



Garagen-Sectionaltor RenoMatic light

In 3 Farben, 2 Dekoren und 13 Torgrößen



Qualität von Europas Nr. 1 macht den Unterschied.



Gute Wärmedämmung

Das Garagen-Sectionaltor RenoMatic light ist doppelwandig wärmegeämmt. Durch die 42 / 20 mm dicken Lamellen läuft das Tor angenehm ruhig. Die Zugfeder-Technik mit dem patentierten Feder-in-Feder-System bzw. die Torsionfeder mit geprüfter Federbruchsicherung schützen das Torblatt vor Absturz. Dank der guten Wärmedämmung sind die Tore sehr gut geeignet, wenn Ihre Garage direkt an das Haus anschließt oder ein Zugang von der Garage ins Haus führt.



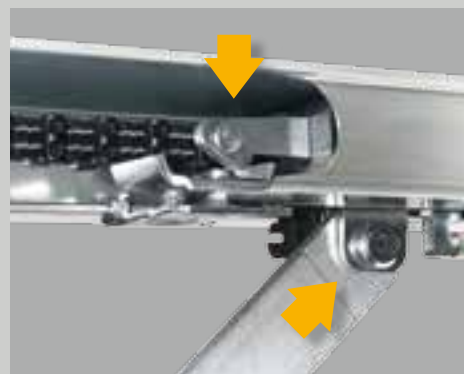
Optimaler Langzeitschutz

Der versprödungsresistente, 4 cm hohe Kunststoff-Zargenfuß schützt Ihr Tor nachhaltig vor möglicher Korrosion und, anders als bei Wettbewerbslösungen, auch bei anhaltender Stau-nässe. Der Zargenfuß umschließt die Zarge im Rost gefährde-ten Bereich komplett. Nur das ist wirksamer Langzeitschutz.



Erhöhter Einbruchschutz

Das Garagen-Sectionaltor RenoMatic light ist mit einer auto-matischen Torverriegelung ausgestattet. Ist das Garagentor geschlossen, rastet die Aufschiebesicherung automatisch in den Anschlag der Führungsschiene, ist sofort fest verriegelt und gegen Aufhebeln geschützt. Diese Torverriegelung funk-tioniert rein mechanisch, bleibt also auch ohne Stromversor-gung wirksam.



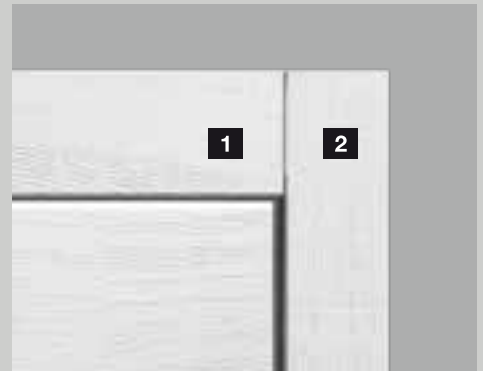


Nur bei Hörmann

Kunststoff-Zargenfuß
mechan. Aufschiebesicherung
BiSecur Funksystem

Ansichtsgleichheit

Der harmonische Gesamteindruck eines Tores entsteht durch viele kleine Details. Zum Beispiel liefern wir die Sturzausgleichsblende **1** immer ansichtsgleich zur Torfarbe. Die Seitenzargen **2** sind immer in Verkehrsweiß RAL 9016 (ansichtsgleich zur weißen Toroberfläche) beschichtet. Für farbige Tore oder Decocolor Tore erhalten Sie optionale Zargenverkleidungen in der Oberfläche des Tores. Dazu sind die Lamellen innen und außen grundbeschichtet. Da passt alles zusammen.



Automatischer Komfort

Der sichere Qualitäts-Garagentor-Antrieb ProMatic mit patentierter, schienengeführter Antriebstechnik sorgt für einen ruhigen und leisen Torlauf. Die zuverlässige Abschaltautomatik stoppt das Tor bei Hindernissen. Mit dem optionalen Handsender HS 5 BS (ohne Abbildung) können Sie auf Tastendruck überprüfen, ob Ihr Tor geschlossen ist. So müssen Sie nie mehr bei Wind und Wetter vor die Tür, um den Zustand Ihres Tores zu überprüfen.



Serienmäßiger Handsender HSE 2 BS in Schwarz
Struktur mit Kunststoff-Kappen



Sicheres Funksystem

Das extrem sichere BiSecur Verschlüsselungsverfahren bietet Ihnen die Sicherheit, dass kein Fremder Ihr Funk-signal kopieren kann. Geprüft und zertifiziert wurde es von den Sicherheitsexperten der Ruhr-Universität Bochum.



Sichere Bedienung

Hörmann Sectionaltore sind einzeln und auch in Kombination mit Hörmann Antrieben nach den hohen Sicherheitsanforderungen der Europa-Norm 13241-1 geprüft und zertifiziert. Noch sicherer kann ein Sectionaltor nicht sein. Da lohnt der Vergleich!



3 Farben, 2 Dekore und 13 Torgrößen

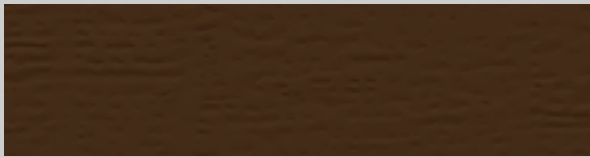
Woodgrain Oberfläche in 3 Farben



Verkehrsweiß RAL 9016



Anthrazitgrau RAL 7016



Terrabraun RAL 8028

NEU: Decocolor Oberfläche in 2 Dekoren



Golden Oak



Dark Oak

13 Torgrößen

Torhöhen in mm	25 00		•			
	2250		•	•	•	•
	2125	•	•	•	•	•
	2000	•	•		•	
		2375	2500	2750	3000	5000
		Torbreiten in mm				

• Lieferbare Größen

Die Lamellen des RenoMatic light erhalten Sie mit einer beidseitigen Polyester-Grundbeschichtung. Die Innenseite der Lamellen liefern wir in Grauweiß RAL 9002. Die Sturzausgleichsblende immer ansichtsgleich zur Torfarbe bzw. zum Dekor. Die Zarge wird in Verkehrsweiß RAL 9016 geliefert. Eine Zargenverkleidung in der Torfarbe kann optional bestellt werden.

