



# INDUSTRIETOR

## INDUSTRY



EDITION SEPTEMBER 2015



## EIN TOR WIE IHR UNTERNEHMEN FLEXIBEL UND STARK



### DIE QUALITÄT

Zählen Sie auf die Qualität „Made in Austria“. Garantieren Sie Ihren Kunden ein ausgereiftes und durchdachtes Produkt, das auf 25 Jahre Erfahrung im Torbau zurückgreifen kann.

### DIE TECHNIK

Unser Know-how und unsere Erfahrung ermöglichen es, ein Garagentor zu entwickeln und zu produzieren das in Materialauswahl und technischer Ausführung seines Gleichen sucht.

### UNSERE MISSION

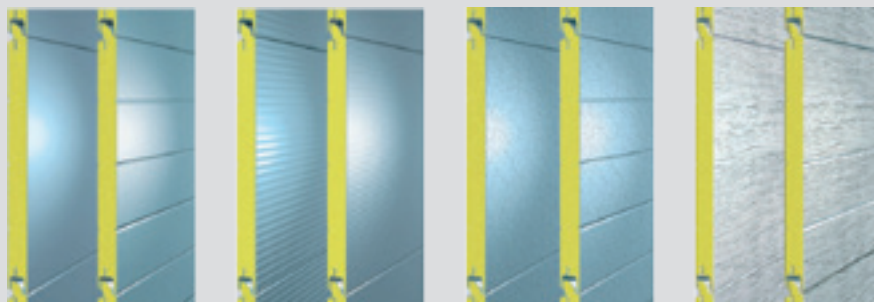
Das Produzieren von Sektionaltoren in höchster Qualität ist seit über 25 Jahren unser tägliches Geschäft. Das gesamte Unternehmen ist darauf ausgerichtet unsere Kunden zufrieden zu stellen. Unser Team ist das Herz des Unternehmens und arbeitet jeden Tag daran besser zu werden. So stellen wir uns eine Partnerschaft vor.

### DER UNTERSCHIED

In einer sich ständig ändernden Umwelt passen wir uns dem Markt an und finden Lösungen für und mit unseren Partnern und Kunden. Unsere Erfahrung und unser Know-how ermöglichen es uns, hochwertige Materialien zu verarbeiten und so ausgetretene Pfade zu verlassen und neue Wege zu gehen.

### LAMELLENTYPEN

Doppelwandige Stahllamellen mit PUR-Hartschaumkern (Stärke 40mm). Außen- und Innenblech verzinkt. Standard-Grundlackierung in weiß (ähnlich der Farbe RAL 9016). Optional in RAL nach Wahl möglich.



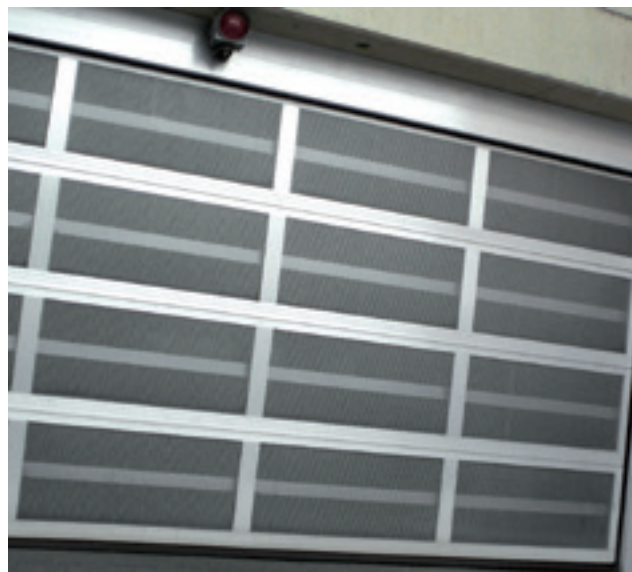
## ALU

### RAHMEN KONSTRUKTION

Das Torblatt besteht aus stranggepressten Aluminium-Rohprofilen (Stärke: 40 mm) mit einem breiten Sockelprofil, Unter- und Oberprofil, seitlich breiten Rahmenprofilen und der Torbreite entsprechend gleichmäßig aufgeteilte Sprossen.



Aluminium Rahmenkonstruktion eloxiert mit Stucco-Füllung (Alu-natur) in der Bodensektion. Alle weiteren Sektionen befüllt mit einer Acryl-Doppelscheibe Klar (Standardausführung).



Aluminium Rahmenkonstruktion mit Lochblechfüllung und Nebentüre – die optimale Lösung für Tiefgaragen oder Parkhäuser.



Aluminium Rahmenkonstruktion mit Einscheiben-Echtglasfüllung 6mm. Bis zu einer Torbreite von 3250mm mit einem Feld möglich.



Aluminium Rahmenkonstruktion mit ALU-Glatter Füllung in den beiden unteren Sektionen und Verglasung (Acryl-Doppelscheibe) bzw. Schlupftüre.



## STAHL LAMELLENKONSTRUKTION

Doppelwandige Stahllamellen mit PUR-Hartschaumkern (Stärke 40mm). Außen- und Innenblech verzinkt. Standard-Grundlackierung in weiß (ähnlich der Farbe RAL 9016). Optional in RAL nach Wahl möglich.



Lamellenkonstruktion mit zwei Lichtbändern in A6/C0 und einer Schlupftür.



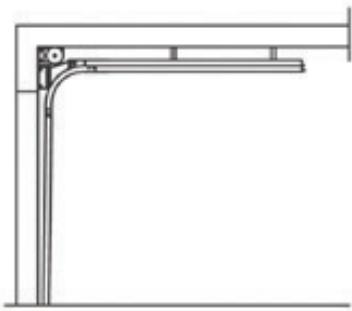
Lamellenkonstruktion mit drei Lichtbändern und Farbe in Ral nach Wahl.



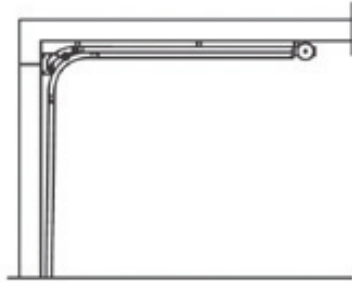
Lamellenkonstruktion mit zwei Lichtbändern in RAL nach Wahl. Optimal für Ihre Feuerwehr.



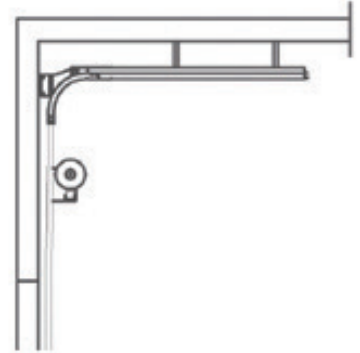
Eine Lösung für jede Situation. Höherführungsbeschlag, Wellenantrieb und zwei Lichtbändern.



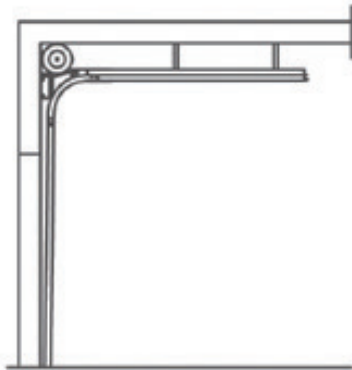
Normalbeschlag



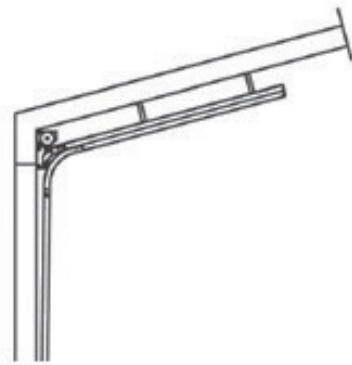
Niedrigsturzbeschlag



HFS-Beschlag



Höherführungsbeschlag



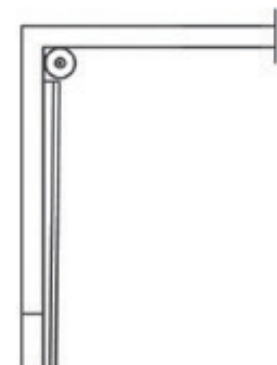
Dachfolgebeschlag



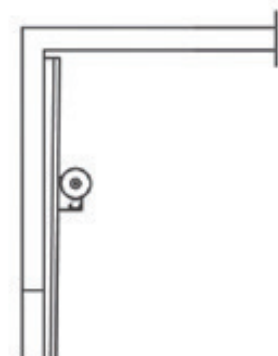
Höherführungsbeschlag mit Dachfolge



Niedrigsturzbeschlag mit Dachfolge



Vertikalbeschlag Typ A



Vertikalbeschlag Typ B

Ihr Guttomat-Fachhändler:

**HUG-Tech** / Hebe- und Garagentechnik, Albisstrasse 3, CH-8915 Hausen am Albis, T.: +41 44 776 66 24, info@hugtech.ch  
**www.hugtech.ch**



Guttomat Sektionaltore GmbH  
Wiener Straße 58, A-7540 Güssing • Tel.: +43 (0)3322 423 72-0, Fax DW 19 • E-Mail: guttomat@guttomat.at  
www.guttomat.at | www.guttomat.fr | www.guttomat.com