

Entscheiden Sie sich für CASA - in jedem Fall das richtige Tor.
Gleich ob Neubau oder Renovierung, durch den speziellen Garagentorbeslag passt sich **CASA** nahezu jeder Einbausituation an.
Hervorragende Wärmedämmung verbindet sich mit besonderer Stabilität. 40 mm starke Stahl-Sandwich-Sektionen, PUR-ausgeschäumt, mit langlebiger Oberflächenveredelung, geprägt in einer Holzmaserung (Woodgrain Dessin) mit Quersicken in einem Abstand von 125 mm zeichnen **CASA** aus.
Optimaler Bedienkomfort durch elektrischen Deckenantrieb und Funkfernbedienung. Das Tor entspricht den geltenden EN-Normen. Dazu zählen der Fingerklemmschutz, die Abschaltautomatik oder z. B. die Federbruchsicherung. Betriebssicherheit bei Stromausfall serienmäßig: über das Steckschloss lässt sich die Antriebsverriegelung lösen und das Tor bequem manuell öffnen.

Sicherheit durch Fingerklemmschutz



Antrieb Zahnriemen-Detail

Moderne Antriebstechnik

Wegerfassung mit Hall Sensor Technik. Der Energiespartrafo reduziert den Stromverbrauch im Standbybetrieb um 90 %. Die intelligente Steuerelektronik regelt den Soft-Anlauf und Soft-Stopp. Sämtliche Daten für Kraft- und Wegeinstellungen bleiben nach einem Stromausfall erhalten. Die integrierte 40 W-Leuchte wird bei jeder Torbetätigung für 3 Minuten aktiviert. Durch den Zahnriemen läuft der Antrieb sehr geräuscharm.

Auflaufschutz durch Abschaltautomatik

Sobald das schließende Tor eine Person oder ein Hindernis berührt, stoppt der Antrieb und schaltet das Tor auf Öffnen um (Reversierung). So werden Verletzungen oder Beschädigungen vermieden.



Bedienkomfort durch Funkfernbedienung

Der 868 MHz-Handsender ermöglicht die komfortable Bedienung auch aus dem Fahrzeug. Der senderspezifische Code sichert gegen Öffnung durch unbefugte Dritte. Wagensender des Home Link Systems können problemlos eingelernt werden.



Dichtungen

Die oberste und unterste Sektion werden mit einer EPDM-Dichtung ausgestattet und sorgen, ergänzt durch die seitlichen Kunststoffanschlagleisten mit flexiblen EPDM-Dichtlippen, für eine umlaufende Abdichtung des Torblatts. Dieses langlebige Dichtsystem, zusammen mit der hervorragenden Isolierung durch die 40 mm starken PUR-ausgeschäumten Sektionen, bestimmt die ausgezeichnete Wärmedämmung des **CASA**-Tores.



Toroberfläche und Farben

	Paneelaußenseite mit geprägter Holzmaserung (Woodgrain Dessin), Quersicken in 125 mm Abstand.
	Wahlweise kann CASA in weiß oder braun geliefert werden.
	Die Innenseite ist generell in RAL 9002 (grauweiß) lackiert.
	Eine exklusive Oberfläche ist die Folienbeschichtung „golden oak“.

Notentriegelung

Durch das Steckschloss kann das Tor bei Stromausfall oder Störung entriegelt werden. Danach ist das Tor mit dem Handgriff bequem manuell zu öffnen.



Zusatzausstattungen



klar, durchsichtig



Strukturglas, undurchsichtig



mit Kreuz, als Gestaltungselement für beide Scheibenarten

Fenster

Zur Belichtung des Innenraums stehen zwei Sichtfenstervarianten zur Verfügung, die auf Wunsch mit einem Gestaltungselement (Kreuz) versehen werden können. Je m Torbreite kann ein Fenster eingesetzt werden. Ausführung: Acryl-Doppelscheiben. Rahmenfarbe wahlweise in weiß oder schwarz.

Bedienungsmöglichkeiten

Die Anzahl der möglichen Handsender ist steuerungsseitig unbegrenzt. Zur Bedienung weiterer Tore oder elektrischer Geräte stehen Vierkanal-Handsender zur Verfügung. Schlüssel- oder Codeschalter kontrollieren den Zugang.

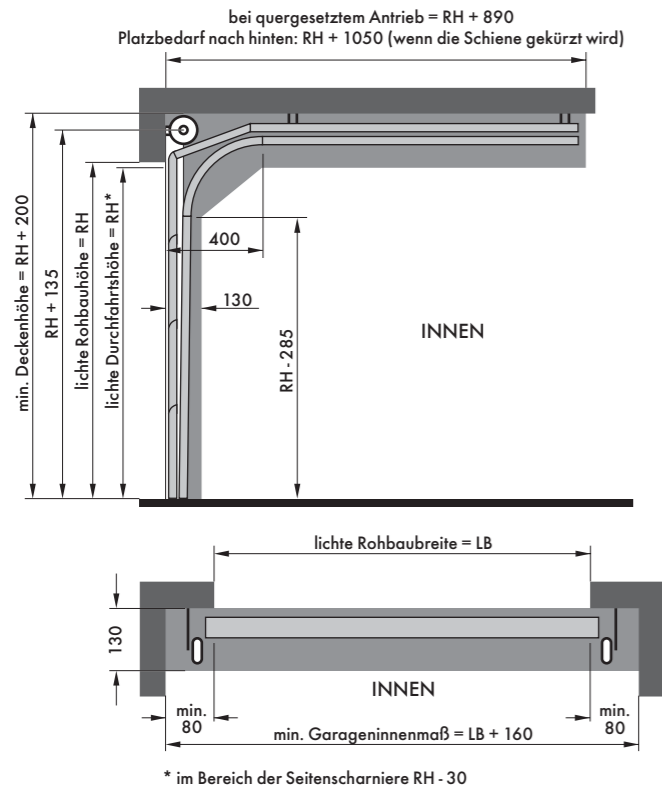


2-Kanal Handsender 4-Kanal Handsender Schlüsselschalter

Technische Daten:

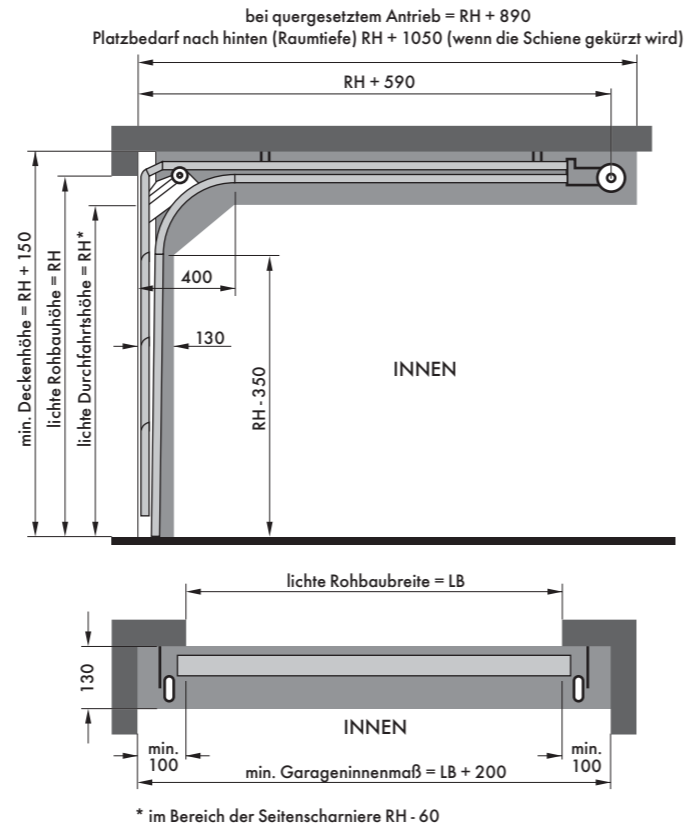
Torausführung mit vorn liegender Federwelle (VF)

erforderliche Deckenhöhe: lichte Höhe + 200 mm



Torausführung mit hinten liegender Federwelle (HF)

erforderliche Deckenhöhe: lichte Höhe + 150 mm



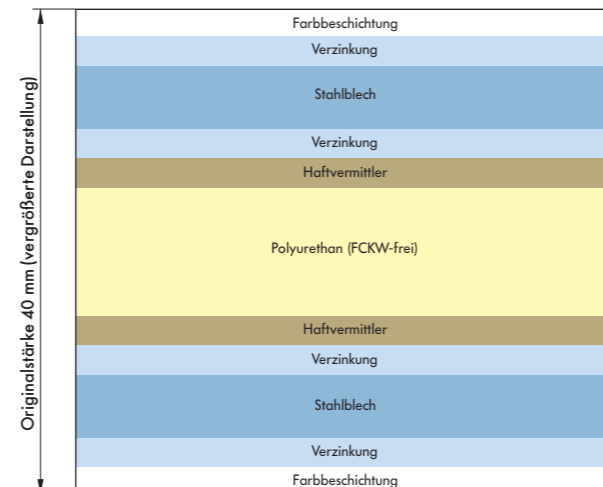
Maßerläuterungen: RH = Rohbauhöhe; LB = lichte Rohbaubreite, Abmessungen in mm

Normgrößen*, CASA Sicke Weiß + Braun

Rohbaumaße mm Breite x Höhe	Rohbaumaße mm Breite x Höhe
2250 x 1875	2750 x 2000
2250 x 2000	2750 x 2125
2250 x 2125	3000 x 2000
2375 x 1875	3000 x 2125
2375 x 2000	3000 x 2250
2375 x 2125	4000 x 2000
2375 x 2250	4000 x 2125
2500 x 1875	4000 x 2250
2500 x 2000	4500 x 2000
2500 x 2125	4500 x 2125
2500 x 2250	4500 x 2250
2500 x 2500	5000 x 2000
2625 x 2125	5000 x 2250

* Als Sondergröße sind Abmessungen unterhalb der jeweiligen Normgrößen lieferbar

Paneelaufbau CASA



Ihr ART - Fachhändler berät Sie gern:



Garagen Sektionaltor **CASA**



Komfort und Sicherheit für viele Jahre

CASA – das Tor für hohe Ansprüche

- Fingerklemmschutz
- hohe Wärmedämmung + Stabilität
- seitlicher Eingreifschutz
- Motorantrieb mit Funkfernbedienung



CASA Sicke, golden oak Holzdekor



CASA Kasette, RAL 9016



SEKTIONALTOR