



FÜR JEDES AUTO
UND JEDE GARAGE
DAS RICHTIGE TOR.



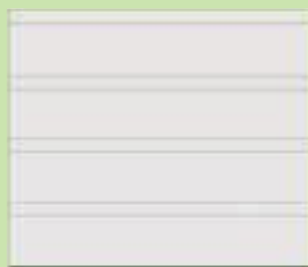
Passt zum Haus, passt zum Auto,
passt zu Ihnen – typisch OTT-Garagen.
www.ott-garagen.de

EIN GARAGEN-SECTIONALTOR BIETET KOMFORT NACH MASS – GENAU WIE IHR AUTO!

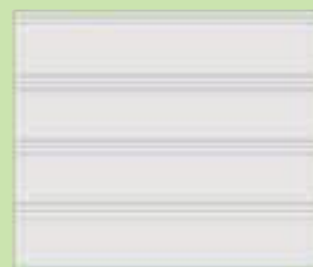


In der Regel entscheidet der Bauherr über das Tor in seiner Garage. Allerdings kann – je nach örtlicher Gegebenheit – eine ganz bestimmte Torvariante die einzig machbare oder zulässige sein. Grundsätzlich unterscheidet man zwischen:

- Schwingtor
- Sectionaltor
- Flügeltor



D-Sicke (Oberfläche: Silkgrain)



T-Sicke (Oberfläche: Silkgrain) mit und ohne Inlays

NACHHA

Mehr Platz

Sectionaltore öffnen sich senkrecht und bieten deshalb viel Raum in und außerhalb der Garage. So können Sie direkt vor der Garage parken und trotzdem das Tor öffnen. Diese Konstruktion erweist sich im Alltag schnell als äußerst praktisch und vorteilhaft. Zudem ist sie in Baufluchten, wo die Garage beispielsweise unmittelbar an einen Gehweg grenzt, vorgeschrieben.

Zertifizierte Qualität macht keine Kompromisse, weshalb OTT-Garagen mit Sectionaltoren von Hörmann ausgestattet sind. Basierend auf jahrzehntelanger Erfahrung überzeugen unsere Garagentore durch Langlebigkeit, höchste Funktionalität und geräuscharmen Torlauf. Allen Bauwilligen stehen übrigens fünf attraktive, witterungsbeständige Oberflächen zur Auswahl (siehe Bild der Seite 5).

Mehr Qualität

Bei OTT werden ausschließlich doppelwandige Sectionaltore (LPU) eingesetzt. Die hochwertigen PU-ausgeschäumten Lamellen sind mechanisch hoch belastbar und sorgen für eine maximale Stabilität bei gleichzeitiger Laufruhe und geringer Geräusentwicklung beim Öffnen und Schließen.

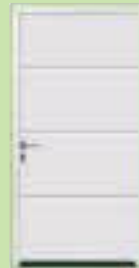
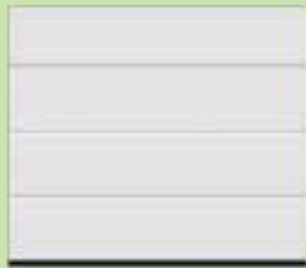
Passend zur OTT-Garage können Bauherren zwischen vier verschiedenen Basismodellen des Sectionaltors wählen. Technisch brillant sind sie alle. Ob Kassettenausbildung oder großflächige Lamellenstruktur, wie z. B. bei der L-Sicke, ob glatte Oberfläche (Silkgrain®) oder mit feiner Strukturierung (Sandgrain) in einem RAL-Farbtönen, in klassischer Holzoptik à la Decograin® oder moderner Metalloptik: In unserer Garagenausstellung finden Sie anregende Beispiele en masse und en detail. Wie Ihr Tor letztendlich gegliedert sein soll, darüber entscheidet ganz allein Ihr persönlicher Geschmack.



Ein OTT-Klassiker: die große Doppelgarage mit Sectionaltor. Dieser Garagentyp bietet in Sachen Torausführung, Garagentoregröße, Fassadenfarbe und Ausstattung viel individuellen Gestaltungsspielraum.



M-Sicke (Oberflächen: Woodgrain, Silkgrain®, Sandgrain, Decograin®)



L-Sicke (Oberflächen: Silkgrain®, Sandgrain, Micrograin®, Decograin®, Woodgrain)



S-Kassette (Oberfläche: Woodgrain, Decograin®)



S-Sicke (Oberfläche: Woodgrain)

MEHR FARBE MEHR FACH

WIR BRINGEN MEHR FARBEN
UND OBERFLÄCHEN INS SPIEL.



Edel und detailreich

Innovative Fertigungstechnologien ermöglichen es heute, UV-beständige Kunststoff-Folienbeschichtungen so mit den Stahllamellen zu verbinden, dass sie dem Naturbaustoff Holz, detailreich bis in unterschiedlichste Maserungen, oder einem Metall täuschend ähnlich sehen. Oft sind sie vom ursprünglichen Vorbild kaum zu unterscheiden.

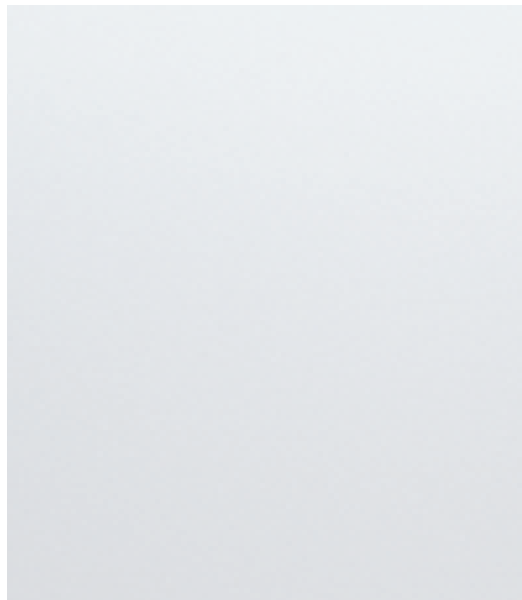
So verströmen die Duragrain- und Decograin-Oberflächen der hochwertigen Stahltore die Eleganz eines edlen Titan-Metalls oder die Wärme und den Charme von Holz. Dabei sind Duragrain- und Decograin-Tore pflegeleicht, haltbar und von langlebiger Farbtiefe.

VIER HOCHWERTIGE OBERFLÄCHEN



Woodgrain-Oberfläche

Bei dieser robusten Oberfläche in Holzstruktur mit originalgetreuem Sägeschnittmuster lassen sich kleine Kratzer unsichtbar ausbessern.



Silkgrain®-Oberfläche

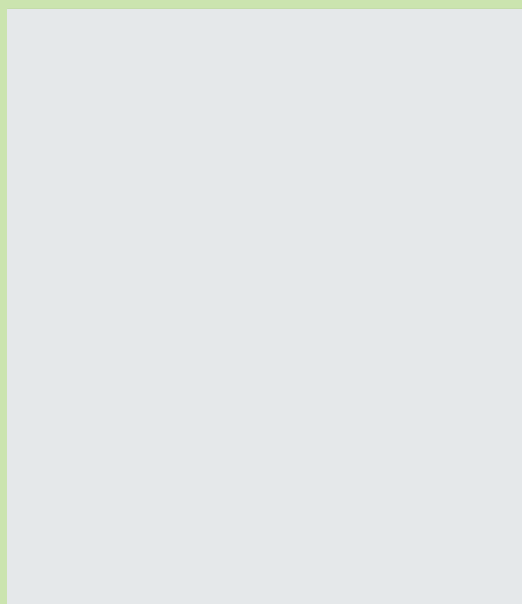
Die seidenglatte Premium-Oberfläche verleiht eine edle Toransicht.

Micrograin®-Oberfläche

Diese neue Oberfläche besteht durch ein in den glatten Stahl geprägtes Wellenprofil, das ansprechende Licht- und Schatteneffekte erzeugt.

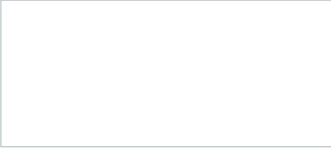

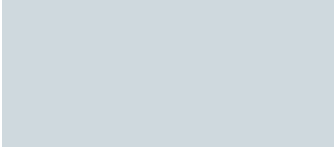
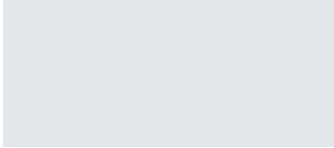



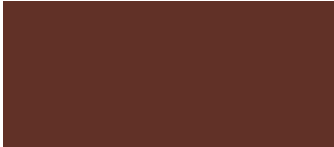







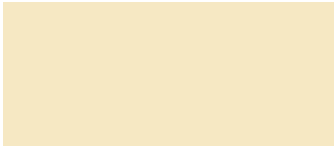
Sandgrain-Oberfläche

Diese feine, sanft strukturierte Oberfläche passt hervorragend zu modernen Häusern.



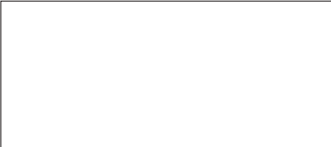
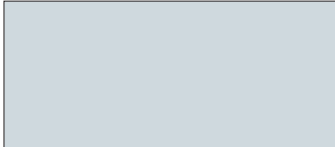
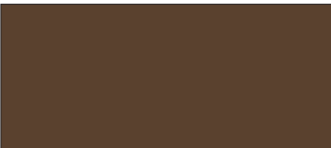

MEHR FARBE

Die Woodgrain-, Silkgrain®- und Micrograin®-Oberflächen sind in folgenden Vorzugsfarben lieferbar

			
Verkehrsweiß (Standardfarbe) RAL 9016	Graualuminium RAL 9007	Weißaluminium RAL 9006	Lichtgrau RAL 7035
			
Terrabraun RAL 8028	Steingrau RAL 7030	Taubenblau RAL 5014	Lehmblau RAL 8003
			
Anthrazitgrau RAL 7016	Stahlblau RAL 5011	Ockerbraun RAL 8001	Tannengrün RAL 6009
			
Rubinrot RAL 3003	Fenstergrau RAL 7040	Moosgrün RAL 6005	Hellelfenbein RAL 1015



Die Sandgrain-Oberfläche ist in folgenden Farben lieferbar

	
Verkehrsweiß (Standardfarbe) RAL 9016	Weißaluminium RAL 9006
	
Terrabraun RAL 8028	Anthrazitgrau RAL 7016

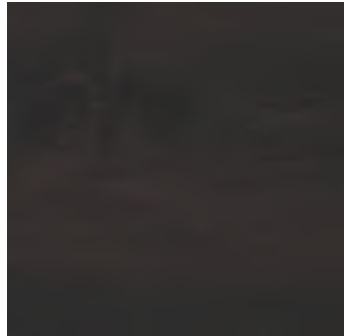
Farbenvielfalt für alle Oberflächen (außer Sandgrain)

Insgesamt steht unseren Kunden eine umfangreiche Farbpalette zur Verfügung, bei der sich extravagante Farbwahl und Wirtschaftlichkeit nicht ausschließen. Nahezu alle Farbtöne der RAL-Skala stehen zur Wahl. Ausgenommen sind Perleffekt-, Leucht- und Metallicfarben sowie dunkle Bunttöne. Auf der Innenseite werden Garagen-Sectionaltore generell im Farbton Grauweiß (RAL 9002) geliefert.

Faszinierend natürlich: Decograin-Oberflächen



Golden Oak



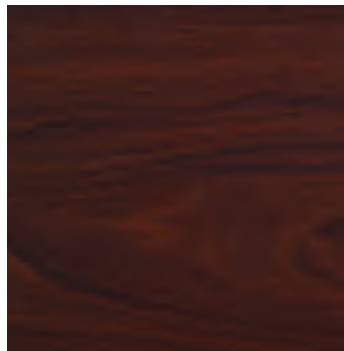
Night Oak



Winchester Oak



Dark Oak



Rosewood



Titan Metallic CH 703

Weiß oder in Farbe? Wir möchten, dass nur Ihr persönlicher Geschmack entscheidet! Deshalb bieten wir den Klassiker „Weiß“ als Standardfarbe und 15 preiswerte Vorzugsfarben für unsere Sectionaltore an.

Zudem stehen mit den Decograin-Oberflächen Dekore zur Wahl, die mit eingprägter Narbung einen sehr detailgetreuen Holzcharakter vermitteln oder einen authentischen, metallischen Effekt erzielen.

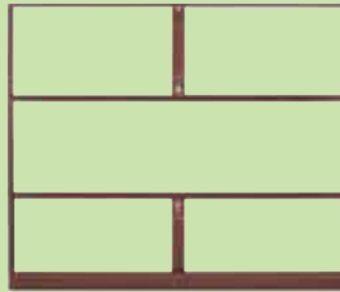
BERRY-SCHWINGTORE VON HÖRMANN – EINE WIRKLICH SAUBERE SACHE.



902 Stahl-Sicke senkrecht



905 Torrahmen für bauseitige Verschalung



973 Stahl-Kassette (weitere Motive lieferbar)



984 Stahl-Paneel senkrecht

BEREFSAC



Oberfläche Stahl glatt



Verkehrsweiß (Standardfarbe) RAL 9016



Weißaluminium RAL 9006



Terrabraun RAL 8028



Fenstergrau RAL 7040



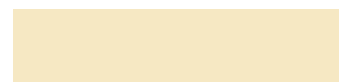
Lichtgrau RAL 7035



Tannengrün RAL 6009



Anthrazitgrau RAL 7016

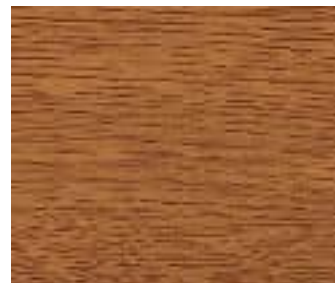


Hellelfenbein RAL 1015

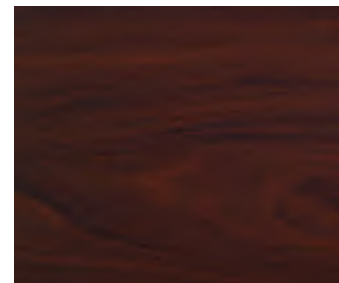
Decograin

(nur für Paneel- und Kassettentore)

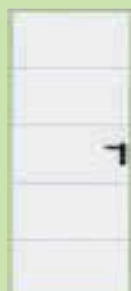
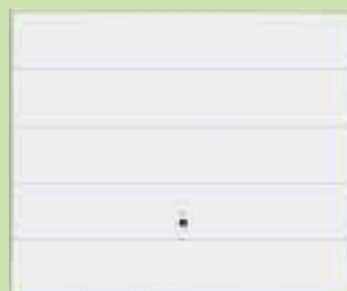
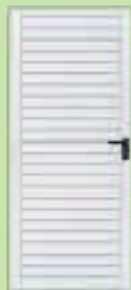
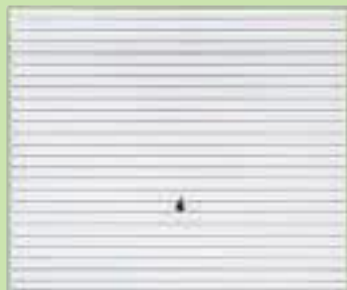
Golden Oak



Rosewood



968 Stahl-Sicke waagrecht (Nebentür 957)



985 Stahl-Paneel waagrecht

Sicherheit in schönster Optik

Ausgereifte Technik, Qualität und Sicherheit gepaart mit schöner Optik und Komfort: Schwingtore von Hörmann, der Nummer eins in Europa, passen millimetergenau zu einer Wunschgarage von OTT.

Farben und Oberflächen

Die verzinkten Tor- und Türblätter sind durch die hochwertige Polyester-Pulvergrundbeschichtung bis in die Schnittkanten hinein optimal vor Witterungseinflüssen und Korrosion geschützt.

Die Tormotive in der Oberfläche „Stahl glatt“ erhalten Sie serienmäßig in besonders günstigem Verkehrsweiß, in sieben preisgleichen Vorzugsfarben sowie in rund 200 Farben nach RAL. Die Tore werden generell außen und innen farbgleich geliefert.



SOUVERÄNE TECHNIK FÜR SECTIONALTÖRE.

Zwei Federsysteme für optimale Funktion

Hörmann Sectionaltore mit doppelten Zugfedern und doppelten Drahtseilen je Seite sichern das Torblatt vor Absturz. Durch das patentierte Feder-in-Feder-System kann eine gebrochene Feder nicht wegschleudern und niemand wird verletzt. Größere Tore mit integrierter Schlupftür oder Massivholzfüllung werden mit Torsionsfedern (N-, L-Beschlag) geliefert. (Abb. 1)

Fingerklemmschutz außen, innen und an den Scharnieren

Durch die einzigartige Form der Torglieder gibt es keine Quetschstellen, weder zwischen den Lamellen noch an den Scharnieren. Diesen sicheren Fingerklemmschutz bietet nur Hörmann. (Abb. 2)

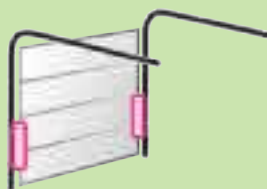
Gesicherte Torführung in Sicherheitslaufschienen

Einstellbare patentierte Laufrollen, stabile Rollenhalter und Sicherheitslaufschienen verhindern das Entgleisen. So ist das Torblatt sicher unter der Decke abgestellt.

Seilführung zwischen Torblatt und Zargen

Die innen liegende Seilführung ist ein weiterer Schutz gegen Verletzungen im Sicherheitskonzept der Hörmann-Sectionaltore.

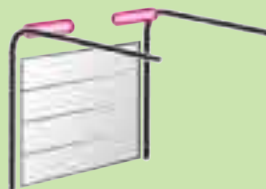
Sicherheit bis ins kleinste Detail (Sicherheitsmerkmale nach Europa-Norm 13241-1)



Z-Beschlag

Zugfedertechnik

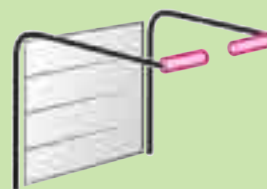
bei Sectionaltoren bis 3000 mm Breite und 2625 mm Höhe.



N-Beschlag

Torsionsfedertechnik

bei größeren und schwereren Toren, wie z. B. bei Holz- oder Schlupftürtoren.



L-Beschlag

1 2



SCHWINGTORE – DER ZUVERLÄSSIGE KLASSIKER.

Durchdachte Technik für sichere Schwingtore

Hörmann Berry-Tore sind zuverlässig gegen Abstürzen und Einklemmen gesichert. Noch sicherer kann ein Schwingtor kaum sein. Und durch die Verriegelungssysteme sind Sie auch in puncto Einbruchschutz auf der sicheren Seite. Ganz gleich, ob Sie sich für ein Automatiktür oder ein handbetätigtes Tor entscheiden.

Einzigartige Schienenmulde

Nach vollständigem Öffnen wird das Tor am Anschlag abgedämpft und kommt in der Schienenmulde sicher zum Stillstand. Die präzise Schienenführung verhindert das Entgleisen des Torblattes. (Abb. 3)

Schutzkappen über den Hebelarmen

Flexible Kunststoffkappen decken den Gelenkbereich vollständig gegen Eingreifen ab. Flexible Kunststoffleisten sind ein sicherer Seiteneingreifschutz zwischen Torblatt und Rahmen. (Abb. 4)



Durchdachte Technik für sichere Schwingtore (Sicherheitsmerkmale nach Euro-Norm 13241-1)

Mehrfach-Feder-Sicherheitssystem

Mit optimal dimensionierten Federpaketen je nach Torgröße und Torgewicht: Tortyp N 80 für Einzelgaragen: 3-4 Federn pro Seite. (Abb. 5)

Einbruchhemmend durch einzigartige Drehfallen-Verriegelung

Bei dieser Verriegelungsart werden die Torblattecken fest an dem Rahmen fixiert, sodass ein Aushebeln praktisch unmöglich wird. (Abb. 5)

3



4



5



FREIRAUM FÜR INDIVIDUALITÄT UND ANSPRUCHSVOLLE GESTALTUNG.



Konsequenter kann Formensprache nicht sein. Garage mit Verblendung (z. B. TRESPA®, FUNDERMAX® oder Ähnliches). Flächenbündig integrierte Garagentore ermöglichen ästhetische Lösungen und erfüllen höchste Gestaltungsansprüche.

Der älteste Naturbaustoff des Menschen ist gefragter denn je. Naturbelassen oder farbig gestrichen wird Holz wieder mehr zur Fassadengestaltung eingesetzt oder als Stilmittel am Bau verwendet.

Schon seit Jahren ein Klassiker: das große Doppelgaragenschwingtor in edler Holzausführung im zeitlosen Sonnendesign.



MAßFÜR IND

Kompetent und erfahren

OTT bietet verstärkt Möglichkeiten, Holz im Bereich der Garage zu nutzen. Dabei wird der natürliche Baustoff nicht allein für das Tor verwendet, auch die Fassade der Garage kann auf allen Seiten damit verschalt werden. Komplett mit Holz oder witterungsbeständigen Fassadenplatten verkleidete Garagen werden häufig mit flächenbündigen, also nahezu unsichtbaren Toren kombiniert. Was so schön aussieht, erfordert ein hohes Maß an Erfahrung und baulicher Präzision. Gerade bei der hochwertigen Rahmenkonstruktion für Tore und Paneelverkleidung, Garagenkörper und zuverlässiger Schwingtor-Technik setzt OTT die Maßstäbe. Doch nicht nur deshalb ist OTT für Bauherren und Planer eines anspruchsvollen Projekts ein verlässlicher und kompetenter Partner.

Natur und Klasse –

Holztore für jeden Anspruch

Garagentore aus Holz stehen nach wie vor hoch im Kurs. Ob rustikal oder puristisch: Das Baumaterial Holz besticht durch seinen natürlichen Charme und setzt ganz eigene Akzente. Die Verbindung von handwerklicher Tradition mit modernsten Fertigungsmethoden ermöglicht die Herstellung von sehr individuellen Toren für nahezu jeden Anspruch: technisch perfekt und detailreich gestaltet. Grundlage unserer Holztore sind hochwertige verzinkte Stahlrahmen, die mit verschiedensten Qualitätshölzern oder Fassadenprofilen beplankt werden.



Gestaltungsvielfalt mit OTT: Die partiellen Holzfassaden-Elemente des Wohnhauses werden vollständig auf die Garage übertragen. Das naturnahe Gestaltungselement wird konsequent weitergeführt und macht das Garagentor praktisch unsichtbar.



Daran erkennt man Qualität und innere Werte! Verzinkte Stahlrahmen, Edelstahlanschlagschienen und perfekt ausgeführte Glasausschnitte.

NIHT NUR FÜR IHR AUTO, SONDERN AUCH
FÜR IHRE GARAGE – AUSSTATTUNG NACH
PERSÖNLICHEN ANSPRÜCHEN.



Das flexible OTT-Garagenprogramm ermöglicht Gestaltungsfreiräume. OTT-Garagen gibt es in ganz unterschiedlichen Formen und Abmessungen, passend für jeden Bauherren-geschmack und jede Grundstückslage.



Auch das ist möglich: eine Garage mit Seitenlaufftor zur Einfahrt über die Ecke.

CHE ANIS P



Konsequenterweise bietet OTT auch bei der Torausführung zahllose moderne Varianten, die den Nutzbau als eigenständiges Element in die Gesamtbebauung harmonisch integrieren, sodass auch das Garagentor mit dem Baustil des Eigenheims korrespondiert.

Ob klassisch, puristisch oder verspielt: Unseren Kunden steht eine breite Palette von Verschallungsmöglichkeiten zur Auswahl. Diese reicht

von verschiedensten Holzarten bis zu hochwertigen Kunststoffvarianten und beinhaltet die passenden Beschläge. Selbst Glasauschnitte als Schmuckelemente sind frei wählbar. So ergänzt das umfangreiche Torangebot das OTT-Garagenprogramm aufs Trefflichste. Auch wenn die Garageneinfahrt nur über eine Ecke möglich ist, haben wir die perfekte Lösung. Selbstverständlich mit dem passenden Seitenlaufotor dazu.

Ob Fassadenausführung, Torvarianten, Glaselemente oder technische Ausstattung – OTT bietet Planern und Bauherren viele Möglichkeiten, damit Garagen den eigenen Ansprüchen uneingeschränkt entsprechen.

AUTOMATIK-TORVERRIEGELUNG – DA GEHEN KOMFORT UND SICHERHEIT HAND IN HAND.



Gutes Design im Griff

OTT bietet optisch und haptisch überzeugende Torgriffe. Edel oder klassisch im Design und von Sicherheitsexperten entwickelt. Auch kann der flächenbündige Zylinder problemlos in die Hausschließanlage integriert werden. So erfüllt unser Griffprogramm höchste Anforderungen an Qualität und Sicherheit.



1. Kunststoff schwarz / 2. Edelstahl gebürstet
3. Aluguss weiß / 4. Aluguss braun
5. Aluguss neusilber

FUND SICHER

Ein Knopfdruck genügt und Sie fahren geschützt vor Wind und Wetter in die Garage. Das geschlossene Tor ist automatisch verriegelt und somit wirksam gegen Aufhebeln geschützt. Die Verriegelungsautomatik wirkt mechanisch, weshalb sie auch bei Stromausfall funktioniert.

Durch schienengeführte Antriebstechnik läuft das Tor zuverlässig. Darüber hinaus sorgt eine Abschaltautomatik dafür, dass der Antrieb bei Hindernissen sofort stoppt und das Tor automatisch wieder 30 cm nach oben fährt, um das Hindernis freizugeben.



PROMATIC Serie 3

Der preiswerte Einstieg in die Hörmann-Premiumqualität

Öffnungsgeschwindigkeit: max. 14 cm/s

- Zusätzlich einstellbarer Zwischenhalt zur Belüftung der Garage (nicht bei Akku)

ProMatic

Für Tore bis 5000 mm Breite (max. 11 m² Torblattfläche)

- Zug- und Druckkraft: 600 N
- Spitzenkraft: 750 N

ProMatic Akku Serie 2

Für Garagen ohne Stromanschluss und Tore bis 3000 mm Breite (max. 8 m² Torblattfläche)

Öffnungsgeschwindigkeit: max. 13 cm/s

- Zug- und Druckkraft: 350 N
- Spitzenkraft: 400 N
- 2-Tasten-Handsender HSE 2 BS serienmäßig

SUPRAMATIC Serie 3

Der supraschnelle Antrieb mit den vielen Zusatzfunktionen

Öffnungsgeschwindigkeit: max. 22 cm/s

- Separat schaltbare Halogenbeleuchtung
- Zusätzlich einstellbarer Zwischenhalt zur Belüftung der Garage

SupraMatic E

Für Tore bis 5500 mm Breite

- Zug- und Druckkraft: 650 N
- Spitzenkraft: 800 N

SupraMatic P Serie 3

Für Tore bis 6000 mm Breite, schwere Holztore und Schlupftürtore

- Zug- und Druckkraft: 750 N
- Spitzenkraft: 1000 N
- 5-Tasten-Handsender HSE 5 BS mit Abfrage der Torposition serienmäßig

ProMatic



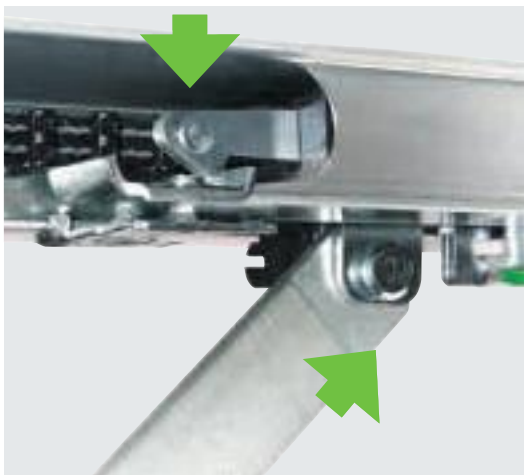
SupraMatic



Standby-Verbrauch unter 1 Watt

Kein Strom in der Garage? Macht nichts. Das ProMatic-Akku-System und das optionale **Solar-Modul** ermöglichen Komfort in Garagen ohne Stromanschluss.

MEHR SICHERHEIT UND MEHR KOMFORT FÜR HÖCHSTE ANSPRÜCHE.



Schützen Sie Ihre Schmuckstücke in der Garage.

In manchen Garagen stehen wertvolle Dinge, die besonderen Schutz verdienen. Wer es ungebetenen Gästen schwer machen möchte, entscheidet sich für eine automatische Torverriegelung. Ist das Tor einmal zu, ist es mit diesem System sofort automatisch verriegelt und somit wirksam gegen Aushebeln geschützt. Diese hochwirksame Technik wirkt mechanisch und funktioniert auch bei Stromausfall.



Mehr Sicherheit durch Lichtschranken-Stopp. Im Spiel fällt es Kindern schwer, auf automatische Tore zu achten. Mit einer Lichtschranke stoppt das Tor sofort berührungslos. Ein wirkungsvoller Schutz, den immer mehr Familien nutzen.



Lichtschranke EL 101

Handsender HSE 2 BS in vielen Farben und attraktiven Dekoren (von links nach rechts).

Farben: Rot, Gelb, Grün, Lila, Orange

Dekore: dunkle Wurzelholz-Optik, Carbon-Optik und Metall-Optik



HSTF ANIS



Autos bieten eine Menge individuelle Details, wenn es um Sicherheit, Form, Farbe und Ausstattungskomfort geht. Und damit alles zueinanderpasst, gibt's bei OTT Garagenvielfalt nach Wunsch.





ERFAHREN SIE
OTT-GARAGEN!

mehr
über



BESUCHEN SIE UNSERE GARAGENAUSSTELLUNG
IM OTT-SCHAUGARTEN

www.ott-garagen.de



Gebrüder OTT Betonwerke GmbH & Co. KG

Max-Eyth-Straße 50, 72622 Nürtingen

Gewerbegebiet Steinach

Telefon +49 7022/40 04-131

Telefax +49 7022/40 04-300

info@ott-garagen.de

Änderungen in Design,
Technik und Ausstattung vorbehalten.