

VIELFÄLTIGER

WIRTSCHAFTLICHER

WOHNLICHER

DIGITALER

BAU

NEUHEITEN

2019

SICHERER

SMARTER

ELEGANTER

FUNKTIONALER

HÖRMANN

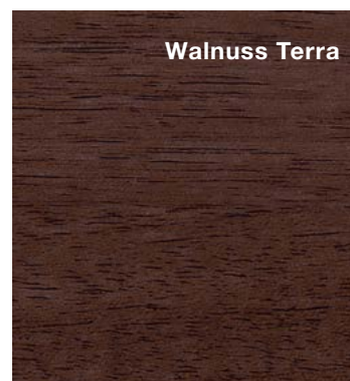
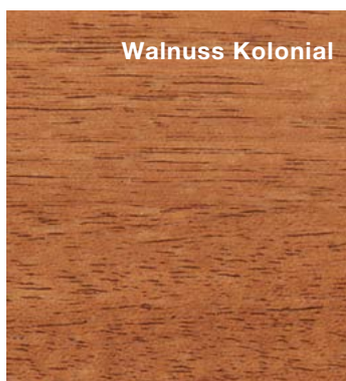
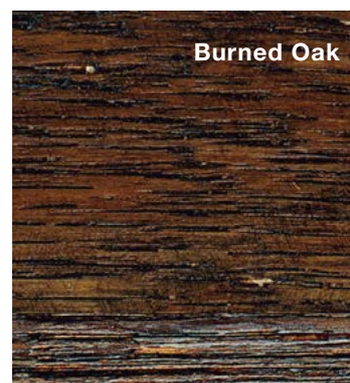
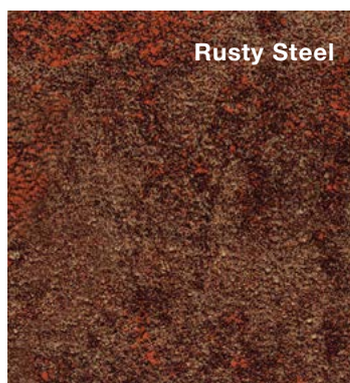
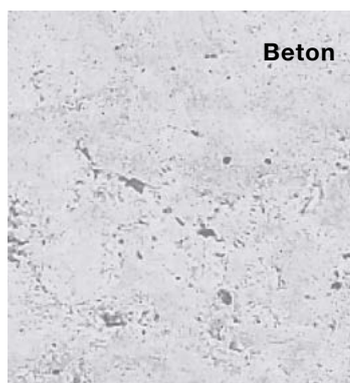
VIELFÄLTIGER



24 Duragrain Dekore

- innovatives Digitaldruckverfahren
- detailgetreue, natürliche und farbechte Toroberfläche für jeden Hausstil
- dauerhaft schöne Toransicht durch Endbeschichtung mit hochfestem Schutzlack
- optionale Sturz- und Zargenblenden in einer dem Dekor angepassten Farbe
- preisgleich zur Decograin Oberfläche

■ Lieferbar ab 1.3.2019

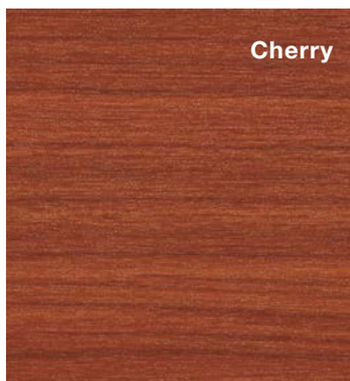




Torblatt-Aufbau

- 1 42 mm dicke, doppelwandige LPU Stahl-Lamellen mit PU-Füllung
- 2 Oberfläche auf der Innen- und Außenseite feuerverzinkt
- 3 Lamellen auf der Innen- und Außenseite in Grauweiß, RAL 9002 grundiert
- 4 UV-beständige Dekorbedruckung auf der Grundierung der Lamellen-Außenseite garantiert eine natürliche und farbechte Dekoransicht
- 5 kratzfeste Duragrain Endbeschichtung schützt die Dekorausseite dauerhaft vor Umwelteinflüssen und das Tor bleibt lange schön

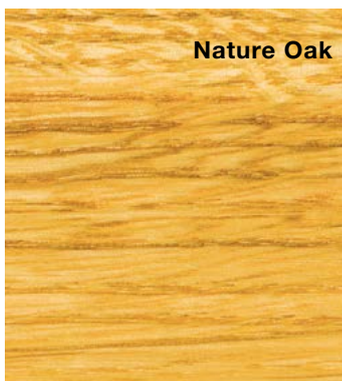
* Die ausführlichen Garantie-Bedingungen finden Sie unter www.hoermann.com



Cherry



Fichte



Nature Oak



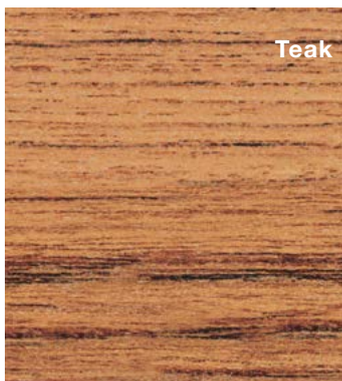
Rusty Oak



Sapeli



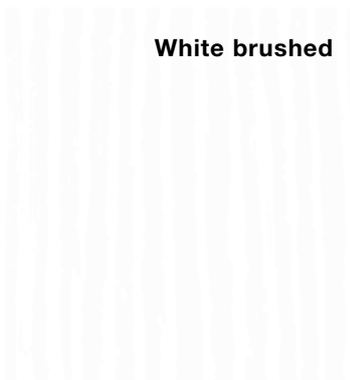
Sheffield



Teak



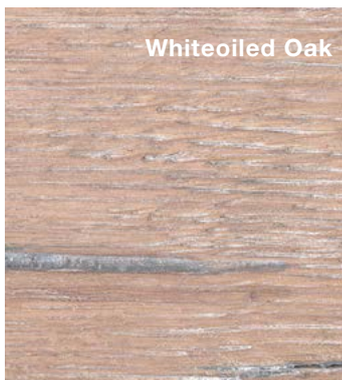
Used Look



White brushed



White Oak



Whiteoiled Oak



Whitewashed Oak

Glatte Oberfläche Planar

- zeitlose Oberfläche mit feiner Eleganz
- 6 exklusive Farbtöne Matt deluxe
- für Aktionstore RenoMatic mit L-Sicke
- besonders attraktiver Preis
- in den 13 gängigsten Torgrößen

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Farbton Matt deluxe



CH 9016 Matt deluxe,
Verkehrsweiß



CH 9006 Matt deluxe,
Weißaluminium



CH 9007 Matt deluxe,
Graualuminium



CH 703 Matt deluxe,
Anthrazit metallic



CH 7016 Matt deluxe,
Anthrazitgrau



CH 8028 Matt deluxe,
Terrabraun

Exklusiv für die
Aktionstore RenoMatic
mit L-Sicke





1

LPU 42 Premium 1

- für eine exklusive Tor-Innenansicht
- Beschläge, Zargen, Laufschiene und Verbindungsschiene in Grauweiß RAL 9002* (angepasst zur Lamellen-Innenseite)
- Tandem-Laufrollen für einen besonders ruhigen und schonenden Torlauf

* Federtechnik inkl. Halterung, Federbruchsicherung, Seiltrommel, Antriebsschiene verzinkt

■ Lieferbar ab 1.3.2019



2

Echtverglasung 2

- optionale 3-fach Verglasung, klar für Design-Motive 461 und 481

■ Lieferbar ab 1.3.2019



3

Edelstahl-Design-Elemente „Nummern und Wörter“

- für alle Garagen-Sectionaltore mit Sicken
- zwei Schriftarten: Modern 3 und Classic
- positive Darstellung mit ausgeschnittenen Nummern oder Buchstaben (einzeln auf dem Tor), Zeichenhöhe 80 mm für S-, M-, L-, D- und T-Sicke, Zeichenhöhe 150 mm für M-, L-, D- und T-Sicke
- negative Darstellung mit Nummern und Buchstaben (Blech mit ausgeschnittenen Zahlen und Wörtern auf dem Tor), Zeichenhöhe 80 mm, Blechhöhe 150 mm, für M-, L-, D- und T-Sicke

■ Lieferbar ab 1.3.2019



4

Gebürstete Holz-Oberfläche 4

- natürliche Toransicht passend zu Fachwerk oder sichtbaren Holzbalken
- für alle Garagen-Sectionaltore LTH und Nebentüren (außer Tormotiv Kassette)

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Aluminium- Rahmentor

- 11 Füllungsvarianten für mehr Licht in der Garage oder bessere Belüftung in Parkboxen von Sammelgaragen
- harmonischer Gesamteindruck durch gleichmäßige Aufteilung der Verglasungsrahmen **A** oder optional der Verglasungsfelder **B**
- 42 mm dicke Aluminiumrahmen, serienmäßig in Verkehrsweiß RAL 9016 lackiert
- Normalprofil **1** oder thermisch getrenntes Profil **2** für eine bessere Wärmedämmung
- 15 Vorzugsfarben oder in RAL nach Wahl
- auch als Nebentüren NT 60

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Harmonische Toransicht



Torausführung mit gleichmäßig aufgeteilten Lamellen

Torausführung mit gleichmäßig aufgeteilten Verglasungsfeldern

Profilausführungen



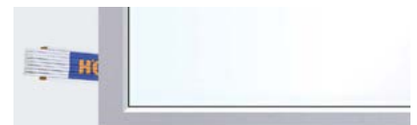
ART 42

ART 42 Thermo

Füllungsvarianten



Polycarbonat-Doppelscheibe, klar
Kunststoff-Doppelscheibe, klar



Kunststoff-Doppelscheibe,
weiß getönt (opal)



Kunststoff-Doppelscheibe,
Kristallstruktur



Kunststoff-Doppelscheibe,
braun getönt



Stegdoppelplatte



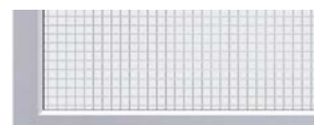
Kunststoff-Doppelscheibe,
grau getönt



Lochblech aus Edelstahl



Streckgitter aus Edelstahl



Wellengitter



Schweißgitter

Garagen-Nebentüren NT 60

- elegante Türansicht durch verdeckt liegende Bänder **1**
- für Ausführung mit Aluminium-Blockzarge

■ Lieferbar ab 1.7.2019

Seiten-Sectionaltor HST

- neue serienmäßige Bodenschiene **2**
- neue durchgehende Bodendichtung
- barrierefreier Zugang
- verbesserte Wasserdichtigkeit von Klasse 0 auf Klasse 2
- verbesserte Luftdurchlässigkeit von Klasse 0 auf Klasse 2

■ Lieferbar ab 1.3.2019



1



2

Drehflügeltor DFT 42

- 2-flügeliges Tor mit einfacher Teilöffnung für einen komfortablen Zugang in die Garage
- durchgehende Bandabdeckung außen für einen sicheren Fingerklemmschutz **3** bei automatischem Tor
- handbetätigtes Tor mit sicherem Verriegelungssystem
- automatisches Tor mit den Antrieben SupraMatic 4 **4** und ProMatic 4 **4**
- 60 mm starke Aluminium-Rahmenprofile und Aluminium-Blockzarge
- wärmedämmte 42 mm starke Lamellen mit Woodgrain, Sandgrain, Silkgrain oder Decograin Oberfläche

■ Handbetätigtes Drehflügeltor: Lieferbar ab 1.3.2019

■ Automatisches Drehflügeltor: Lieferbar ab Herbst 2019



GARAGENTOR-ANTRIEBE

HÖRMANN

SMARTER





Bluetooth serienmäßig



SupraMatic 4

- energieeffiziente LED-Beleuchtung für eine gleichmäßige Ausleuchtung der Garage **1**
- niedriger Stromverbrauch im Standby von unter 1 Watt
- Signalisierung der Tor-Bewegungsrichtung durch Lauflicht (nur SupraMatic P)
- bis zu 75% schnellere Toröffnung (im Vergleich zum ProMatic Serie 3)
- dritte Torposition „Lüftungsstellung“* ohne Installation einer zusätzlichen Sicherheitslichtschranke** **2**
- Bedienelement mit 2-fach 7-Segment-Anzeige **3**
- integrierter Bluetooth-Empfänger (ein- und ausschaltbar) zur Smartphone-Bedienung des Antriebes mit der Hörmann BlueSecur App (siehe Seite 16–17) **4**
- Anschluss für optionale Bluetooth-Antenne
- größerer und komfortablerer Anschlußraum mit leicht zu erreichenden Anschlüssen **5**
- HCP Schnittstelle zum Anschluss von Zubehör oder externen Smarthome Systemen (siehe Seite 18–19)



■ Lieferbar ab 1.10.2019

Garagentor-Antriebe	SupraMatic E	SupraMatic P
Besonderheit		für Holztore und Schlupftüren
BlueSecur	Bluetooth integriert	Bluetooth integriert
Zyklen pro Tag / Stunde	25 / 10	50 / 10
Zug- und Druckkraft	650 N	750 N
Spitzenkraft	800 N	1000 N
Öffnungsgeschwindigkeit max.	25 cm/s	25 cm/s
Torbreite max.	5500 mm	6000 mm
Torfläche max.	13,75 m ²	15 m ²

* in Verbindung mit eingestelltem Klapp-Rollhalter

** in Verbindung mit Klima Sensor HKSI, UAP oder angeschlossenen Smarthome Systemen



ProMatic 4

- energieeffiziente LED-Beleuchtung für eine gleichmäßige Ausleuchtung der Garage **6**
- niedriger Stromverbrauch im Standby von unter 1 Watt
- bis zu 40 % schnellere Toröffnung (im Vergleich zum ProMatic Serie 3)
- dritte Torposition „Lüftungsstellung“* ohne Installation einer zusätzlichen Sicherheitslichtschranke** **7**
- größerer und komfortablerer Anschlußraum mit leicht zu erreichenden Anschlüssen **8**
- HCP Schnittstelle zum Anschluss von Zubehör oder externen Smarthome Systemen (siehe Seite 18–19)

■ Lieferbar ab 1.10.2019



6



7



8

Garagentor-Antriebe	ProMatic 4
Besonderheit	
BlueSecur	über optionalen Bluetooth-Empfänger HET-BLE
Zyklen pro Tag / Stunde	12 / 5
Zug- und Druckkraft	600 N
Spitzenkraft	750 N
Öffnungsgeschwindigkeit max.	20 cm/s
Torbreite max.	5000 mm
Torfläche max.	11,25 m ²

* in Verbindung mit eingestelltem Klapp-Rollhalter

** in Verbindung mit Klima Sensor HKSI, UAP oder angeschlossenen Smarthome Systemen

Hörmann BlueSecur App



- einfache Smartphone-Bedienung* von Garagen- und Einfahrtstor-Antrieben sowie Haustür-Schlössern und Innentür-Antrieben
- übersichtliche Oberfläche
- auf Wunsch Push-Nachricht bei erkannten Empfängern in Reichweite
- kostenloser Download im App Store oder bei Google Play
- einfache Übertragung von dauerhaften und zeitbegrenzten Berechtigungen (Benutzer-Schlüsseln)

■ Verfügbar ab 1.3.2019



* in Verbindung mit internem oder externem Hörmann Bluetooth Empfänger

Die Symbole zeigen beispielhafte Anwendungen*.



Garagentor öffnen
Garagentor schließen
Garagentor teilweise öffnen



Antriebsbeleuchtung anschalten
Antriebsbeleuchtung ausschalten



Einfahrtstor öffnen
Einfahrtstor schließen



Tür entriegeln / öffnen

Der Handsender
im Smartphone





Einfache Installation

- download der Hörmann BlueSecur App
- scannen des QR-Codes des Antriebs oder des externen Empfängers von der Hörmann BlueSecur Karte **1**
- automatisches Übertragen der Bedienfunktionen auf das Smartphone
- individuelle Einstellung des gewünschten Funktionsumfangs durch den Benutzer

■ Verfügbar ab 1.3.2019

Komfortable Bedienung

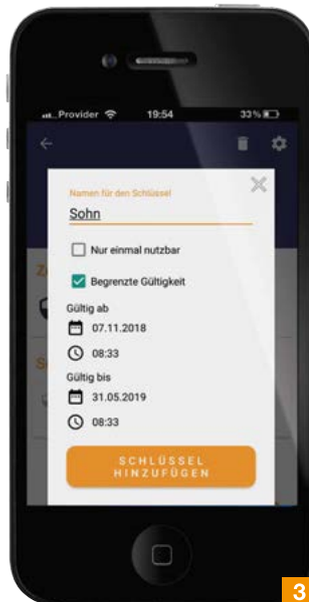
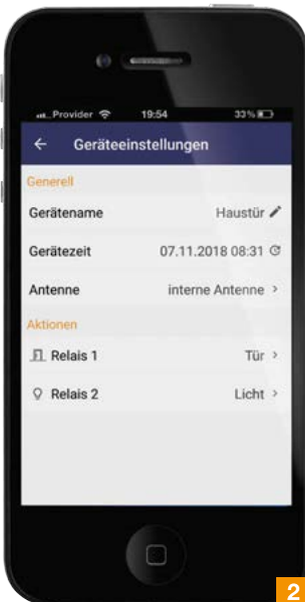
- über Smartphone, kein Handsender oder Bedienelement notwendig
- freie Festlegung von Empfänger- / Gerätenamen sowie Namen von Bedienfunktionen **2**
- individuelle Auswahl der Bedienfunktionen je Empfänger bzw. Antrieb

■ Verfügbar ab 1.3.2019

Individuelle Benutzerverwaltung

- ein kostenloser Benutzer-Schlüssel inklusive (mit automatischer Admin-Funktion) **3**
- zusätzliche dauerhafte Benutzer-Schlüssel zur Übertragung auf weitere Smartphones **4**
- einfach durch In-App-Käufe über AppStore oder Google Play erhältlich **5**
- Schlüsselkontingent klein für 8,99 € (1 Admin- oder Benutzerschlüssel)
- Schlüsselkontingent 5 für 34,99 € (5 Benutzerschlüssel)

■ Verfügbar ab 1.3.2019



HCP-Bus-Anschluss für externe SmartHome Systeme

- zur Bedienung von Garagentor- und Einfahrtstor-Antrieben über bestehende Smarthome Systeme via App mit dem Smartphone oder Tablet
- Anschluss von Smarthome Gateways unterschiedlicher Anbieter über Systemleitung
- kompatibel zur neuen Garagentorantriebsgeneration 4 und zu vielen aktuellen Antrieben

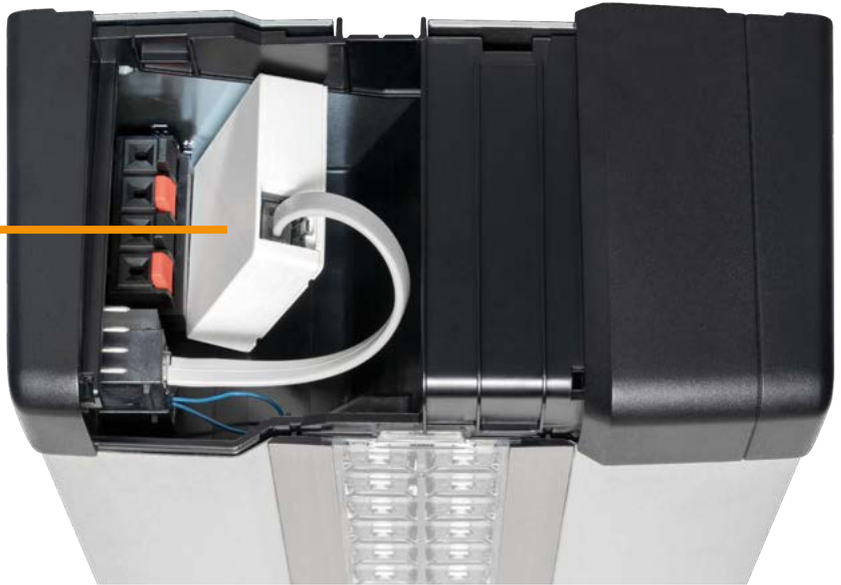
■ Lieferbar ab 1.10.2019

Hörmann Antriebe
mit kompatiblen HCP-Bus

- Garagentor-Antrieb SupraMatic
- Garagentor-Antrieb ProMatic (ab 1.10.2019)
- Drehtor-Antrieb RotaMatic
- Drehtor-Antrieb VersaMatic
- Schiebetor-Antrieb LineaMatic

Die genaue Auflistung der kompatiblen Serien finden Sie unter www.hoermann.de





homematic ^{IP}

Modul mit Funk-Verbindung zum Smarthome System



-  Sicherheit
-  Komfort
-  Energiesparen
-  Beleuchtung
-  Rollläden
-  Klima

KNX

Modul mit Systemleitung zum Smarthome System



-  intelligente Gebäudevernetzung

DELTA DORE

Modul mit Funk-Verbindung zum Smarthome System



-  Sicherheit
-  Komfort
-  Energiesparen
-  Beleuchtung
-  Rollläden

Works with Apple HomeKit

Support for HomeKit coming later in 2019

Innentaster-Modul mit WLAN-Verbindung zum Apple HomeKit System, Tastenfunktionen Impuls, Licht und 2. Öffnungshöhe



-  Siri-Sprachsteuerung
-  Sicherheit
-  Komfort
-  Beleuchtung

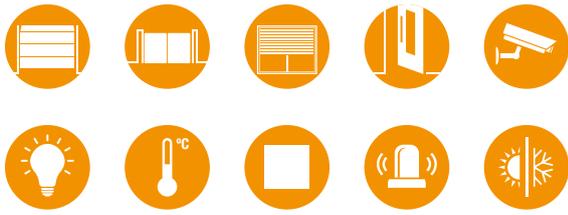
Hörmann homee

Das smarte Funksystem

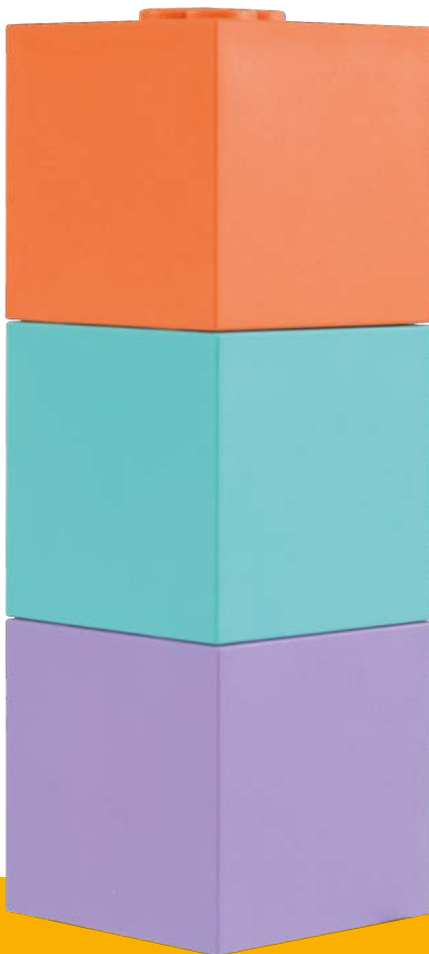


- Basiswürfel Hörmann homee Brain mit BiSecur Funksystem zur Bedienung von Hörmann Garagentor-Antrieben, Einfahrtstor-Antrieben, Haustür-Schlössern und Elektrogeräten mit BiSecur Empfänger
- Steuerung über kostenlose Smartphone App im Heim-Netzwerk oder weltweit übers Internet
- übersichtliche Navigationsstruktur
- einfache Installation in wenigen Schritten
- lokal gespeicherte Daten
- Steuerung von einzelnen Geräten, Gerätegruppen oder über programmierbare Szenarien „homeegramme“ mit klar getrennter Tab-Navigation

■ Lieferbar ab 1.10.2019



Jeder Würfel ist für eine andere Funktechnologie zuständig und kann mit anderen Geräten „sprechen“. Der Basiswürfel Hörmann homee Brain ist die zentrale Einheit und kann jederzeit um neue Würfel und somit auch um neue mögliche Funktechnologien erweitert werden.



ZigBee Kit

kompatibel zu Smarthome Systemen:
Philips Hue, OsramLightify, Bitron

EnOcean Kit

kompatibel zu Smarthome Systemen:
AFRISO, Eltako

Z-Wave Kit

kompatibel zu Smarthome Systemen:
Aeotec, Danfoss, Devolo, Everspring, Fibaro



Funktionen Hörmann homee

- für iOS, Android und Web-App
- Wetter mit Vorhersage
- Kamera (Netatmo) anschließbar
- Zeit-, Kalender- und Astrofunktion
- Sprachassistenten (per Alexa, Google, Siri-Shortcuts)
- IFTTT
- Push-Nachrichten
- Widget

Zutrittskontrollsystem LightAccess

- sichere LightAccess-Technologie (Lichtsignal) über Smartphone-Display
- keine App-Installation beim temporären Zugriffscodes erforderlich
- einfache Erstellung von zeitlich begrenzten oder dauerhaften Zutrittscodes mit wenigen Klicks
- LightPass App für Zugangsverwaltung für iOS, Android und als plattformunabhängige Web-App
- Touch to Open Funktion* zur Öffnung von Tür oder Tor durch Berühren der Leseinheit
- 12 dauerhafte und 6 temporäre Zugriffscodes

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Einfaches Verwalten der Zutrittscodes am PC / MAC, per App auf Ihrem Smartphone oder Tablet



Versenden des Zutrittscodes (zeitlich begrenzt oder dauerhaft) per Mail oder SMS an nahezu jedes Smartphone mit Farbdisplay und Webbrowser



Öffnen der Tür oder des Tores durch Scannen des wechselnden Farbcodes von dem Mobiltelefon am Lesegerät

* abhängig vom Endgerät und App-Version



Funk-Fingerleser FFL 25 BS **1**

für 2 Funktionen,
bis zu 25 Fingerabdrücke
mit Klappdeckel

■ Lieferbar ab 1.10.2019



Funk-Codetaster FCT 3 BS **2**

für 3 Funktionen,
mit beleuchteten Tasten

■ Lieferbar ab 1.10.2019



Funk-Codetaster FCT 10 BS **3**

für 10 Funktionen,
mit beleuchteten Tasten
mit Klappdeckel

■ Lieferbar ab 1.10.2019



Bluetooth-Empfänger HET-BLE **4**

zur Bedienung über Hörmann BlueSecur App,
Impuls-Steuerung von Garagen- und Einfahrtstor-
Antrieben, Haustür-Schlössern und Innentür-
Antrieben

■ Lieferbar ab 1.3.2019



HCP2 HUB **5**

zum Anschluss von bis zu 3 HCP-Modulen bzw. für
bis zu 3 Smarthome Systeme an eine HCP-Schnitt-
stelle am Antrieb

■ Lieferbar ab 1.10.2019



ELEGANTER



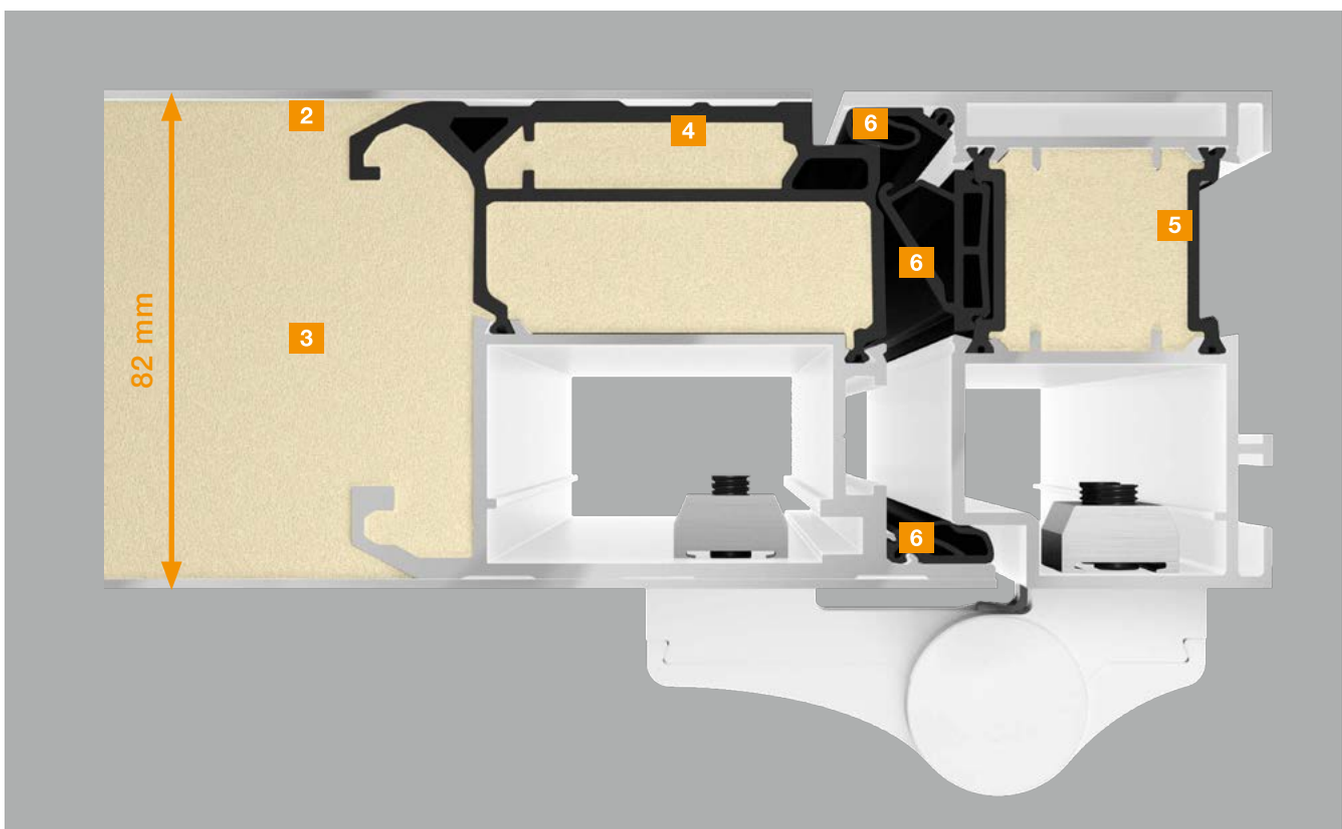
Aluminium- Edelstahl-Haustür ThermoPlan Hybrid

- elegante Türansicht durch flächenbündigen Übergang vom Türblatt zum Türrahmen innen und außen **1**
- hohe Flügelsteifigkeit durch pulverbeschichtetes Edelstahl-Blech auf der Außenseite **2**
- hohe Formstabilität auch bei großen Temperaturunterschieden innen und außen
- vollflächiger 82 mm Aluminium-/Edelstahl-Türflügel mit PU Hartschaumfüllung und innenliegendem Flügelprofil **3**
- thermisch getrenntes Aluminium-Flügelprofil mit flächenbündigem Übergang zum Türrahmen **4**
- thermisch getrennter 82 mm Aluminium-Türrahmen **5**
- 3-fache Dichtungsebene mit komplett umlaufender Dichtung **6**

■ Lieferbar ab 1.4.2019



serienmäßig



Flächenbündiger Übergang vom Türblatt zum Türrahmen



1

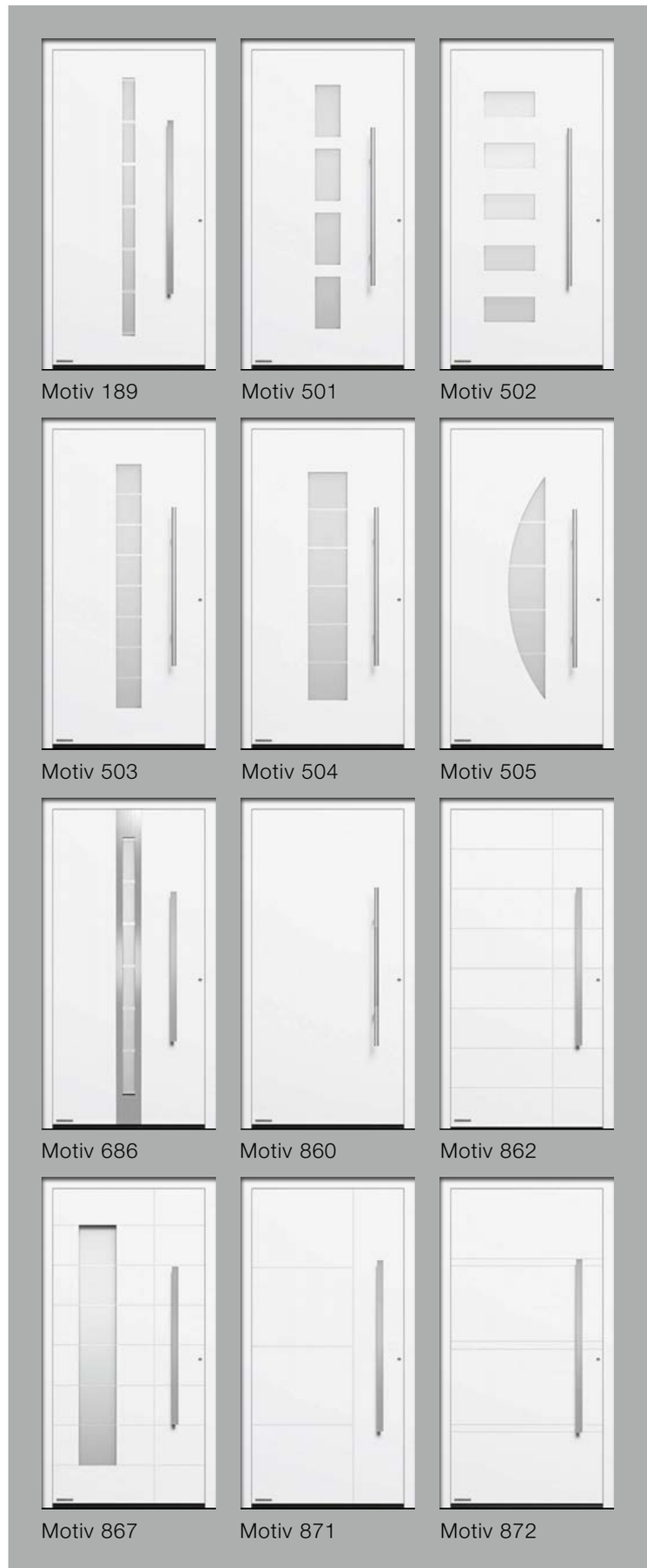


Ausstattung

- 3-fach Wärmeschutzverglasung mit beidseitigem Sicherheitsglas **7**
- manipulationsgeschützter Profilzylinder **8**
- serienmäßige RC 3 Sicherheitsausstattung mit 5-fach Sicherheitsschloss **9**
- Sicherungsbolzen **10**
- erfüllt alle Anforderungen der Energieeinsparverordnung
- für den wärmebrückenfreien Einbau geeignet
- U_D -Wert bis ca. $0,87 \text{ W}/(\text{m}^2 \cdot \text{K})$
- Förderung durch KfW-Bank möglich

Aluminium- Edelstahl-Haustür ThermoPlan Hybrid – 12 moderne Türmotive

- Türgestaltungen nach Wunsch durch 19 Vorzugsfarben oder in RAL nach Wahl
- großzügige Eingänge mit Seitenteilen und Oberlichtern sowie individuelle Verglasungen
- individuelle Türansichten mit optionalen Außengriffen und Innendrückern
- mehr Sicherheit und hoher Bedienkomfort durch optionale Schlossvarianten



Aluminium- Edelstahl-Haustür ThermoSafe Hybrid

- optional für viele ThermoSafe Haustür-Motive
- hohe Flügelsteifigkeit durch pulverbeschichtetes Edelstahl-Blech auf der Außenseite
- hohe Formstabilität auch bei großen Temperaturunterschieden innen und außen
- serienmäßige RC 4 Sicherheitsausstattung bei allen Motiven ohne Verglasung
- serienmäßige RC 3 Sicherheitsausstattung bei allen Motiven mit Verglasung

■ Lieferbar ab 1.4.2019



Serienmäßige RC 4 Sicherheitsausstattung

Täterbeschreibung nach DIN EN 1627:
Der erfahrene Täter setzt neben Schraubendrehern, Zangen, Keilen, Kuhfuß und einfachem Bohrwerkzeug zusätzlich Sägewerkzeuge und Schlagwerkzeuge wie Schlagaxt, Stemmeisen, Hammer und Meißel sowie eine Akku-Bohrmaschine ein.

Widerstandszeit: 10 Minuten



Haustürautomation mit der Hörmann BlueSecur App **1**

- einfache Smartphone-Bedienung des Automatik-Schlosses mit der Hörmann BlueSecur App (siehe Seite 16-17)
- für alle Aluminium-Haustüren ThermoCarbon, ThermoPlan Hybrid und ThermoSafe durch optionales Automatik-Schloss S5 / S7 Bluetooth
- für alle Stahl / Alu-Haustüren Thermo65 durch optionales Automatikschloss mit Elektromotor zur Mehrfachverriegelung mit Öffnung über Bluetooth

■ Lieferbar ab 1.4.2019

Absenkbare Bodendichtung mit Wetterschutz **2**

- optional für alle ThermoSafe / ThermoSafe Hybrid Haustüren
- schwellenloser Türdurchgang für absolut barrierefreie Hauseingänge
- bestmögliche Abdichtung des unteren Türabschlusses
- Schlagregendichtigkeit: 2A
- Luftdurchlässigkeit: 1

■ Lieferbar sofort





Türantrieb HDO 200 3

- die optimale Lösung für barrierefreie Hauseingänge in Kombination mit schwellenloser Türausführung durch absenkbares Bodendichtung sowie unauffälligen Flatscan-Sensor für einen sicheren Betrieb
- optional für Aluminium-Haustüren

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Edelstahl- Außengriffe

- optional für alle ThermoCarbon, ThermoSafe und ThermoPlan Hybrid Haustüren
- Edelstahl-Griff HOE 706, poliert mit Dekor-Mittelteil 4
- Edelstahl-Griff HOE 506, gebürstet 5
- integrierter Fingerscan

■ Lieferbar ab 1.4.2019



Fingerscan 6

- elegant im Türblatt integriert
- optional für alle Stahl / Alu-Haustüren Thermo65
- Türöffnung durch Fingerabdruck
- für Automatik-Schloss mit Elektromotor

■ Lieferbar ab 1.3.2019





WOHNLICHER

DesignLine Concepto

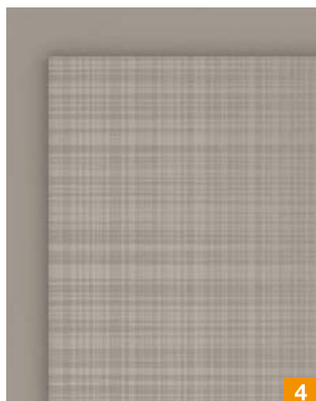
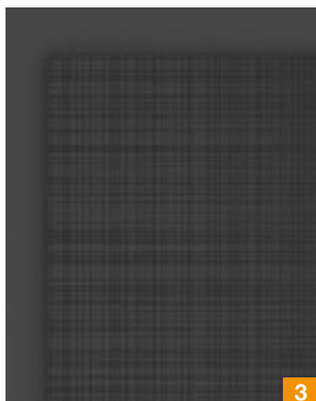
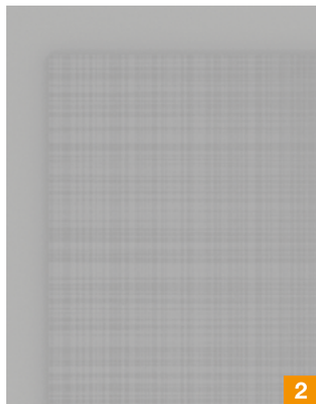
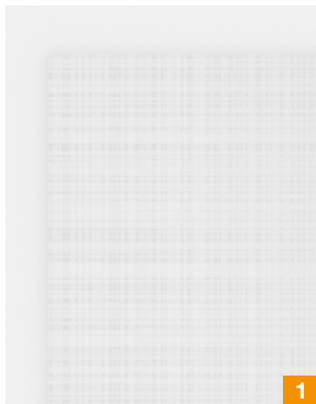
4 hochwertige Oberflächen

- Duradecor Ultramatt
- Gloss (hochglanz)
- Duradecor Schiefer
- NEU: Duradecor Leinen **1** bis **4**

4 individuelle Farben

- Verkehrsweiß RAL 9016 **1**
- Lichtgrau RAL 7035 **2**
- Anthrazitgrau RAL 7016 **3**
- NEU: Taupe **4**

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Farb- / Modell- konzept 4 x 4





Ganzglastüren

- ansichtsgleiche Motive zu den Türen der DesignLine Concepto in den Oberflächen Schiefer und Leinen
- über 20 weitere Motive

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Eleganter Ganzglas-türen-Beschlag

- elegante stumpf einschlagende Ansicht
- keine Drückerbetätigung notwendig
- für Holz- und Stahlzargen

■ Lieferbar ab 1.3.2019

ClassicLine Montana 1

- 8 klassische Modelle
- optional mit Lichtausschnitten

■ Lieferbar ab 1.3.2019

ClassicLine Kontur 2

- 8 klassische Modelle
- optional mit Lichtausschnitten

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Falttür 3

- raumsparender Zugang zu kleinen Räumen wie z. B. Gästetoiletten
- kein Durchgangsverlust in der Höhe durch aufgesetzte Laufschiene
- keine störende Bodenlaufschiene für einen nahtlosen Fußbodenübergang
- barrierefreier Wohnkomfort für Rollstuhlfahrer und Gehbehinderte
- für alle Oberflächen und Dekore, auch mit Lichtausschnitten

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Wohnungsabschlusstür WAT Klima 3 SK1 4

- Klimaklasse 3
- Schallschutzklasse 1
- 40 mm Türblattstärke

■ Lieferbar ab 1.3.2019





5



7



6

Duradecor Struktur Gebürstetes Weiß **5**

- weiße Oberfläche mit gebürsteter Struktur

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Duradecor Farbton Taupe **6**

- trendiger Farbton mit Grautönung und braunen Nuancen

■ Lieferbar ab 1.3.2019

verdeckt liegende Bänder **7**

- elegante Türansicht
- besonders günstige Ausführung mit 3D-Verstellung

■ Lieferbar ab 1.3.2019



8

Verbesserte Zargenkonstruktion **8**

- Holz-Umfassungszarge mit minimalem Radius von 3 mm
- harmonische Ansicht mit gefälzten und stumpf einschlagenden Türblättern
- Hybridbandtaschen aus Metall und Kunststoff
- Tragkraft 80 kg für Holz- und Glastüren

■ Lieferbar ab 1.3.2019

FUNKTIONALER





8100

WORK LIFE CENTER	
8.00	DWI GROUP
6.00	PERFORMANCE MEDIA
4.00	PERFORMANCE MEDIA
3.00	PERFORMANCE MEDIA
2.00	PERFORMANCE MEDIA
1.00	PERFORMANCE MEDIA
EG	PERFORMANCE MEDIA

Turnhallenmuschelgriff **1**

- Notausgangsverschluß nach DIN EN 179, zugelassen für Fluchtwege
- nur minimal vorstehende Beschläge
- für flächenbündige Wandmontage und Türen in Fluchtwegen

Stahl- und Edelstahl-Objekttüren STS / STU

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Stahl-Objekttüren OD

■ Lieferbar ab 1.7.2019

Verdeckt liegende Bänder **2**

- hochwertige Türansicht ohne sichtbare Bänder

Stumpf einschlagende Stahl- und Edelstahl-Objekttüren STS 90

■ Sofort lieferbar

Stumpf einschlagende Stahl-Objekttüren OD

■ Lieferbar ab 1.7.2019

Verstellbares Schließblech **3**

- genaue Falleneinstellung ohne Nachbearbeitung des Schließbleches
- Fallenkratzschutz bei beschichteten Türen

Optional für Stahl- und Edelstahl-Objekttüren STS / STU

■ Sofort lieferbar

Optional für Stahl-Objekttüren OD

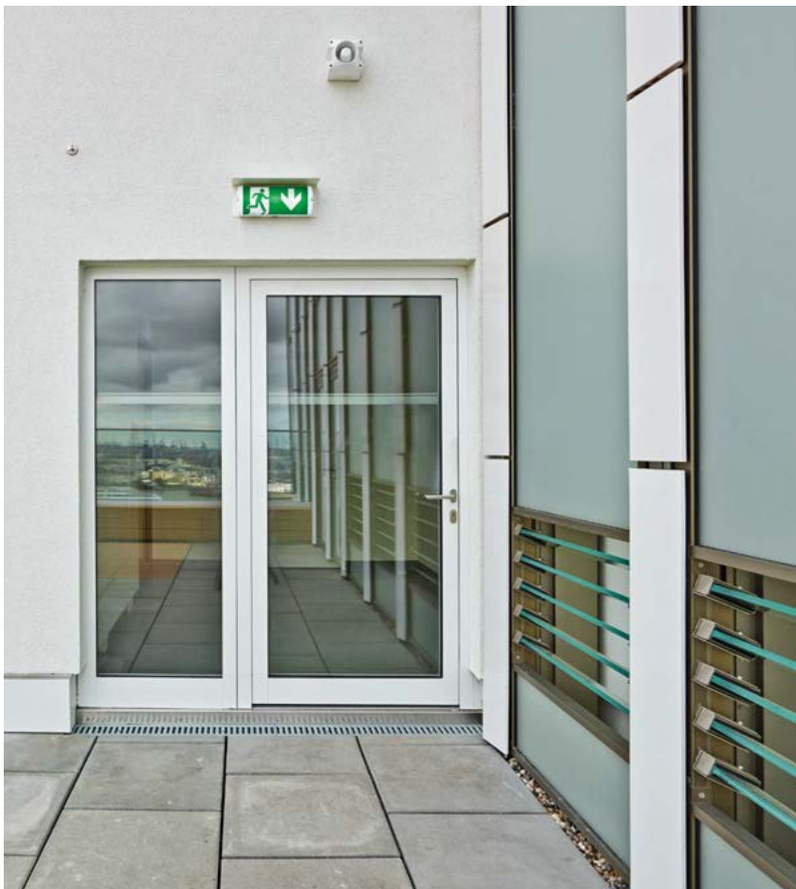
■ Lieferbar ab 1.7.2019



Feuerschutz- Außentüren mit CE-Kennzeichnung

- geprüfte und zugelassene Außentüren mit Feuer- und / oder Rauchschutzeigenschaften
- klassifizierte Leistungseigenschaften nach EN 16034 und EN 14351-1
- EI₂ 30 Aluminium-Rohrrahmenelemente
- EI₂ 30 / EI₂ 90 Feuerschutztüren OD

■ Sofort lieferbar



Verdeckt liegende Bänder

- elegante Türansicht
- optional für T30 Aluminium-Rohrrahmenobjektüren HE

■ Lieferbar ab 1.7.2019

Zutrittskontrolle durch BiSecur Funksystem

- einfaches Öffnen des Türschlosses per Handsender oder Funk-Innentaster
- optional für Aluminium-Rohrrahmenobjektüren HE

■ Lieferbar ab 1.7.2019

Obentürschließer mit bündiger Ansicht **1**

- bündige Kante zwischen Gleitschiene und Schließkorpus
- bei HDC 35, TS 5000, TS 93, TS 98 XEA und TS 61 (je nach Ausführung)

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Stahl- Objektüren OD **2**

T60 Feuerschutztür H6 OD

- 1- und 2-flügelig

■ Lieferbar ab 1.7.2019

EI₂60

T60

RS

T120 Feuerschutztür H12 OD

- für europäische Brandschutzanforderungen
- 1-flügelig

■ Lieferbar ab 1.7.2019

EI₂120

T120

RS





Pendeltür SPT MZ 3

- beidseitig zu öffnendes 62 mm Türblatt für Kantinen, Bars, Restaurants und Küchen
- 1- und 2-flügelig
- Fingerklemmschutzprofil auf gesamter Flügelhöhe (Bandgegenseite)
- serienmäßige Hand-Stoßplatte aus Edelstahl V2A
- Eckzarge und Eckzarge mit Ergänzungszarge
- optional mit Rechteck- oder Rundverglasung
- Stahl verzinkt, optional beschichtet in Vorzugsfarbe, RAL nach Wahl oder NCS sowie in Edelstahl V2A, 1.4301, K240 Kreisschliff oder Edelstahl V4A, 1.4571

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Stahl-Mehrzwecktür STU MZ 4

- sehr gute Wärmedämmung mit einem U-Wert von bis zu 1,05 W/(m²·K)
- besonders für den Einsatz in Industriehallen geeignet
- pulverbeschichtete Edelstahl-Oberfläche in RAL nach Wahl
- CE-Kennzeichnung nach EN 14351-1

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Mehrzwecktür MZ Thermo65

Motiv 021 mit schmaler Verglasung 5

- 3-fach Isolierverglasung
- U-Wert von bis zu ca. 1,0 W/(m²·K)
- Kunststoff-Verglasungsrahmen Roundstyle

■ Lieferbar ab 1.7.2019

geprüfte Einbruchhemmung RC 2 6

- in Kombination mit Panik Touchbar und absenkbarer Bodendichtung

■ Lieferbar ab 1.7.2019

Funk-Türschlossantrieb SmartKey **1**

- einfaches Öffnen des Türschlosses: per Handsender, Funk-Innentaster oder direkt am SmartKey
- für Stahl-Objektüren T30 H3 OD und MZ D65 OD sowie Stahl- und Edelstahl-Objektüren T30 STS / STU30 und MZ STS / STU
- auch zur bauseitigen Nachrüstung

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Lichtausschnitt A9 **2**

- Maße: 229 x 1360 mm
- Aluminium-Rahmen
- mit Verglasung Satinato
- für Stahl-Innentüren ZK und OIT

■ Lieferbar ab 1.3.2019

T30 Quadro **3**

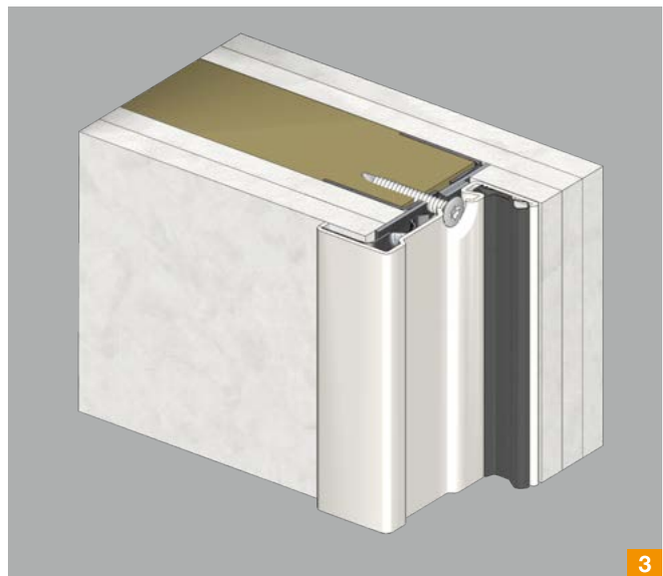
- zur Montage am Ständerwerk

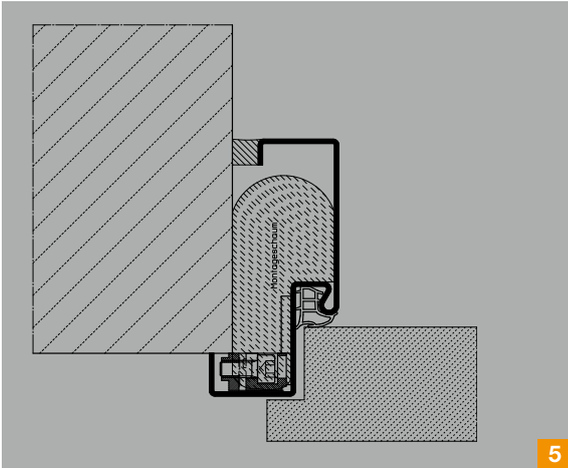
■ Lieferbar ab 1.3.2019

Sanierungszarge STU 30-1 für Feuerschutztüren H8-5 und H8-1 **4**

- Montage über bestehender Zarge von Feuerschutztüren H8-5, H8-1 (BRM: 875 x 2000 mm, 1000 x 2000 mm)
- pulverbeschichtet in Verkehrsweiß RAL 9016
- optionale Türausstattung: Sicherheitspaket RC 2, absenkbare Bodendichtung

■ Lieferbar ab 1.3.2019

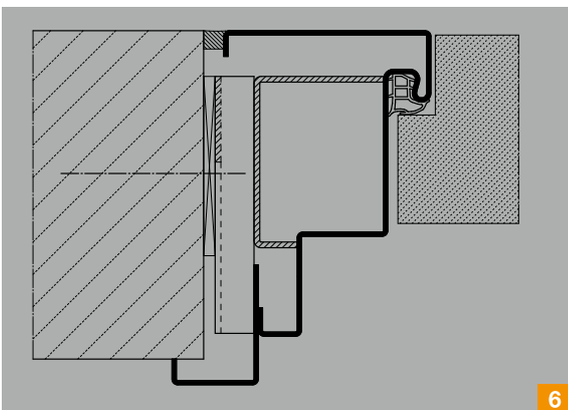




Eckzarge zum nachträglichen Einbau **5**

- für alle Wandbauarten
- bis 50 kg Türblattgewicht
- saubere Montage ohne Mörtel mit 2K-Montageschaum
- sofortiger Türblatteinbau möglich
- nachträglicher Einbau bei pulverendbeschichteten Zargen

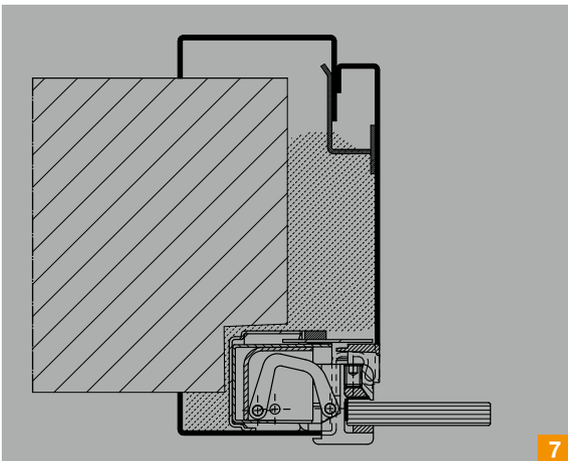
■ Lieferbar ab 1.3.2019



Sporthallengzarge zum nachträglichen Einbau **6**

- flächenbündiger Übergang von Türblatt und Zarge
- wandbündiger Abschluss zum Flur ab MW 115 mm
- 2-schalig mit Maulweitenverstellung - 5 / +15 mm

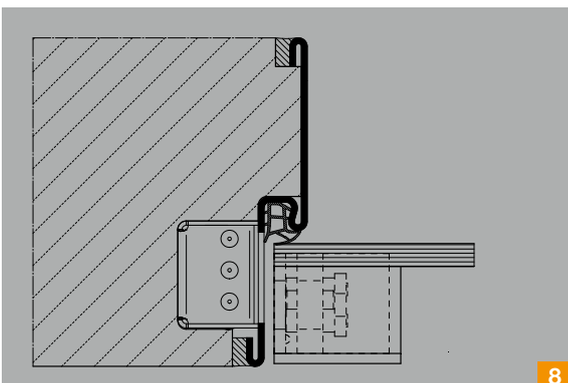
■ Lieferbar ab 1.3.2019



Stahlfutterzarge für flächenbündige Ganzglastüren **7**

- nahezu flächenbündige Ansicht von Türblatt, Zarge und Bänder
- geräusch- und kontaktlose Schließung durch Magneten
- Größe bis zu 1000 x 2250 mm
- bis 60 kg Türblattgewicht

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Spiegellose Zarge HW-SL für Ganzglastüren **8**

- elegante Türansicht ohne sichtbaren Zargenspiegel auf der Bandseite mit maximaler Transparenz
- für Ständerwerk- und Massivwände
- ab MW 100 mm und Falztiefe 47,5 mm
- für Ganzglastürblätter 8 mm / 10 mm
- bis 80 kg Türblattgewicht

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Feuerschutzvorhang FlexFire

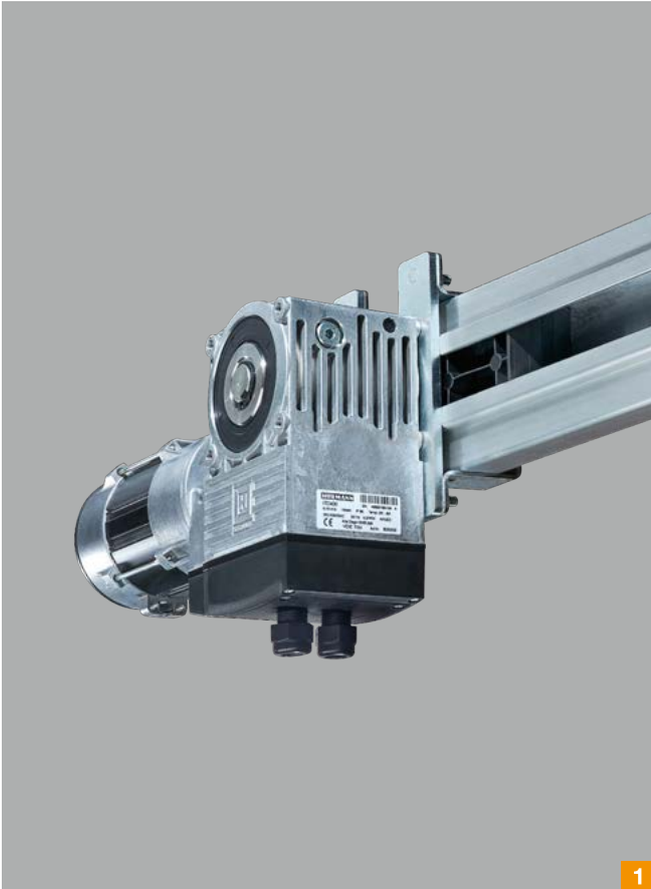
- unauffällig integrierbarer textiler Brandschutz für den Objekt- und Industriebau
- schmale Konstruktion mit schmaler seitlicher Führung
- Wickelwelle mit integriertem Rohrmotor
- automatische Einlehrnfahrt
- optische Brandmelder überwachen den Torbereich und sorgen für eine zuverlässige Schließung
- Wellenverkleidung, Führungsschiene und Abschlussleiste grundriert, optional in RAL nach Wahl
- schnelle Montage durch werkseitig in die Torwelle eingesetztem Rohrmotor, steckerfertig vorkonfektionierte Verkabelung sowie 2-teilige Führungsschienen

■ Lieferbar ab 1.7.2019



Weitere Informationen finden Sie in unserer Broschüre Feuerschutzvorhang FlexFire.





Impulssteuerung für Kettenantrieb ITO 400 **1**

- Impulsbetrieb „Auf-Zu“
- Hauptschließkantenabsicherung durch Sensor
- automatische Bedienung über Taster oder Handsender
- optional als FU-Version mit Steuerung B 460 FU mit Soft-Start und Soft-Stopp

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Schlupftüren mit Turnhallenmuschelgriff **2**

- Notausgangsverschluß nach DIN EN 179, zugelassen für Fluchtwege
- nur minimal vorstehende Beschläge

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Ladenabschluss ShopRoller SR 65

- Führungsschienen und Torbehang aus eloxiertem Aluminium **1**
- Behangausführungen:
7 mm Rundlochung **2**,
60 x 44 mm Rechtecklochung **3**,
geschlossen **4**
- serienmäßige Fangvorrichtung
- Bedienung über Schlüsseltaster im Totmann-Betrieb
- Montage vor, hinter oder alternativ in der Laibung
- Größen (lichte Öffnung):
von 1000 x 800 mm bis 7500 x 4500 mm
- optionales Zubehör:
Sicherheitsausstattung RC 2,
Sicherheitsausstattung RC 3,
Behangverkleidung aus lackiertem Stahlblech,
Bodenverriegelung

■ Bestellbar ab 1.8.2019



optionale Ausstattung



Optional mit
RC 2 oder RC 3
Sicherheitsausstattung



1



WIRTSCHAFTLICHER





A10

SmartControl



- für alle Hörmann Schnellauftore (ab Baujahr 2015) sowie für alle Sectional-, Kipp- und Schiebetore mit Steuerung 560 (lieferbar ab 2020)
- jederzeit technische Analyse der Tore
- Online Portal mit allen wichtigen Informationen zu den Toren , z. B. Fehlermeldungen oder Lastwechsel
- keine Softwareinstallation notwendig
- Kostenersparnis durch weniger und kürzere Serviceeinsätze
- schnelle Fehlerbehebung durch Online Zugriff auf die Torsteuerung
- weniger bzw. verkürzte Ausfallzeiten, da Verschleißteile frühzeitig ausgetauscht werden können
- effiziente Planung der Service- und Wartungseinsätze

Schnellauftore

■ Lieferbar ab 1.3.2019

Sectional-, Kipp- und Schiebetore

■ Lieferbar ab 2020



Spiraltor HS 5012 PU 42 S

- 215 mm schmale Seitenteile ermöglichen Montage auch bei engen Platzverhältnissen
- servicefreundlich und nahezu verschleißfrei durch Gewichtsausgleich ohne Federn
- max. Geschwindigkeit: 1,2 m/s (Öffnen), 0,5 m/s (Schließen)
- max. Torgröße: 5000 x 5000 mm

■ Lieferbar ab 1.3.2019

BiSecur Funk-Bedienelemente für Spiral-Schnellauftore

- komfortable und sichere Bedienung
- extrem sicheres BiSecur Verschlüsselungsverfahren
- geprüft und zertifiziert von Sicherheitsexperten der Ruhr-Universität Bochum
- störunempfindliches Funksignal mit stabiler Reichweite

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Winkelbefestigung 1

- für Rolltore / Rollgitter SB sowie Rolltore / Rollgitter TGT
- zur problemlosen Führungsschienen-Montage z. B. bei gedämmter oder verkleideter Laibung
- montagefertige Auslieferung
- für Baukörper aus Beton oder Stahl

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Funk-Übertragungseinheit 2

- für Rolltore / Rollgitter DD
- optionale Ausstattung zur Übertragung von Signalen via Bluetooth vom Torbehang zur Steuerung
- keine Wendelleitung
- Stromversorgung über leistungsstarke Batterien
- für die Steuerungen: 445R und 460R

■ Sofort lieferbar



Standssäulen

- mit Standfuß zur Montage auf dem Boden, optional als Betonierausführung
- Oberfläche in Weißaluminium RAL 9006, Rohr 90 x 90 mm

Standsäule STN 1 3

- zur Aufnahme von 1 Befehlsgerät
- Höhe 1100 mm

Standsäule STN 1-1 4

- mit drehbarem Aufsatz, zur Aufnahme von 2 Befehlsgeräten oder 1 Befehlsgerät und 1 Signalleuchte
- Höhe 1200 mm

Für Befehlsgeräte:

- CTR 1b-1, CTR 3b-1, CTV 3-1, CTP 3, TTR 1000-1, FL 150, STUP 50, HLA 1, LED Duo-Signalleuchte rot / grün

■ Sofort lieferbar



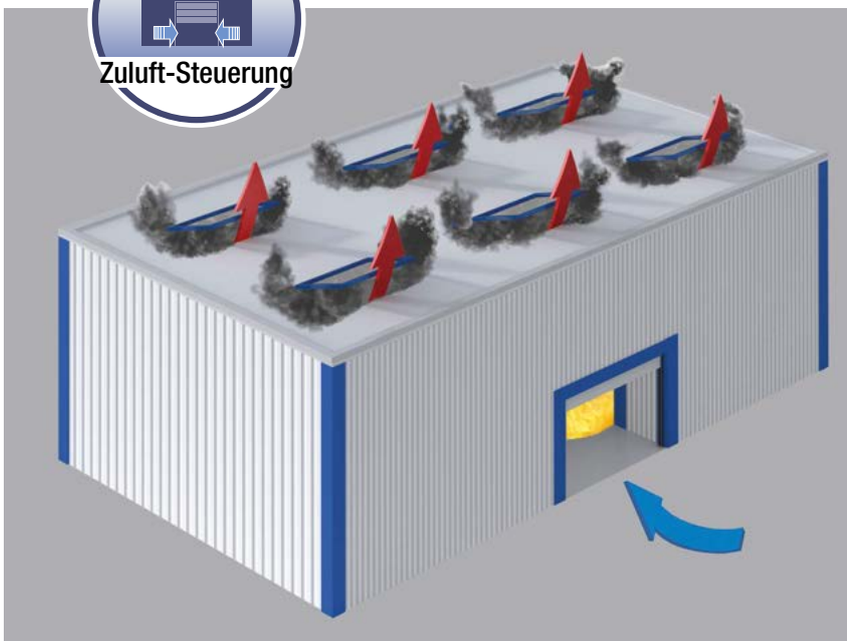
Weltneuheit: Zuluft-Steuerung AC72

- zur Einbindung von Toranlagen als gesicherte Zuluft-Nachführung in Entrauchungskonzepten
- Erfüllung normativer Anforderungen an Entrauchungsanlagen wie z. B.: überwachter Akkubetrieb bei Netzausfall für 72 Stunden
- parallele, automatische Öffnung der Tore bei Auslösung der Brandmeldeanlagen innerhalb von 60 Sekunden bis zur Zuluftposition

Für Industrietor-Antriebe

- WA 300 S4 (Sectionaltor)
- WA 300 R S4 (Rolltor)
- WA 300 AR S4 (Rolltor)

■ Lieferbar ab 1.10.2019



RWA Rauch- und Wärmeabzug

- Entrauchung im Brandfall
- stabile raucharme Schicht in Bodennähe (durch den gezielten Einsatz von Zuluft)
- zur sicheren Nutzung von Flucht- und Rettungswegen

Qualifizierte Rauchabzugsanlagen geprüft nach 12101-2 und bemessen nach DIN 18232-2

- bauordnungsrechtlich gefordert (z. B. in Versammlungsstätten und Industriebauten)
- für Baugenehmigungen unter Beachtung weiterer Schutzziele (z. B. Sachschutzanforderungen durch den Betreiber oder seinen Versicherer)
- unterstützen die Selbst- und Fremdrettung
- erlauben den gezielten Löschangriff
- reduzieren Brandfolgeschäden (Personen-, Sach- und Umweltschäden)

Schutzziele

- Unterstützung von Löschangriffen der Feuerwehr
- Personenschutz
- Rauchfreihaltung von Flucht- und Rettungswegen
- Sachschutz der Produktionsanlage
- Sachschutz der Waren und Rohstoffe
- Sachschutz des Gebäudes

Industrie-Antriebe WA 500 FU

- für Industrie-Sectionaltore
- Öffnungsgeschwindigkeit bis zu 1 m/s
- gleichmäßige Torlaufgeschwindigkeit auch bei H- / V-Beschlag durch Geschwindigkeitsregelung
- auch als ITO 500 FU und STA 500 FU für den Einsatz an Kipp- und Schiebetoren erhältlich

■ Lieferbar ab 2020

Steuerung 560

- 4-fache 7-Segmentanzeige
- integrierte Zeitschaltuhr-Funktionen
- beleuchtete Tastatur
- serienmäßiges Optionsrelais
- HCP-Bus (zum Anschluss von z. B. Smart-Control-Gateway, KNX-Gateway usw.)
- BlueControl: Inbetriebnahme, Service- und Wartungsarbeiten per Smartphone App
- SmartControl (optional): weniger und kürzere Serviceeinsätze sowie schnelle Fehlerbehebung durch Online-Zugriff
- kompatibel zu WA 500 FU, WA 500, ITO 500 FU, STA 500 FU

■ Lieferbar ab 2020





Andockunterstützung DAP 1

- zuverlässige Fahrzeugerkennung für schnelles und sicheres Andocken sowie Schutz vor Anfahrtschäden
- Torfreigabe bei angedocktem LKW und Freigabe zur Weiterfahrt nach geschlossenem Tor
- robuster Arm mit ein oder zwei Lichtschranken
- einstellbarer Schaltbereich
- optionale LED-Signalleuchte, direkt am Arm montiert
- geeignet für alle Verladestellen
- Anschlussmöglichkeit an eine externe Signalleuchte oder einer aufblasbaren Torabdichtung für automatisiertes Ein- und Ausschalten

■ Sofort lieferbar

Zusätzliche Möglichkeiten mit Steuerung MWBC 2

- Kombination mit Radblockiersystem MWB oder Radkeil mit Sensor WSPG in einer Steuereinheit
- Statusmeldungen in der Halle über LED-Leuchten (rot / grün) auf der Steuerung
- Anschluss eines Signalhorns für akustische Warnung bei Störungen oder fehlendem Kontakt beim MWB oder WSPG

■ Sofort lieferbar



Zertifizierte Vorsatzschleusen

- CE-konforme, belastbare Gesamtkonstruktion gemäß den Anforderungen der Bauproduktenverordnung
- schlankes Design außen und innen
- standardmäßig dimensioniert für Dachlasten bis zu 1 kN/m² bzw. 3 kN/m²
- geeignet für Windlasten bis zu 0,65 kN/m²
- zertifizierte Konformität mit den Anforderungen der EN 1090 wie z. B. werkseigene Produktionskontrolle, Dauerhaftigkeit und Bemessung nach Eurocode
- online abrufbare Leistungserklärung



Torabdichtung BBS für kleine Transportfahrzeuge bzw. Kastenwagen

- Kissentorabdichtung für kleine Transportfahrzeuge, z. B. bei Paketzustellern
- schaumstoffgefüllte Kissen für optimale Abdichtung
- für Mercedes Sprinter und VW Crafter mit Hochdach
- für andere Fahrzeug-Baureihen auf Anfrage





SICHERER



Automatische Schranke SH 300

- als Flachbaum-, Knickbaum- oder Rundbaum-Ausführung
- integrierte Steuerung mit Anschlüssen für Induktionsschleife und Ausweisleser
- Planetengetriebe verhindert eine Beschädigung der Schranke bei unrechtmäßiger Manipulation des Schrankenbaums
- intelligenter Aufschlagschutz stoppt bei Hindernissen das Schließen der Schranke
- Sperrbreite max. 3750 mm
- Öffnungs-/Schließzeit 2,4 Sek.
- bis zu 5000 Zyklen/Tag

■ Lieferbar ab 1.3.2019

24 V Motor mit integrierter Steuerung im Schrankengehäuse





Individuelle Steuerungs- und Managementkonzepte **1**

- Bedienung der Schranke über mobile oder stationäre Bedienelemente sowie Ausweismedien, wie z. B. QR-Code-Karten, RFID-Aufkleber oder Kennzeichenerkennung
- individuelle Schrankensteuerung nach Kundenwunsch
- Integration in bestehende Facility-Management-Systeme sowie Brandmeldeanlagen
- selbst entwickeltes Ausweismanagement-System für flexible Ein- und Ausfahrtverwaltung

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Steuerung und Verwaltung über Web-Server **2**

- Anbindung an einen Web-Server
- Bedienen und Verwalten der Schrankenanlagen und des Ausweismanagement-Systems
- weltweit von jedem Endgerät wie Smartphone, Tablet oder PC bedienbar
- übersichtliche Web-Oberfläche
- automatische Störungsanzeige und Weiterleitung per E-Mail

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Servicefreundliche Komponenten **3**

- Steuerungseinheit direkt im Schrankengehäuse integriert
- modularer Aufbau der einzelnen Komponenten zur einfachen Montage bzw. zum einfachen Austausch
- einfache Integration von zusätzlichen Erweiterungen, z. B. Modul für Ausweismanagement-System
- geringer Aufwand für Wartung und Service

■ Lieferbar ab 1.3.2019



Weitere Informationen finden Sie in unserer Broschüre Zufahrtkontrollsysteme.

High Security Poller mit integriertem elektromechanischem Antrieb

- wartungsarm, da keine Prüfung von Hydraulikkomponenten, Öldruck und Ölniveau notwendig
- umweltfreundlich, kann auch bei strengen Umweltschutzauflagen eingesetzt werden
- servicefreundlich, durch nahezu verschleißfreie, bürstenlose 24 V DC-Motoren und wenige Antriebskomponenten
- schonende Zylinderbewegung durch Soft-Start und Soft-Stop
- mit und ohne EFO-Notfunktion (Emergency Fast Operation) lieferbar
- hohe Nutzungsfrequenzen von bis zu 2000 Zyklen/Tag

Weltneuheit:

High Security Poller mit bürstenlosem, elektromechanischem Antrieb



Automatische High Security Poller

	A 275-M30-900 E	A 275-M30-1200 E	A 275-M50-900 E	A 275-M50-1200 E	A 275-800 E
Ausführung	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch	automatisch
Crash Test	M30 Rating	M30 Rating	M50 Rating	M50 Rating	
Durchmesser	273 mm	271 mm	271 mm	271 mm	273 mm
Höhe	900 mm	1200 mm	900 mm	1200 mm	800 mm
Geschwindigkeit, heben	20 cm/s	20 cm/s	20 cm/s	20 cm/s	12 cm/s
Geschwindigkeit, senken	20 cm/s	20 cm/s	20 cm/s	20 cm/s	12 cm/s
automatisches Absenken bei Stromausfall	● (durch Akku)				
EFO-Notfunktion	○	○	○	○	
Abschaltautomatik					●
elektromechanischer Antrieb	●	●	●	●	●
Zyklen (ca. pro Tag)	2000	2000	2000	2000	100
Gesamtzyklen (max. Lebensdauer)	3000000	3000000	3000000	3000000	200000
Aufprallenergie mit Zerstörung	750000 J	1200000 J	2000000 J	2000000 J	150000 J
Aufprallenergie ohne Zerstörung	250000 J	700000 J	700000 J	700000 J	20000 J
Lieferbar	1.4.2019	1.8.2019	1.4.2019	1.8.2019	1.3.2019

Zertifizierungen für feststehende High Security Poller

	F 275-M30-900 FF	F 275-M30-1200 FF	F 275-M50-900 FF	F 275-M50-1200 FF
Ausführung	feststehend	feststehend	feststehend	feststehend
Crash Test	M30 Rating	M30 Rating	M50 Rating	M50 Rating
Durchmesser	273 mm	271 mm	271 mm	273 mm
Höhe	900 mm	1200 mm	900 mm	1200 mm
Aufprallenergie mit Zerstörung	750000 J	1200000 J	2000000 J	2000000 J
Aufprallenergie ohne Zerstörung	250000 J	700000 J	700000 J	700000 J

● = Standardausstattung
○ = optionale Ausstattung







DIGITALER

Architektenprogramm

- neue benutzerfreundliche Oberfläche mit Selektionsmöglichkeit nach Art des Bauvorhabens
- 2. Selektionsebene zur schnelleren Produktauswahl
- neue Rubrik „Service“ mit Ausschreibungstexten zur Prüfung und Wartung von Produkten
- übersichtlichere Auswahl der Zeichnungsformate
- BIM-Modelle aus allen Produktbereichen für Revit und Archicad

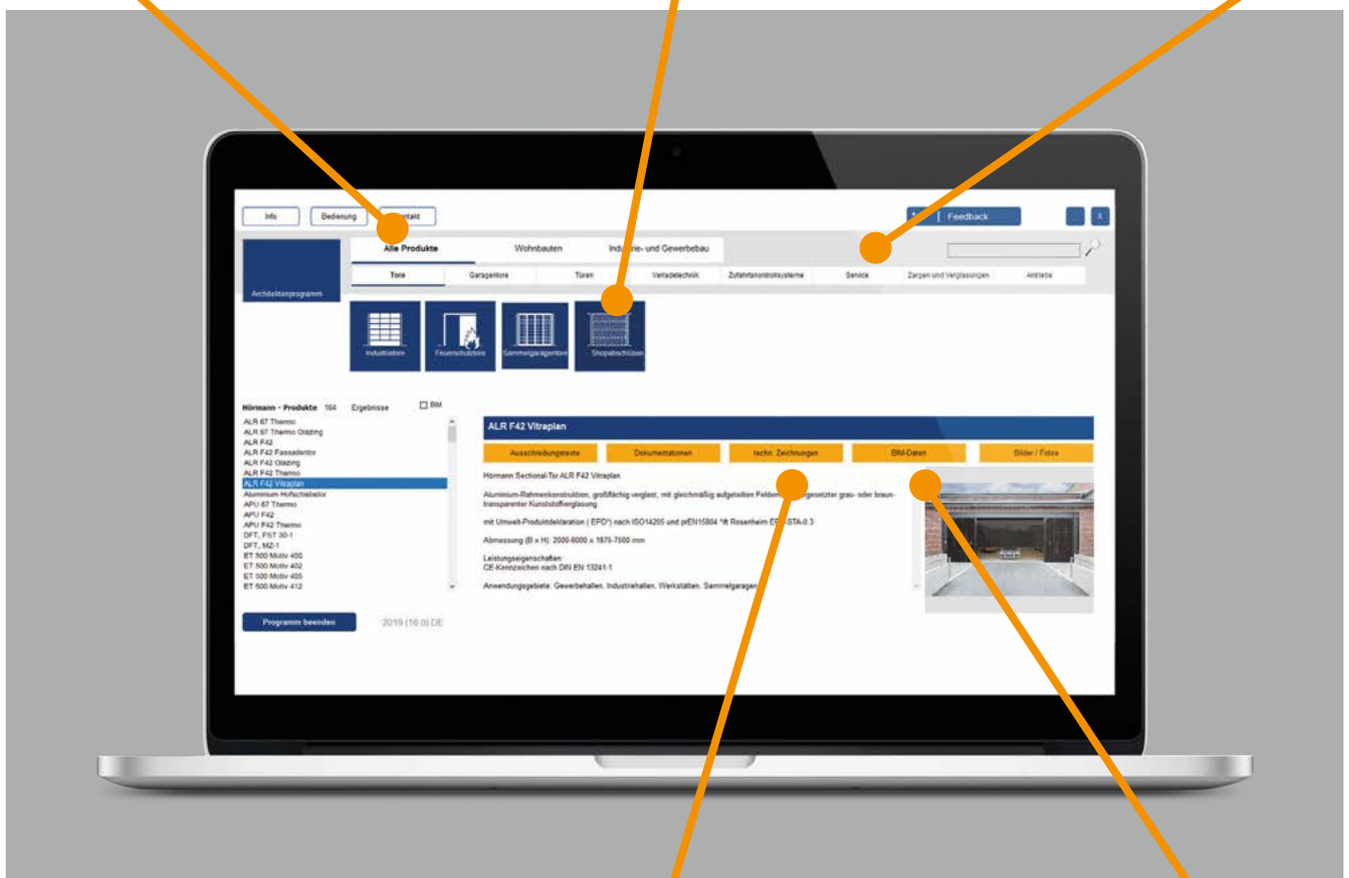
■ Verfügbar ab 1.3.2019



Mit Auswahl „Wohnungsbau“ oder „Objektbau“ werden automatisch die zugeordneten Produkte angezeigt.

Nach Selektion der Produktgruppe werden die einzelnen Produkte dieser Gruppe angezeigt.

Der Menüpunkt „Service“ enthält Ausschreibungstexte zur Prüfung und Wartung von Produkten.



Mit der Vorauswahl des gewünschten Zeichenformates (PDF oder DWG) werden nur die Zeichnungen angezeigt, die in diesem Format verfügbar sind.

Durch die Mehrfach- oder Gruppenauswahl werden alle Zeichnungen benutzerfreundlich in einer ZIP-Datei heruntergeladen.

Über die Schaltfläche BIM werden die Modelle direkt heruntergeladen.

Weitere Informationen finden Sie auf Seite 70.

BIM-Modelle

- zur effizienten Planung, Realisierung und Bewirtschaftung von Gebäuden
- einfache Integration in die CAD-Programme Revit und Archicad
- parametrierbare Modelle zur individuellen Verwendung im Gebäudemodell (z. B. Anpassung der Größe inklusive aller maßabhängigen Parameter, wie z. B. Einschubtiefen von Toren oder Teilungsmaße bei 2-flügeligen Türen)
- immer aktuell dank kontinuierlicher Datenpflege
- in 7 Sprachen (DE, EN, FR, ES, RU, IT, HU)
- direkter E-Mail-Support über bim@hoermann.de

■ Verfügbar ab 1.3.2019



Wir sind Mitglied des Fachverbandes
Bauprodukte digital im Bundesverband
Bausysteme e.V.





Internetbasiertes Angebots- und Auftragssystem iHAAS 1

Neue Funktionen

- einfache Möglichkeit, eigene Artikel zu speichern und für Angebote zu nutzen
- individuelle Einstellungsmöglichkeit/Berechtigungen pro Mitbenutzer
- Übergabe wichtiger Freitext-Informationen an nachgelagerte Prozesse
- einfache Freitext-/Artikelsuche als Erfassungshilfe
- genaue kundenindividuelle Preisinformation durch Echtzeit-Onlineabfrage der Preise und Konditionen aus dem Kundenstamm pro Angebot

■ Verfügbar ab 1.3.2019



Tor- und Türkonfigurator 2

- Konfiguration von Berry-Schwingtoren, Garagen-Sectionaltoren, Haus- und Eingangstüren und Wohnraumbtüren 3
- in wenigen Klicks zum individuell konfigurierten Hörmann Produkt
- inklusive unverbindlicher Preisempfehlung

■ Online auf www.hoermann.de



Hörmann: Qualität ohne Kompromisse



Hörmann KG Amshausen, Deutschland



Hörmann KG Antriebstechnik, Deutschland



Hörmann KG Brandis, Deutschland



Hörmann KG Brockhagen, Deutschland



Hörmann KG Dissen, Deutschland



Hörmann KG Eckelhausen, Deutschland



Hörmann KG Freisen, Deutschland



Hörmann KG Ichtershausen, Deutschland



Hörmann KG Werne, Deutschland



Hörmann Alkmaar B.V., Niederlande



Hörmann Legnica Sp. z o.o., Polen



Hörmann Beijing, China



Hörmann Tianjin, China



Hörmann LLC, Montgomery IL, USA



Hörmann Flexon LLC, Burgettstown PA, USA



Shakti Hörmann Pvt. Ltd., Indien

Als einziger Hersteller auf dem internationalen Markt bietet die Hörmann Gruppe alle wichtigen Bauelemente aus einer Hand. Sie werden in hochspezialisierten Werken nach dem neuesten Stand der Technik gefertigt. Durch das flächendeckende Vertriebs- und Servicenetz in Europa und die Präsenz in Amerika und Asien ist Hörmann Ihr starker, internationaler Partner für hochwertige Bauelemente. In einer Qualität ohne Kompromisse.

GARAGENTORE
ANTRIEBE
INDUSTRIETORE
VERLADETECHNIK
TÜREN
ZARGEN

HÖRMANN