



INDIVIDUELL. NATÜRLICH. NACHHALTIG.

# HOLZ-SEKTIONALTORE.

Einzigartige Holzkonstruktion, natürliches Design.

# Inhalt

<b>Hersteller &amp; Produkt</b>	ALLEMANN® Firmenportrait	4
	Vorteile Holz-Sektionaltor	6
	Grundausrüstung	8
<b>Holz</b>	Verlegemuster	11
	Holzarten	13
	Beschichtung	17
<b>Optische Details</b>	Fenster	20
<b>Technische Details</b>	Aufbau	22
	Beschlagsysteme	26
	Montagezarge	28
	Antriebe	30
<b>Zusatzausstattung</b>	Zubehör	34
<b>Gesamtpaket</b>	ALLEMANN® Service	37
	ALLEMANN® Produktvielfalt	39



Holz-Sektionaltor in Lärche Natur Blockwand geschliffen, farblos grundiert, waagrecht

## Lassen Sie sich inspirieren!

Gerne unterstützen wir Sie bei der Planung und Ausführung Ihres Bauvorhabens. Eine kompetente und persönliche Beratung unserer Kunden und Kundinnen liegt uns dabei besonders am Herzen. Gemeinsam finden wir das perfekte Tor für Ihre Anforderungen. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage. Viel Freude beim Blättern wünscht Ihnen Ihr Team der ALLEMANN GmbH.

# Individuell, natürlich & nachhaltig - Ihr Holz-Sektionaltor made in Bayern.



ALLEMANN® Schreiner, Schlosser und Monteure

## Tradition & Leidenschaft.

Seit Generationen arbeiten wir bei ALLEMANN® mit Echtholz. Mit unserer jahrzehntelangen Erfahrung und der Begeisterung für den Naturwerkstoff Holz fertigen wir individuelle Türen & Tore, die Ihr Zuhause einzigartig machen.

## Expertise & Persönlichkeit.

Durch unsere fachkundige und persönliche Beratung erhalten Sie immer die Produkte, die genau zu Ihren Anforderungen und Wünschen passen. Mit ganz viel Know-How und Leidenschaft verwirklichen wir Ihre Tür- & Tor-Träume.



ALLEMANN® Team Vertrieb, Technik & Verwaltung

## Qualität & Individualität.

Jedes ALLEMANN® Produkt ist ein Unikat und wird einzeln für Sie angefertigt. Nach der innovativen Lösungsfindung unserer Techniker während der Planungsphase vereinen wir maschinelle Fertigungspräzision mit individueller Handwerkskunst in der Produktion. Die Kombination aus dem handwerklichen Geschick unserer Schreiner und Schlosser mit einem modernen Maschinenpark inkl. 5-achsigem CNC-Bearbeitungszentrum machen den Unterschied in der Qualität. So entstehen maßgeschneiderte Türen & Tore, die den höchsten Anforderungen an Funktion, Ausstattung und Langlebigkeit gerecht werden.



ALLEMANN® Produktion: Breitbandschleifmaschine und 5-achsiges CNC-Bearbeitungszentrum inkl. 3D-Programmierung



Firmenstandort in Grafenwiesen im Jahr 1958



Damals wie heute: Fertigung im Bayerischen Wald

# 10 Gründe für ein ALLEMANN® Holz-Sektionaltor.

## 1 100% made in Germany

Bereits seit 1929 existiert der Familienbetrieb ALLEMANN® in Grafenwiesen im Bayerischen Wald. Wo ursprünglich Zündhölzer produziert worden sind, werden seit den 1980er Jahren hochwertige Türen & Tore für Haus & Garten, Landwirtschaft und Pferdehaltung hergestellt. Mit modernsten Maschinen und handwerklichem Geschick werden die innovativen ALLEMANN® Holz-Sektionaltore vollständig in unserer hauseigenen Fertigung produziert und entsprechen den höchsten Anforderungen an Qualität, Funktionalität und Langlebigkeit. Die elektrischen Antriebe sind made in Germany, ebenso beziehen wir die stabilen Laufschiene und Beschläge aus verzinktem Stahl von einer deutschen Unternehmensgruppe.

## Jedes Tor ein Unikat, genau nach Ihren Wünschen 2

Jedes ALLEMANN® Holz-Sektionaltor ist eine Maßanfertigung und wird individuell für Sie angefertigt. Sie bestimmen das Maß und die Ausstattung - Fichte oder Lärche - gehackt, gebürstet, gedämpft oder gebrannt - senkrecht, waagrecht, fischgrät - mit Fenster oder Friese - unbehandelt oder im RAL-Ton gestrichen - den Gestaltungsmöglichkeiten sind kaum Grenzen gesetzt.

## 3 Ihre Maße als perfekt laufendes Gesamtsystem

Jedes ALLEMANN® Holz-Sektionaltor wird passgenau für Ihre Maueröffnung angefertigt. Mit einer möglichen **Breite von bis zu 5,50 m und einer Höhe von bis zu 5 m** müssen Sie keine Kompromisse mit Normgrößen eingehen. Für ein perfekt laufendes Gesamtsystem werden sämtliche Federn, Schienen und Rollen auf Torgröße und -gewicht abgestimmt und einzeln konfektioniert. Ersatzteile und Anbauteile haben wir größtenteils auf Lager.

## Ökologischer Aufbau aus Massivholz & Kork 4

Die ALLEMANN® Tür- & Tor-Spezialisten haben eine einzigartige Konstruktion aus reinen Holz-Sektionen ohne Metallrahmen entwickelt, die nicht nur für eine hohe Formstabilität sorgt, sondern auch eine hervorragende Ökobilanz aufweist. Eine patentierte, elastische Zwischenschicht aus Kork gleicht natürliche Spannungen im Holz aus und reduziert die Rissbildung bei Massivholz. So entsteht ein nachhaltiges und langlebige Produkt aus natürlichen, nachwachsenden Rohstoffen.

## 5 Zertifizierte Sicherheit

Die ALLEMANN® Holz-Sektionaltore erfüllen alle Anforderungen der Europa-Norm 13241-1 und verfügen über einen sicheren Finger-Einklemmschutz. Die Tore sind CE-zertifiziert und halten je nach Torsystem Windlasten bis Widerstandsklasse 4 stand. Gegen eindringendes Wasser sind die Holz-Sektionaltore bis Widerstandsklasse 3 geschützt.

## Niedriger U-Wert für energieeffizientes Bauen und Sanieren 6

Die doppelwandigen Holz-Sektionen sind ca. 66 mm stark, bieten mit einem U-Wert von bis zu 0,9 W/m²K hervorragende Dämmeigenschaften und entsprechen allen modernen, bautechnischen Anforderungen. Die eingearbeitete Wärmedämmung mit Dampfbremse sowie die umlaufenden Dichtungen sorgen für eine gute Isolation und geringe Heizkosten.

## 7 Professionelle Beratung

Bei ALLEMANN® werden Sie individuell und persönlich beraten - von Profis mit langjähriger Erfahrung im Tür- und Torbau. Wir gehen auf individuelle Anforderungen ein und finden die richtige Lösung für jede bauliche Gegebenheit. Gerne unterstützen wir Sie mit Rat & Tat bei der Durchführung Ihres Bauvorhabens.

## Fachgerechte Montage 8

Sie trauen sich die Montage Ihres Holz-Sektionaltores nicht selbst zu? Kein Problem! Auf Wunsch bieten wir Ihnen einen fachmännischen Einbau durch unsere erfahrenen ALLEMANN® Monteure an oder stimmen uns bei Rückfragen mit dem Montagepartner Ihrer Wahl ab.

## 9 Qualität, Langlebigkeit, Garantie & Wartung

Die hohe Qualität des ALLEMANN® Holz-Sektionaltorsystems sorgt für einen langlebigen und störungsfreien Betrieb. Auf das Tor erhalten Sie zwei Jahre Garantie, auf den Antrieb fünf Jahre Garantie. Auf Wunsch führen wir auch eine regelmäßige Prüfung und Wartung Ihres Sektionaltorsystems durch, damit Sie noch länger Freude an Ihrem Tor haben.

## Perfekt abgestimmt & alles aus einer Hand 10

Neben Ihrem Holz-Sektionaltor erhalten Sie bei ALLEMANN® auch Haustüren, Nebeneingangstüren, Einfahrts- und Gartentore. Gefertigt im Zentimetermaß und in Meisterqualität - perfekt abgestimmt aus dem gleichen Holz, damit Ihr Zuhause wie aus einem Guss erscheint.

# Die Grundausrüstung.

Mehr als nur Standard.

## ALLEMANN® Holz-Sektionaltor in Grundausrüstung:

### Zweischalige Vollholz-Paneele mit Wärmedämmung

- Holztorblatt, aufgeteilt in waagrechte Sektionen, ca. 66 mm stark
- Doppelwandige Holzrahmenbau-Konstruktion mit beidseitig wetterfest verleimter Vollholz-Deckschicht
- Patentierte, elastische Zwischenschicht aus Kork
- Eingearbeitete Wärmedämmung mit Dampfbremse, ca. 38 mm stark
- Außen waagrechte Profilbretter, Fichte Natur Softline geschliffen, farblos grundiert
- Innen waagrechte Profilbretter, Fichte Natur Diele geschliffen, farblos grundiert
- Doppellippendichtung am Boden und Dichtungen seitlich und oben sowie in den Sektionsübergängen
- Alu-Fingerklemmschutz

## Standardmäßig hervorragend ausgestattet:

### Beschlagsystem Home F

- Laufschiene seitlich und oben aus verzinktem Stahl, mit Seilen, Deckenabhängung und Einbaumaterial
- Vormontierte Torsionsfederwelle vorne am Sturz, mit Federbruchsicherung
- Torbeschläge aus verzinktem Stahl (Scharniere, verstellbare Rollenhalter, kugelgelagerte Laufrollen,...)

### Elektrischer Antrieb

- Steckdosenfertiger Garagentorantrieb base+ oder pro+ inkl. Steuerung, made in Germany
- Ein 4-Befehl-Funkhandsender mit fühlbarer Rückmeldung



Fichte Natur Softline geschliffen, farblos grundiert

Holz-Sektionaltor in Grundausrüstung - Außenansicht

### Gegen Aufpreis:

Wählen Sie außen und innen aus vielen **Holzarten** in verschiedensten Ausprägungen. Unterschiedliche **Verlegemuster** sorgen für ein einzigartiges Design und eine **Fenstersektion** für mehr Lichteinfall. Empfohlen wird auch eine **farblose Endbehandlung** oder ein **farbiger Endanstrich**, damit Ihr Holz-Sektionaltor langanhaltend gegen Wind und Wetter geschützt ist.



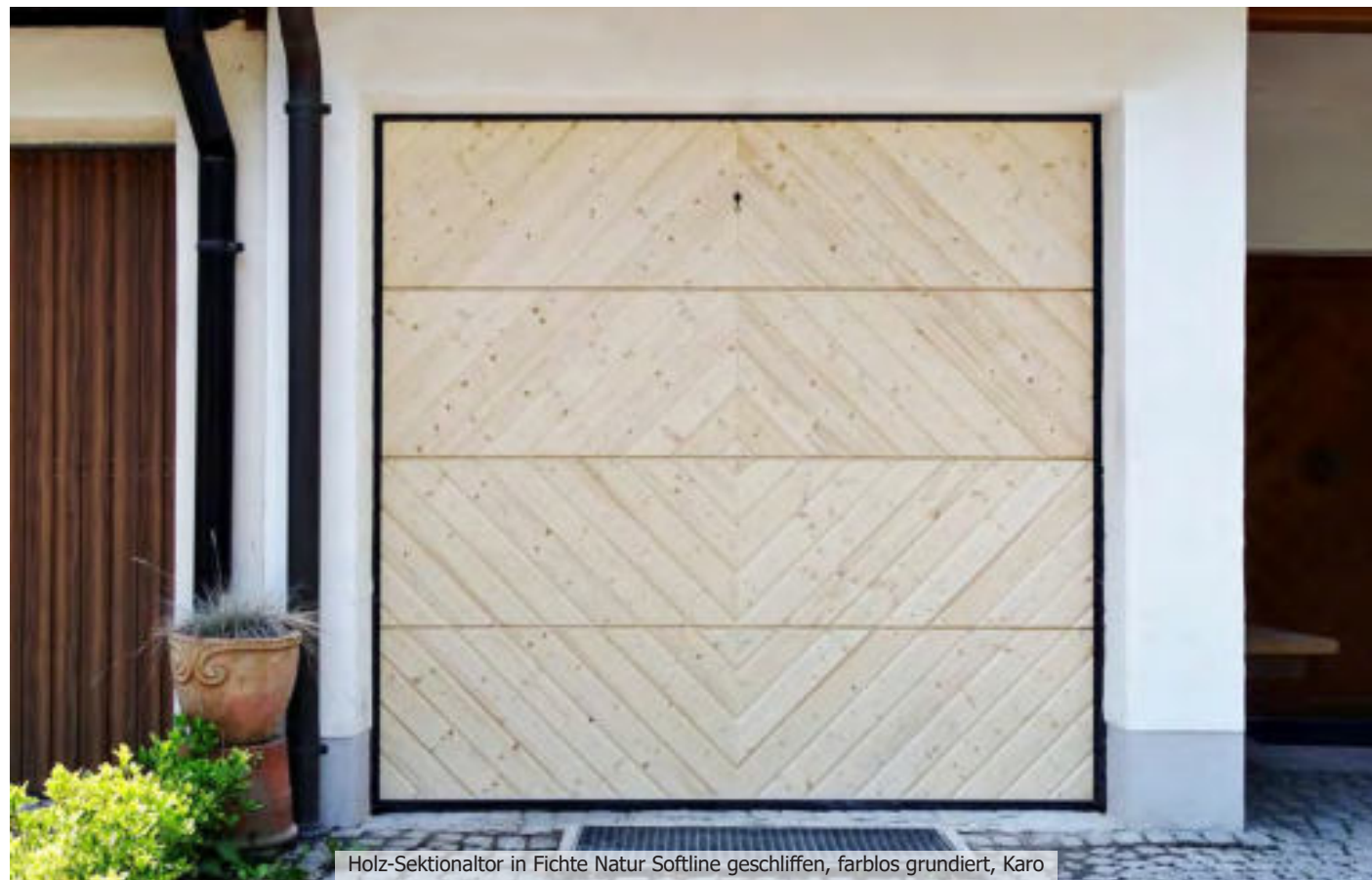
Holz-Sektionaltor in Grundausrüstung - Innenansicht

### Gegen Aufpreis:

Wir bieten Ihnen für sämtliche Einbausituationen ein abgestimmtes Torsystem: **Niedrigsturz, Höherführung, Dachfolge** - kein Problem. Zudem können Sie Ihr Sektionaltor durch eine große Auswahl an **Zubehör** ergänzen.



Holz-Sektionaltore in Lärche Antik Blockwand gedämpft, gehackt, gebürstet, farblos grundiert, waagrecht

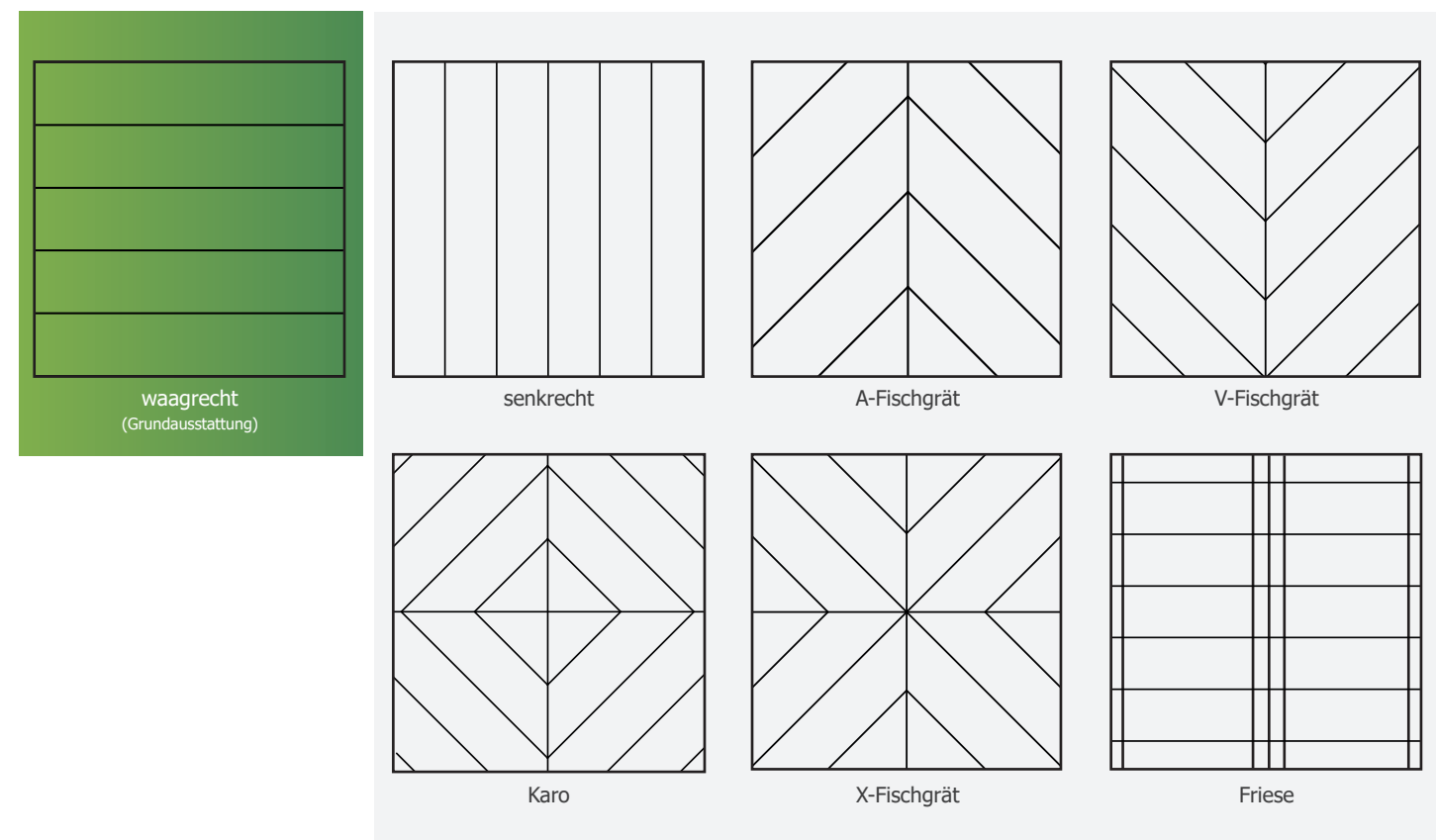


Holz-Sektionaltor in Fichte Natur Softline geschliffen, farblos grundiert, Karo

# Das Verlegemuster.

## Vielfalt durch verschiedene Holz-Anordnungen.

Bei den einzelnen Torblatt-Sektionen der ALLEMANN® Holz-Sektionaltore handelt es sich um zweischalige Vollholz-Paneele. In welchem Verlegemuster soll die äußere Vollholz-Deckschicht angeordnet werden? Durch die unterschiedlichen Anordnungen der Hölzer erzielen Sie formgebende Effekte und prägen maßgeblich den Stil und die Optik des Sektionaltores.

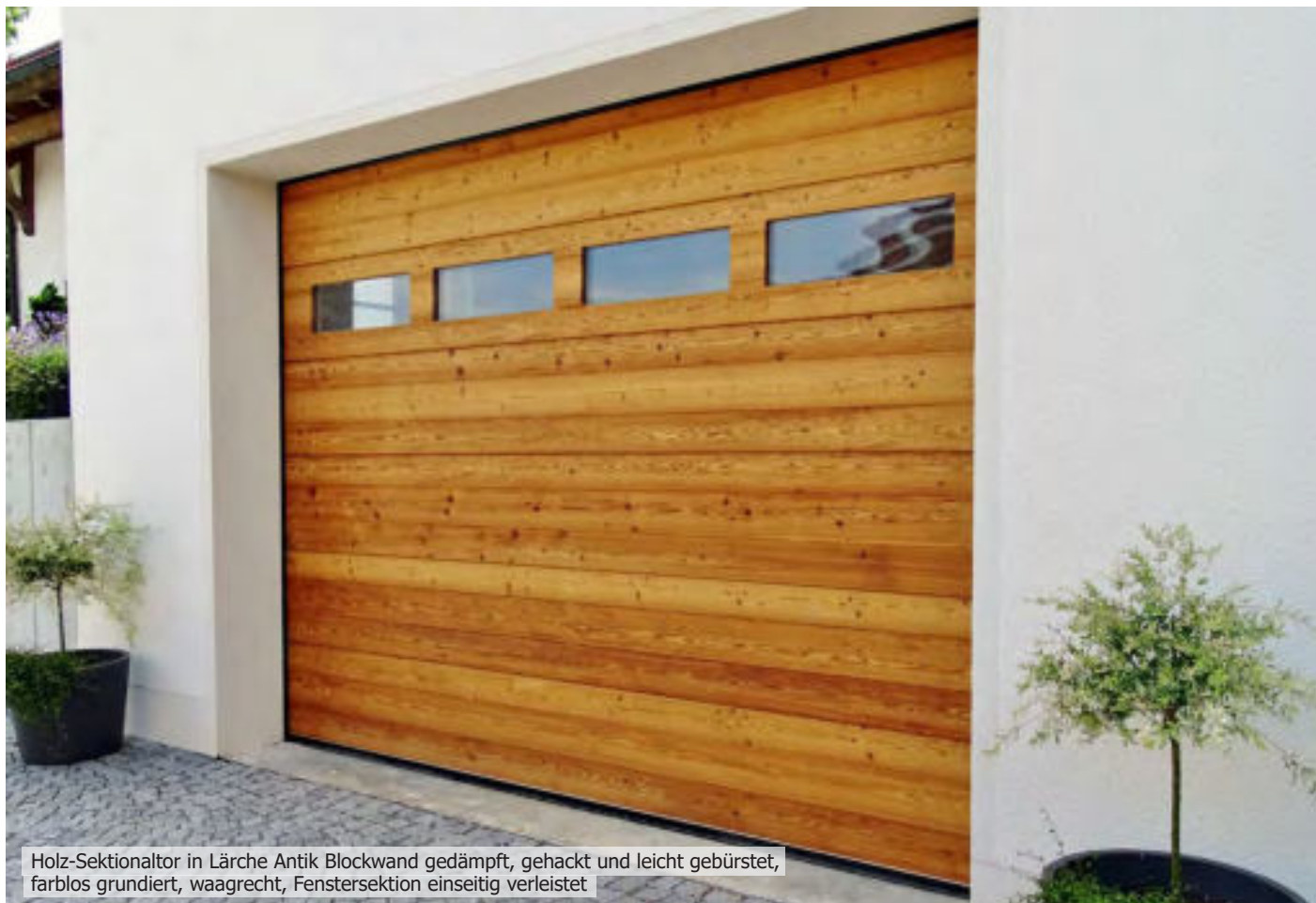


## Sonderwünsche?

Für uns kein Problem! Sie haben eine genaue Vorstellung, wie und wo die Friese angeordnet werden soll, wollen bestimmte Designfräsungen umsetzen oder Ihre Tore in Mehrfachfischgrät beplanken? Nach einer Machbarkeitsprüfung durch unsere Techniker fertigen wir Ihr Holz-Sektionaltor genau nach Ihren Wünschen.



Holz-Sektionaltor in Fichte Natur 3-Schichtplatte geschliffen, farblos grundiert, senkrechte Designfräsungen, Montagezargen rechts und links



Holz-Sektionaltor in Lärche Antik Blockwand gedämpft, gehackt und leicht gebürstet, farblos grundiert, waagrecht, Fenstersektion einseitig verleistet

# Die Holzart.

## Echt massiv und Natur pur.

Das Tor aus natürlichen Baustoffen: ALLEMANN® Holz-Sektionaltore werden - ohne Metallrahmen - aus reinem Massivholz gefertigt und beidseitig mit einer Vollholz-Deckschicht Ihrer Wahl verleimt. Wählen Sie aus vielen verschiedenen Holzarten und Ausprägungen und machen Sie Ihr Sektionaltor zum Unikat!

## Unsere Holzarten erhalten Sie in folgenden Ausprägungen:

### Geschliffen.

Das gehobelte Holz wird werkseitig geschliffen, damit eine homogene, glatte Oberfläche entsteht.

### Gebürstet.

Mit einer Bürstmaschine werden die jüngeren, weicheren Schichten in Holzoberflächen herausgebürstet, sodass das ältere Spätholz übrig bleibt. Dadurch wird die natürliche, härtere Holzmaserung plastisch hervorgehoben und ein markanteres Erscheinungsbild erzeugt.

### Gehackt und leicht gebürstet.

Durch das Hacken und Bürsten von Holz wird die natürliche Holzmaserung optisch und haptisch stark hervorgehoben, sodass eine unvergleichlich antike Wirkung erzielt wird. Dieser rustikale Altholz-Charakter versprüht nicht nur Ursprünglichkeit und Gemütlichkeit wie in alten Zeiten, sondern bietet auch speziell in Kombination mit modernen Bauwerken einen besonderen Blickfang.

### Grundausstattung:

Wählen Sie zwischen den beiden glatten Profilhölzern **Fichte Natur Softline geschliffen** oder **Fichte Natur Diele geschliffen**.

### Gegen Aufpreis:

Alle weiteren dargestellten Holzarten oder Bearbeitungsstufen sind gegen Aufpreis erhältlich.

### Hinweis:

Je nach Breite des Tores kann ein Stoßen der Hölzer erforderlich sein.



Fichte Natur Softline geschliffen



Fichte Natur Softline gebürstet

Beim **Softline-Profilholz**, auch Rundprofil genannt, entsteht beim Verlegen der Nut- und Federbretter eine markante Schattennut. Die abgerundeten Sichtkanten verleihen dem Profilholz weichere Konturen.



Fichte Natur Diele geschliffen



Fichte Natur Diele gebürstet

Bei **Dielen-Profilholz**, auch Fase-Profilbretter genannt, werden die Längskanten der Nut- und Federbretter jeweils gefast, sodass sie beim Verlegen eine leichte V-Fuge bilden. Diese kleine Fase soll die Fläche optisch auflockern.



Fichte Natur 3-Schichtplatte geschliffen



Fichte Natur 3-Schichtplatte gebürstet

Mit **3-Schichtplatten** können fugenlose Optiken erzielt werden. Verlegemuster sind somit nicht wählbar. Die Holzmaserung ist in senkrecht oder waagrecht möglich und auf Wunsch können individuelle Designfräsungen umgesetzt werden.



Fichte Natur Blockwand geschliffen



Fichte Natur Blockwand gebürstet



Fichte Natur Blockwand gehackt und leicht gebürstet

**Blockwand-Profilbretter** sind extra breite Vollholzdiele. Die Nut- und Feder-Bretter sind der Optik einer Fassadenschalung aus Vollholzblöcken nachempfunden und wirken besonders modern.



Fichte Antik Blockwand gedämpft, geschliffen



Fichte Antik Blockwand gedämpft, gebürstet



Fichte Antik Blockwand gedämpft, gehackt und leicht gebürstet

Alle Blockwand-Hölzer "**Antik**" werden **gedämpft**. Durch diese natürliche Veredelung werden nicht nur Spannungen im Holz ausgeglichen und der Harzaustritt stark verringert, sondern auch der einzigartige, rustikale Altholz-Charakter mit der dunkleren Färbung erzeugt.



Thermofichte Blockwand geschliffen



Thermofichte Blockwand gebürstet



Thermofichte Blockwand gehackt und leicht gebürstet

**Thermofichte** ist Fichtenholz, das zunächst getrocknet wird und anschließend bei bis zu 215 °C thermisch behandelt wird. Dadurch entstehen nicht nur die charakteristische dunkle Färbung, sondern auch Vorteile hinsichtlich Fäulnisresistenz und geringerer Rissbildung.



Lärche Natur Softline geschliffen



Lärche Natur Softline gebürstet

Beim **Softline-Profilholz**, auch Rundprofil genannt, entsteht beim Verlegen der Nut- und Federbretter eine markante Schattennut. Die abgerundeten Sichtkanten verleihen dem Profilholz weichere Konturen.



Lärche Natur 3-Schichtplatte geschliffen



Lärche Natur 3-Schichtplatte gebürstet

Mit **3-Schichtplatten** können fugenlose Optiken erzielt werden. Verlegemuster sind somit nicht wählbar. Die Holzmaserung ist in senkrecht oder waagrecht möglich und auf Wunsch können individuelle Designfräsungen umgesetzt werden.



Lärche Natur Blockwand geschliffen



Lärche Natur Blockwand gebürstet



Lärche Natur Blockwand gehackt und leicht gebürstet

**Blockwand-Profilbretter** sind extra breite Vollholzdiele. Die Nut- und Feder-Bretter sind der Optik einer Fassadenschalung aus Vollholzblöcken nachempfunden und wirken besonders modern.



Lärche Antik Blockwand gedämpft, geschliffen



Lärche Antik Blockwand gedämpft, gebürstet



Lärche Antik Blockwand gedämpft, gehackt und leicht gebürstet

Alle Blockwand-Hölzer "**Antik**" werden **gedämpft**. Durch diese natürliche Veredelung werden nicht nur Spannungen im Holz ausgeglichen und der Harzaustritt stark verringert, sondern auch der einzigartige, rustikale Altholz-Charakter mit der dunkleren Färbung erzeugt.





Holz-Sektionaltore in Thermofichte Blockwand gehackt und gebürstet, farblos grundiert, waagrecht gestoßen, Laibungsverkleidung

# Die Beschichtung.

## Schützende Schönheit.

Ihr Holz-Sektionaltor muss hart im Nehmen sein und UV-Strahlung, Wind und Wetter trotzen sowie Temperaturschwankungen standhalten. Mit der passenden Oberflächenbehandlung schaffen Sie den optimalen Schutz vor den Elementen und sorgen gleichzeitig für ein einzigartiges Design.

### Grundierung farblos

Eine farblose Grundierung gehört bei unseren Holz-Sektionaltoren zur **Grundausrüstung**. Die transparente Grundierung dient dem vorbeugenden Schutz vor Bläue, holzerstörenden Insekten und Fäulnis. Die natürliche Vergrauung des Holzes durch UV-Strahlung und Bewitterung kann durch die Grundierung jedoch nicht verhindert, sondern nur leicht verlangsamt werden.



Holz-Sektionaltor, Hoftor und Haustür in Lärche Natur Blockwand geschliffen, farblose Öl-Dauerschutzlasur, senkrecht, Montagezarge

## Und wenn 's nicht so schnell vergrauen sollte?

### Farblose Öl-Dauerschutzlasur

Sie wollen die ursprüngliche Farbe Ihres Holzes länger erhalten? Durch die Behandlung mit einer Öl-Dauerschutzlasur entsteht eine wetter- und UV-beständige, matte Schutzschicht auf Ihrem Holz-Sektionaltor, die den natürlichen Holzfarbton Ihres Tores hervorhebt und leicht anfeuert. Die wasserbasierte und vegane Öl-Lasur auf Basis erneuerbarer Rohstoffe ist besonders umweltverträglich. Allerdings darf eine regelmäßige Nachbehandlung nicht außer Acht gelassen werden, um die Wirksamkeit aufrecht zu erhalten.



Lärche Antik  
farblos grundiert

Lärche Antik  
farblose Öl-Dauerschutzlasur

## Farblose Endbeschichtung

Unsere farblose Endbeschichtung zaubert eine seidenmatte, wetterfeste und feuchtigkeitsregulierende Schutzschicht auf Ihr Holz-Sektionaltor - fast unsichtbar, ohne anzufeuern. Durch die spezielle Bindemittel-Kombination wird eine hohe Langlebigkeit erzielt, sodass der natürliche Original-Holzfarbton lange erhalten bleibt.



Lärche Natur  
farblos grundiert

Lärche Natur  
farblose Endbeschichtung

## Darf's etwas Farbe sein?

**Viele weitere Holzfarbtöne auf Anfrage!  
Auch Sonderfarbtöne sind nach  
Abstimmung und Bemusterung möglich!**

### Lasierende Holzfarbtöne

Holzlasuren bringen nicht nur eine schöne Optik, sondern schützen den natürlichen Werkstoff auch gut vor Feuchtigkeit und UV-Strahlen. Die seidenmatten Lasuren veredeln Ihre Holzoberfläche in transparenten bis hin zu deckenden Farbtönen.

Alle Farbmuster auf Fichte 3-Schichtplatte Natur geschliffen.



Jutebraun



Fog Grey



Eiche hell



Kiefer



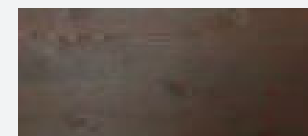
Kastanie



Eiche dunkel



Nussbaum



Palisander



Holz-Sektionaltor in Lärche Natur Blockwand geschliffen, kundenseits mit Öl behandelt, waagrecht



Holz-Sektionaltor in Fichte Natur Softline geschliffen, Endanstrich in RAL 3005 weinrot, waagrecht, beidseitig verleistete Fenstersektion

### Deckende Farbanstriche nach RAL

Oder entscheiden Sie sich für eine deckende Lasur in einer RAL-Farbe (Holzmaserung leicht sichtbar). So ist Ihr Holz-Sektionaltor gut gegen jegliche Bewitterung geschützt und lässt sich nebenbei exakt auf die Farbe Ihrer Fenster oder Ihrer Haustüre abstimmen.



# Die Fenster.


## Natürliche Lichtblicke.

Glasausschnitte sind nicht nur einzigartige Designelemente für Ihr Holz-Sektionaltor, sondern liefern auch wertvolle Lichtquellen. Bestimmen Sie selbst die Position und wählen zwischen einzelnen Fenstern, ganzen Fenstersektionen und mit oder ohne Sprossen oder Rahmen.

Alle Fenster werden in klarem, kratzfestem, 20 mm starkem **Doppelacrylglas** verglast.


Wollen Sie eine ganze **Fenstersektion** oder lediglich **einzelne Fenster**?

Fenstersektion:




Rechteck-Sektion

Einzelne Fensterausschnitte:




Rechteck / Quadrat




Karo / Raute

Möchten Sie zusätzliche **Sprossen**?



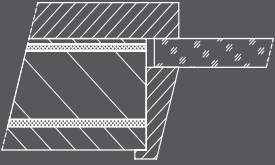
senkrecht



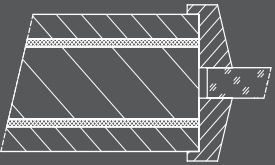
Kreuz

Mit oder ohne **Rahmen**?

Eine rahmenlose Optik (nur innen verleistet) ist nur bei Blockwandhölzer wählbar. Standardmäßig werden Fenster beidseitig (innen und außen) verleistet.



nur innen verleistet



innen und außen verleistet



Holz-Sektionaltor, Eiche Sperrholzplatte senkrecht gestoßen, deckend lasiert mit weißer Holzschutzlasur, rechteckige Fensterausschnitte, beidseitig verleistet, mit Kreuzsprossen

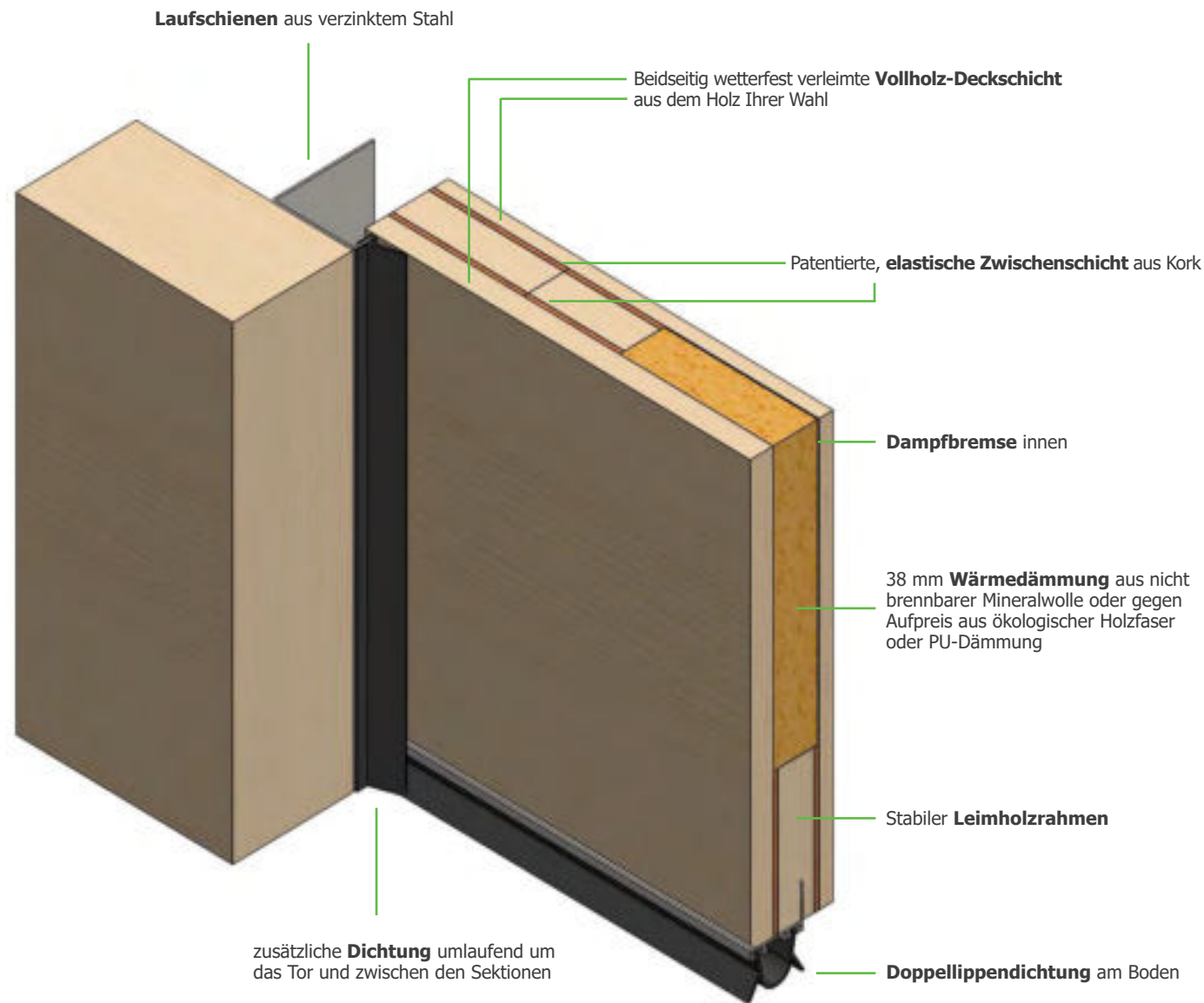


Holz-Sektionaltor in in Lärche Antik Blockwand, gedämpft, gebürstet, waagrecht, mit Fenstersektion, einseitig verleistet

# Der Aufbau.

## Sicher und solide in patentierter Herstelltechnik.

Das ca. 66 mm starke, zweischalige Torblatt - eine innovative Holzrahmenbaukonstruktion ohne Metallrahmen - sorgt nicht nur für eine hohe Formstabilität, sondern auch für eine hervorragende Ökobilanz. Die einzigartige Herstelltechnik mit elastischer Zwischenschicht entkoppelt die Bepunktung vom Rahmenbau, gleicht natürliche Spannungen im Holz aus und reduziert die Rissbildung bei Massivholz. Dieser solide Aufbau macht die hohe Qualität und Langlebigkeit Ihres ALLEMANN® Holz-Sektionaltors aus.



Hinweis: Schienen- und Dichtungssystem dargestellt als Privattorsystem. Bei Industrietorsystemen sind Zarge und Dichtprofil leicht abweichend.





Holz-Sektionaltore und Nebeneingangstüren in Lärche Natur Softline, fischgrät, kundenseits gestrichen



Holz-Sektionaltor in Eiche Fase-Profilbretter, waagrecht gestoßen



Holz-Sektionaltor in Lärche Natur Blockwand geschliffen, farblos grundiert, Friese



Holz-Sektionaltor in Fichte Natur Softline geschliffen, vorvergraut, senkrecht

# Das Beschlagsystem.

## Für jede Einbausituation die richtige Lösung.

Die perfekte Führung für Ihr Holz-Sektionaltor: Je nach Montagesituation bieten wir Ihnen ein modulares Torsystem, das Innovation und hohe Verarbeitungsqualität auf intelligente Weise kombiniert.

### Immer inklusive:

- Kompletter Laufschiensatz aus verzinktem Stahl, mit Seilen, Deckenabhängung und Einbaumaterial
- Kunststofffüße als Rostschutz für seitliche Zargensteher (bei Privatortssystem)
- Sämtliche Torbeschläge aus verzinktem Stahl (Verstellbare Laufrollen, verstellbare Bodenkonsole, Rollenhalter, Scharniere etc.)
- Vormontierte Torsionsfederwelle mit Federbruchsicherung
- Verständliche Einbauanleitung und Montagevideos

### Privatortssysteme:

Grundausstattung:

#### HOME F (Standard)

- Torsionsfederwelle vorne (Sturzhöhe min. 200 mm)
- für die meisten Tore und Montagesituationen geeignet

Gegen Aufpreis:

#### HOME R (Niedriegsturz)

- Torsionsfederwelle hinten
- für Garagen mit sehr geringer Sturzhöhe (120 -200 mm)



### Industrietorsysteme: (Gegen Aufpreis)

#### INDUSTRIE F (Standard)

- Torsionsfederwelle vorne (Sturzhöhe min. 420 mm)
- für die meisten Montagesituationen von großen / schweren Toren geeignet
- bei höherem Sturz auch mit Höherführung möglich

#### INDUSTRIE R (Niedrigsturz)

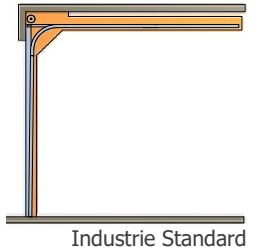
- Torsionsfederwelle hinten
- für Einbausituationen mit sehr geringer Sturzhöhe (200 - 420 mm)

#### Industrietorbeschlag mit Dachfolge

- Torsionsfederwelle vorne
- Neigungswinkel zwischen 5° und 30° möglich
- bei niedrigem Sturz auch Federwelle hinten möglich

#### Industrietorschlag mit Höherführung und Dachfolge

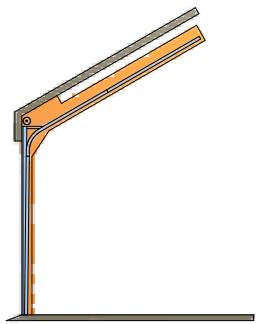
- Torsionsfederwelle vorne
- für max. Höhenausnutzung von hohen Hallen
- Neigungswinkel zwischen 5° und 30° möglich



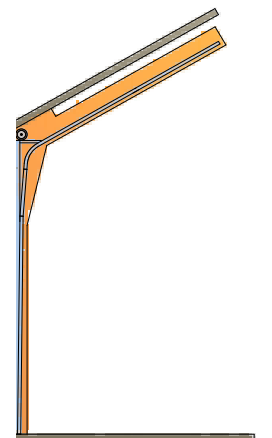
Industrie Standard



Industrie Niedriegsturz



Dachfolge



Höherführung und Dachfolge



Industriebeschlag mit Höherführung und Dachfolge

**Weitere Spezial-  
Einbausituationen  
auf Anfrage  
umsetzbar**  
(z.B. Senkrechtläufer)

Optional:

# Die Montagezarge.

Was nicht passt, wird passend gemacht.

Bei Ihnen ist **nicht ausreichend Sturz oder Seitenfreiraum** für eines unserer modularen Beschlagsysteme vorhanden? Das ist kein Ausschlussgrund für ein ALLEMANN® Holz-Sektionaltor. Mithilfe individuell angefertigter Montagezargen kann Ihre Toröffnung seitlich und / oder oben so angepasst werden, dass die benötigten Einbaumaße erfüllt werden. Selbstverständlich werden die gegebenenfalls benötigten **Montagezargen oder Sturzblenden** in Oberfläche und Holzart genau auf Ihr Holz-Sektionaltor abgestimmt.



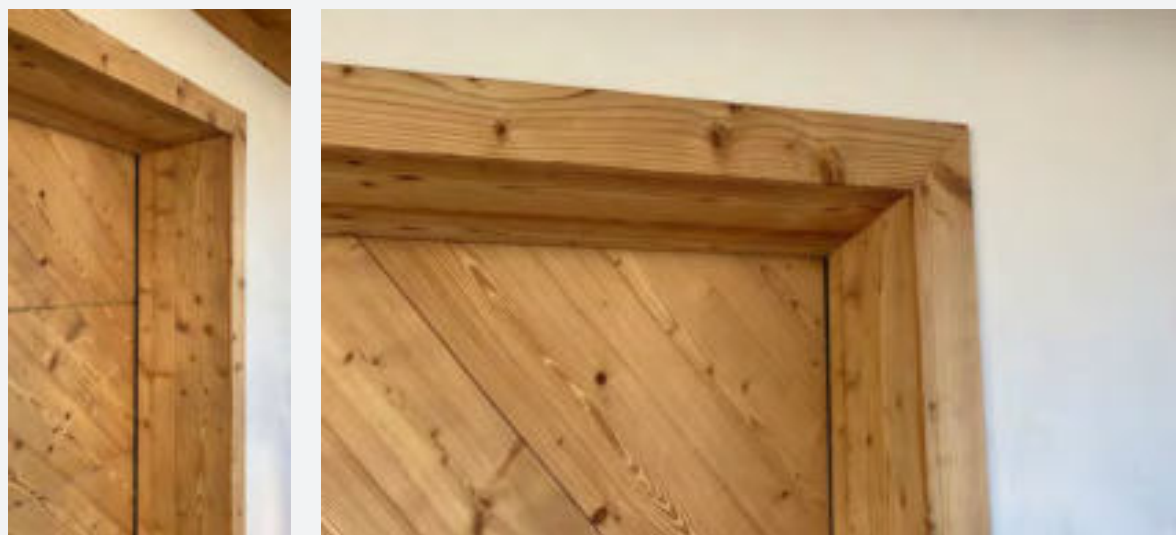
Holz-Sektionaltore in Fichte Natur Blockwand, gehackt und leicht gebürstet, farblos grundiert, mit Montagezargen seitlich und oben

Gegen Aufpreis:

# Die Laibungsverkleidung.

Optischer Rahmen für Ihr Tor.

Um Ihr Holz-Sektionaltor optisch einzurahmen, fertigen wir auf Anfrage gerne eine passende Laibungsverkleidung im gleichen Holz.



Holz-Sektionaltor in Lärche Antik Blockwand gedämpft, gehackt und leicht gebürstet, farblos grundiert, Fenster beidseitig verleistet, Laibungsverkleidung um Tor und Fenster

# Der Antrieb.

Intelligente Technik - made in Germany.

## Privattorsysteme:

### base+

Vormontierter Antrieb für die Deckenmontage

### pro+

Vormontierter Antrieb für die Deckenmontage mit separater Steuerung an der Wand



**Immer inklusive:**  
1 vorprogrammierter  
4-Befehl-Funkhandsender Pearl Vibe  
mit fühlbarer Rückmeldung bei Befehl

## Industrietorsysteme:

### GIGAsedo

- 400 V Industrietorantrieb mit integrierter Totmannsteuerung
- gegen Aufpreis mit integriertem Frequenzumrichter auf 230 V umrüstbar
- inkl. Steuerung GIGAcontrol für die Wandmontage



### GIGAcontrol

- TÜV-zertifizierte Steuerung für alle Anforderungen, egal ob mit oder ohne Frequenzumrichter

### Produktvorteile:

**Intelligente Steuerungstechnik**  
Optimaler Krafteinsatz angepasst an die äußeren Bedingungen

**Zertifizierte Qualität & Sicherheit made in Germany**  
mit elektronischer Motorsteuerung und automatischer Kraftabschaltung nach gesetzl. Vorgaben

**Integrierte Notentriegelung** für eine manuelle Innenbedienung des Tors bei Stromausfall

**Kostengünstiger und umweltfreundlicher Betrieb** Energiesparender Stromverbrauch von unter einem Watt

**Maximaler Schutz** durch verschlüsseltes, Funksystem und zertifiziertem RC2 Einbruchschutz

**Integrierte LED Beleuchtung** im mitfahrenden Laufwagen

**Laufruhig und langlebig** Wartungsfreiheit durch getriebeschonende Technologie

**Mit zahlreichem Zubehör erweiterbar**

### Produktvorteile:

**Laufruhig und langlebig**

**Flexibles System** mit handelsüblichem Dreifachtastr Einstellbar

**Notentriegelung** bei Stromausfall und Notbetrieb mit Nothandkette

**5-zeiliges LCD-Klartextdisplay**

**Ereignisspeicher nach Zeit und Datum**

**Programmierbare Teilöffnung**

**Drehrichtungserkennung und Anpassung**

**Automatische Endlagenkorrektur**

**Erkennung der steckbaren Module**





Holz-Sektionaltor in Lärche Natur Blockwand geschliffen, farblos grundiert



Holz-Sektionaltore in Fichte Natur Softline geschliffen, Endanstrich in RAL 6028 Kieferngrün, waagrecht



Holz-Sektionaltor in Lärche Antik Blockwand gedämpft, gehackt und leicht gebürstet, farblos grundiert



Holz-Sektionaltore in Fichte Natur 3-Schichtplatte geschliffen, mit aufgeschraubten Leisten, farblos grundiert, vier Fenstersektionen nach Kundenwunsch

# Das Zubehör.

Qualitative Zusatzausstattung.

- für Privatorsysteme geeignet
- für Industriesysteme geeignet

- für Privatorsysteme geeignet
- für Industriesysteme geeignet



**Zusätzlicher Handsender** ●●  
4-Befehl-Funkhandsender "Pearl Vibe"



**ENTRAPin+** ●●  
Funkcode-Taster zum Öffnen des Tores per Zahlencode, weiß (AP)



**ENTRAcode+** ●●  
Funkcode-Taster zum Öffnen des Tores per Zahlencode, Edelstahl (AP)



**Output OC** ●  
überträgt den Zustand (offen/zu) an Smart-Home-Systeme



**Relay** ●  
Zusatzrelais zur Ansteuerung von externer Beleuchtung oder Abfrage des Zustands (offen/zu)



**Lock** ●  
Magnet-Motorschloss zur Verriegelung des Tores an jeder Position



**Notentriegelungsschloss** ●  
zum mechanischen Öffnen des Tores von außen bei Stromausfall; ohne separaten Zugang zur Garage zwingend erforderlich



**SOMtouch** ●●  
2-Befehl-Funkwandtaster in weiß oder anthrazit (AP)



**Schlüsseltaster** ●●  
1-Kontakt oder 2-Kontakt mit Profilhalbzylinder (AP oder UP)



**Conex** ●  
zum Anschluss eines externen, kabelgebundenen Tasters



**Senso** ●  
Feuchtigkeitssensor für Lüftungsfunktion



**Accu** ●  
Notstromversorgung für max. 5 Torzyklen



**Lumi+** ●  
LED Zusatzbeleuchtung für base+ Antrieb



**Lumi pro+** ●  
LED Zusatzbeleuchtung für pro+ Antrieb



**Zargenlichtschranke** ●  
für Privatorsysteme als zusätzliche Sicherheitseinrichtung



**Lichtschranke** ●  
für Industriesysteme als zusätzliche Sicherheitseinrichtung



**Laufschienenverlängerung** ●  
ab Torhöhe > 2500 mm



**Federspannstangen Set** ●●  
empfohlen für Montage in Eigenregie



Holz-Sektionaltore in Lärche Natur Softline sägerau, farblos grundiert, waagrecht gestoßen, Fenstersektionen beidseitig verleistet

# Der ALLEMANN® Service.

Gut beraten & fachmännisch eingebaut.

## Professionelle Beratung.

Bei ALLEMANN® werden Sie individuell und persönlich beraten - von Profis mit langjähriger Erfahrung im Tür- und Torbau. Wir unterstützen Sie gerne mit Rat & Tat bei der Durchführung Ihres Bauvorhabens.

## Fachgerechte Montage.

Auf Wunsch bieten wir Ihnen den fachmännischen Einbau Ihres Holz-Sektionaltores durch unsere erfahrenen ALLEMANN® Monteure an oder stimmen uns bei Rückfragen mit dem Montagepartner Ihrer Wahl ab. Bei expliziter Beauftragung und nach Überprüfung des Bestands demontieren wir auch Ihr altes Tor.

## Langfristige Wartung.

Damit Sie lange Freude an Ihrem Holz-Sektionaltor haben, führen wir auf Wunsch eine regelmäßige Wartung Ihres Sektionaltorsystems durch. Dazu zählt die Wartung der Führungs-, Funk- und Antriebstechnik, die Auswertung und Optimierung der elektrischen Steuerung sowie eine Überprüfung der Betriebsparameter. Bei Gewerbebetrieben bieten wir ebenfalls eine jährliche, sicherheitstechnische Überprüfung durch unsere Sachkundigen an.



Holz-Sektionaltor Fichte 3-Schichtplatte geschliffen, Designfräsungen nach Kundenwunsch, Endanstrich in RAL 6005 moosgrün



## Perfekt abgestimmt.

Stimmen Sie Ihr Holz-Sektionaltor mit Ihrer Haustür, dem Garten- oder Hofeinfahrtstor sowie der Holz-Schalung Ihres Hauses ab. Bei ALLEMANN® erhalten Sie alles aus einer Hand - gefertigt im Zentimeter-Maß, genau nach Ihren Wünschen und in Meisterqualität. So erscheint Ihr Heim komplett aus einem Guss.



Holz-Sektionaltor und Haustür in Lärche Natur Dreischichtplatte geschliffen, farblose Öl-Dauerschutzlasur

  
**ALLEMANN**<sup>®</sup><sub>GMBH</sub>  
  
**TÜREN & TORE**



”

Wir fertigen langlebige  
Türen und Tore, die den  
höchsten Anforderungen  
gerecht werden.

Dipl.-Ing. (FH) Peter. F. Engelhart, Geschäftsführer

[www.allemann-gmbh.de](http://www.allemann-gmbh.de)

ALLEMANN GmbH  
Dr. Peter-Engelhart-Str. 30-33  
93479 Grafenwiesen

+49 9941 9434-0  
+49 9941 9434-22  
[anfrage@allemann-gmbh.de](mailto:anfrage@allemann-gmbh.de)