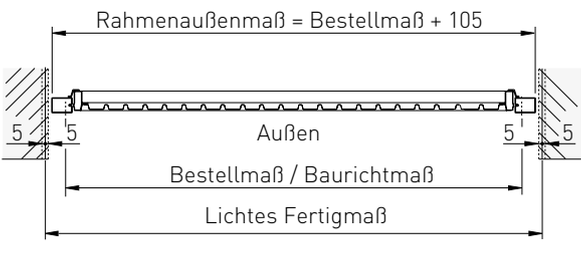
Service. Wir verbinden Schnelligkeit mit Zuverlässigkeit. Mit unseren Partnern bieten wir Ihnen alles aus einer Hand, von der Online-Planung bis zum Einbau. Sie erhalten eine fachkundige Beratung und bei Montage und Wartung immer den besten Service.



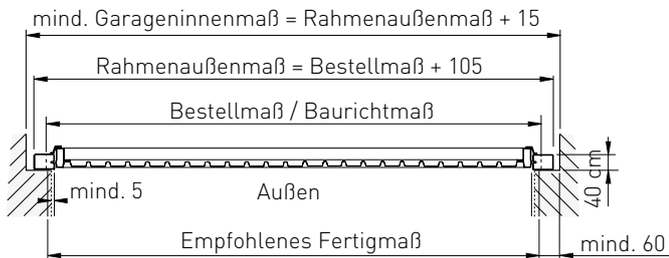
SCHWINGTOR DL



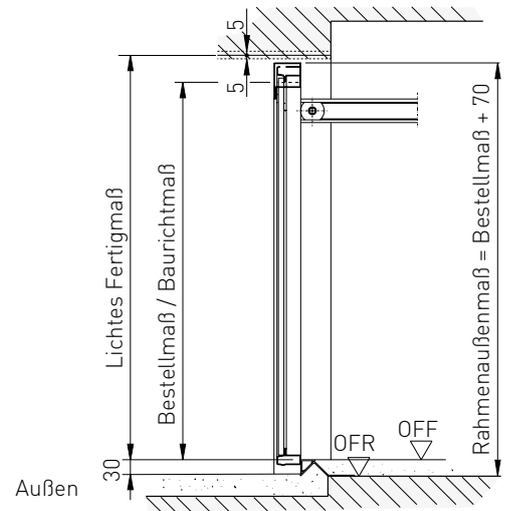
Einbau in der Öffnung



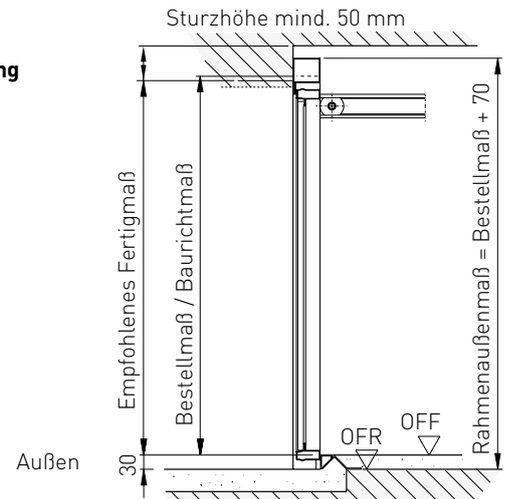
Einbau hinter der Öffnung



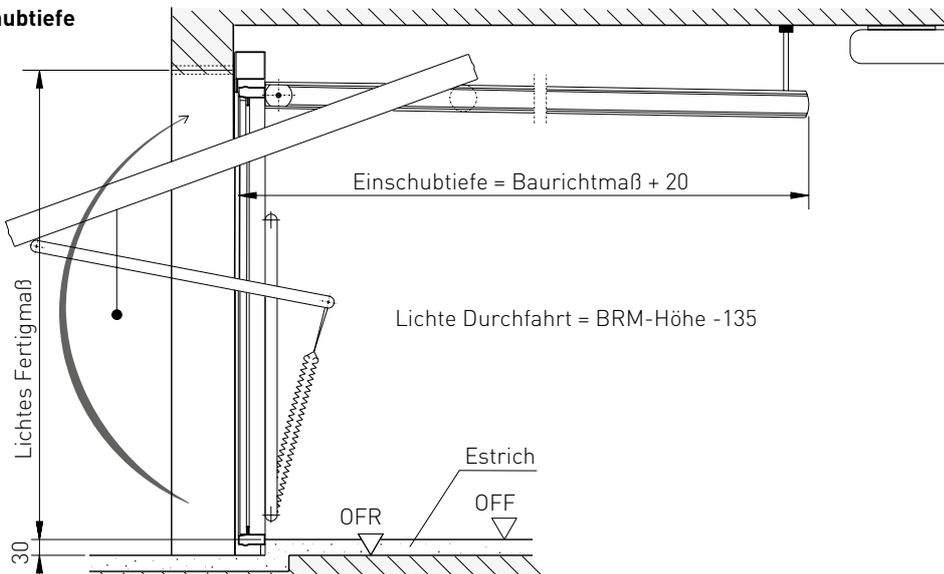
Einbau in der Öffnung



Einbau hinter der Öffnung



Einschubtiefe

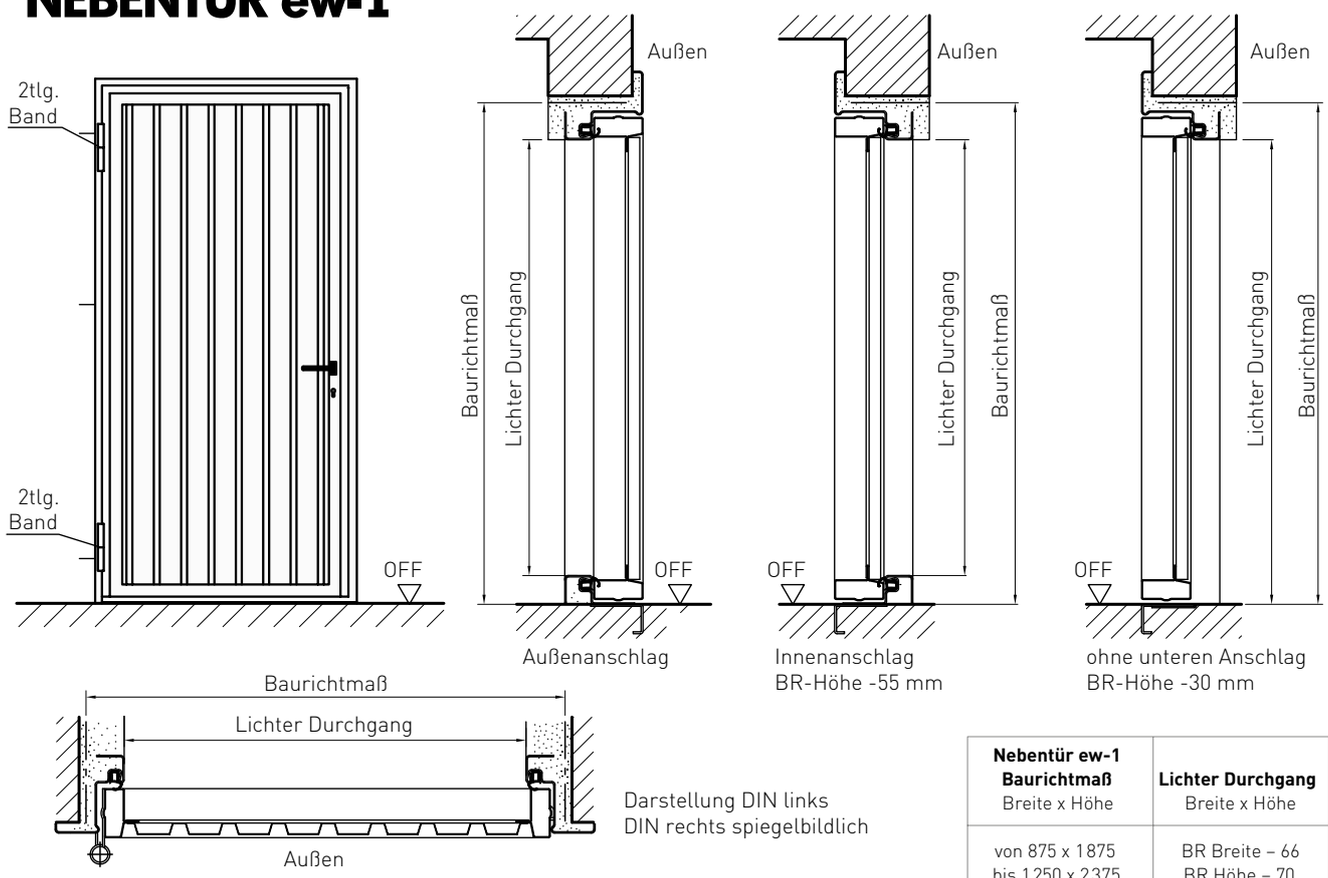


Standardmaße Schwingtore DL

Schwingtor Baurichtmaße	Rahmen- außenmaß	Lichte Durchfahrtsmaße	Einbau hinter der Öffnung		
			Einbaubereiche Lichtes Fertigmaß	Empfohlenes Lichtes Fertigmaß	
Breite x Höhe mm	Breite x Höhe mm	Breite x Höhe mm	Breite x Höhe bis Breite x Höhe mm	Breite x Höhe mm	Breite x Höhe mm
2250 x 1920	2355 x 1990	2115 x 1785	2210 x 1890 bis 2335 x 1950	2240 x 1915	2370 x 1970
2250 x 2000	2355 x 2070	2115 x 1865	2210 x 1970 bis 2335 x 2030	2240 x 1995	2370 x 2050
2250 x 2075	2355 x 2145	2115 x 1940	2210 x 2045 bis 2335 x 2105	2240 x 2070	2370 x 2125
2250 x 2125	2355 x 2195	2115 x 1990	2210 x 2090 bis 2335 x 2150	2240 x 2120	2370 x 2175
2375 x 1920	2480 x 1990	2240 x 1785	2335 x 1890 bis 2465 x 1950	2365 x 1915	2495 x 1970
2375 x 2000	2480 x 2070	2240 x 1865	2335 x 1970 bis 2465 x 2030	2365 x 1995	2495 x 2050
2375 x 2075	2480 x 2145	2240 x 1940	2335 x 2045 bis 2465 x 2105	2365 x 2070	2495 x 2125
2375 x 2125	2480 x 2195	2240 x 1990	2335 x 2090 bis 2465 x 2150	2365 x 2120	2495 x 2175
2375 x 2250	2480 x 2320	2240 x 2115	2335 x 2220 bis 2465 x 2280	2365 x 2245	2495 x 2300
2375 x 2375	2480 x 2445	2240 x 2240	2335 x 2340 bis 2465 x 2400	2365 x 2370	2495 x 2425
2500 x 1920	2605 x 1990	2365 x 1785	2460 x 1890 bis 2585 x 1950	2490 x 1915	2620 x 1970
2500 x 2000	2605 x 2070	2365 x 1865	2460 x 1970 bis 2585 x 2030	2490 x 1995	2620 x 2050
2500 x 2075	2605 x 2145	2365 x 1940	2460 x 2045 bis 2585 x 2105	2490 x 2070	2620 x 2125
2500 x 2125	2605 x 2195	2365 x 1990	2460 x 2090 bis 2585 x 2150	2490 x 2120	2620 x 2175
2500 x 2250	2605 x 2320	2365 x 2115	2460 x 2220 bis 2585 x 2280	2490 x 2245	2620 x 2300
2500 x 2375	2605 x 2445	2365 x 2240	2460 x 2340 bis 2585 x 2400	2490 x 2370	2620 x 2425
2500 x 2500	2605 x 2570	2365 x 2365	2460 x 2470 bis 2585 x 2530	2490 x 2495	2620 x 2550
2625 x 2125	2730 x 2195	2490 x 1990	2585 x 2090 bis 2710 x 2150	2615 x 2115	2745 x 2175
2750 x 2000	2855 x 2070	2615 x 1865	2710 x 1970 bis 2835 x 2030	2740 x 1995	2870 x 2050
2750 x 2125	2855 x 2195	2615 x 1990	2710 x 2090 bis 2835 x 2150	2740 x 2115	2870 x 2175
3000 x 2000	3105 x 2070	2865 x 1865	2960 x 1970 bis 3085 x 2030	2990 x 1995	3120 x 2050
3000 x 2125	3105 x 2195	2865 x 1990	2960 x 2090 bis 3085 x 2150	2990 x 2120	3120 x 2175

Sondergrößen Schwingtor DL von 1750 x 1875 mm bis 3000 x 2375 mm. Technische Änderungen vorbehalten.

NEBENTÜR ew-1



Nebentür ew-1 Baurichtmaß Breite x Höhe	Lichter Durchgang Breite x Höhe
von 875 x 1875 bis 1250 x 2375	BR Breite - 66 BR Höhe - 70



DESIGN | SICHERHEIT | SERVICE

Wie für Sie gemacht

Mit unseren CarTeck Garagentoren erhalten Sie Ihr Wunschtor. Die Verbindung aus Technik und Ästhetik, ganz nach Ihren individuellen Bedürfnissen gefertigt. Jetzt online informieren, gestalten und über Ihren Fachhändler bestellen.

WWW.TECKENTRUP.BIZ

Wir beraten Sie gern.

TECKENTRUP
DOOR SOLUTIONS