

# LÖSUNGEN NACH MASS!

## Sektionaltore auf Bestellung.



### VOLLKOMMEN NACH IHREN WÜNSCHEN!

Sektionaltore haben den Vorteil, dass sie vollkommen an Ihren Wünsche und Anforderungen angepasst werden können. Es steht Ihnen eine große Auswahl an Farben, Strukturen und Formen von Paneelen zur Verfügung und sie sind in zwei verschiedenen Stärken lieferbar (42 und 62 mm). Neben allen bereits genannten Vorteilen können wir auf Wunsch auch ein Schlupftür, Fenster und Lichtlamellen, Hunde- und Katzenklappen ... einbauen.

#### Es sind verschiedene Modelle verfügbar:

- **Standard:** preisgünstigste Möglichkeit, Standardvariante, 4 Farben ohne Aufpreis verfügbar (Weiß, Silber, Braun, Anthrazit), in L Motiv.
- **Premium:** bestes Preis-Eleganz-Verhältnis, schnellerer Motor, 4 Farben ohne Aufpreis verfügbar (Weiß, Silber, Braun und Anthrazit), in verschiedenen Motiven.
- **Excellence:** dieses Modell wählen Sie, wenn das Aussehen des Tors wirklich von größter Bedeutung ist, White Edition Motor, 6 Farben ohne Aufpreis verfügbar (Weiß, Silber, Braun, Anthrazit, Holzimitation goldene Eichen, Holzimitation dunkle Eiche).
- **Thermo:** höchster Isolierwert.

### WARUM SIND SEKTIONALTORE DIE RICHTIGE WAHL?

#### GRÖßERE ÖFFNUNGSBREITE

Sie bieten eine bis zu 14 cm größere Öffnungsbreite im Vergleich zu klassischen Flügeltoren, da sie auf der Innenseite bzw. an die Wand montiert werden.

#### SELF-LOCK-FUNKTION

Wenn sich das Tor schließt, wird es vom Motor blockiert bzw. verriegelt, d. h., dass es nicht mehr gewaltsam geöffnet (Einbruch) werden kann.

#### SCHLUPFTÜR-OPTION

Sektionaltore sind auch deshalb so einzigartig, weil sie den Einbau einer Tür im Tor – einer Schlupftür ermöglichen. Ihre Position kann im Hinblick auf die Torgröße festgesetzt werden. Es sind zwei Typen verfügbar, und zwar Premium sowie Excellence.

#### VIELE FARBMÖGLICHKEITEN

Es sind sehr viele verschiedene Farbkombinationen verfügbar. Sie können sich zwischen Standardfarben – die ohne Aufpreis zur Verfügung stehen – entscheiden, gegen Aufpreis kann Ihr Rolltor auch in Holzimitation oder einer der fast 200 Farben nach RAL erstrahlen.

#### HOHE SICHERHEIT

Sektionaltore sind gemäß den hohen Sicherheitsanforderungen der europäischen Norm EN 13241-1 geprüft und zertifiziert. Sie sind mit Lichtschranken ausgestattet, die automatisch zu öffnen beginnen, wenn das Tor gegen ein Hindernis stößt.



# TYPEN VON SEKTIONALTOREN

|                | PREISGÜNSTIGE AUSFÜHRUNG  |   | CLASSISCHE AUSFÜHRUNG  |    | QUALITÄTVOLLE AUSFÜHRUNG   |    | WÄRMEDÄMENDE AUSFÜHRUNG  |
|----------------|---|---|--|----|--|----|--|
|                | STANDARD  |   | PREMIUM  |    | EXCELLENCE   |    | THERMO   |
| =              | Paneele aus verzinktem Stahl, gefüllt mit PU-Hartschaum, <b>42 mm stark</b> | + | Paneele aus stärkerem verzinktem Stahl, gefüllt mit PU-Hartschaum, <b>42 mm stark</b>  | +  | Paneele aus stärkerem verzinktem Stahl, gefüllt mit PU-Hartschaum, <b>42 mm stark</b>  | ++ | Paneele aus stärkerem verzinktem Stahl, gefüllt mit PU-Hartschaum, <b>62 mm stark.</b> |
| =              | U-Wert des Garagentors U bis 1,4 W/m <sup>2</sup> K                         | + | U-Wert des Garagentors U bis 1,1 W/m <sup>2</sup> K  | +  | U-Wert des Garagentors U bis 0,91 W/m <sup>2</sup> K   | ++ | U-Wert des Garagentors U bis 0,61 W/m <sup>2</sup> K                                   |
| =              | Einpunkt-Abdichtung des unteren Paneels, Material Gummi                     | + | Dreipunkt-Abdichtung des unteren Paneels, Material synthetische EPDM-Dichtung  | +  | Dreipunkt-Abdichtung des unteren Paneels, Material synthetische EPDM-Dichtung  | +  | Dreipunkt-Abdichtung des unteren Paneels, Material synthetische EPDM-Dichtung          |
| =              | Schwarze ungeschützte Torsionsfeder   | + | Federn - feuerverzinkt   | +  | Federn - feuerverzinkt   | ++ | Federn - feuerverzinkt für höhere Belastungen  |
| =              | Standardlaufrollen  | + | Laufrolle aus Nylon mit Einzellager und zusätzlichem Einklemmschutz  | +  | Feder-Schutzkasten in Weiß   | +  | Laufrolle aus Nylon mit Einzellager und zusätzlichem Einklemmschutz                    |
| =              | Standardlaufschienen - feuerverzinkt  | + | Verstärkte Laufschienen feuerverzinkt  | ++ | Laufrolle aus Nylon mit Doppellager  | ++ | Verstärkte Laufschienen feuerverzinkt,   |
|                |   | + | Integriertes Federungssystem zum sanfteren Öffnen des Tors   | +  | Verstärkte Laufschienen feuerverzinkt, pulverbeschichtet in Weiß   | +  | Integriertes Federungssystem zum sanfteren Öffnen des Tors                             |
| =              | Standardbeschläge und -scharniere   | = | Patentierete HANUS beschläge und scharniere  | +  | Integriertes Federungssystem zum sanfteren Öffnen des Tors   | +  | Verstärkte Beschläge und Scharniere HANUS pulverbeschichtet in Weiß                    |
| =              | Wartungsintervall in 12 Monaten   | + | Wartungsintervall in 15 Monaten  | ++ | Verstärkte Beschläge und Scharniere HANUS pulverbeschichtet in Weiß  | +  | Wartungsintervall in 15 Monaten  |
| =              | Lieferzeit 10-12 Wochen   | + | Lieferzeit 6-8 Wochen  | ++ | Wartungsintervall in 18 Monaten  | +  | Lieferzeit 6-8 Wochen  |
|                |   |   |  |    | Lieferzeit bis 4-6 Wochen  | +  |  |
| <b>FARBE</b>   |   |   |  |    |  |    |  |
| =              | Weiß RAL 9010, Braun RAL 8014, Silber RAL 9006, Anthrazit RAL 7016          | + | Weiß RAL 9010, Braun RAL 8014, Silber RAL 9006, Anthrazit RAL 7016   | +  | Weiß RAL 9010, Braun RAL 8014, Silber RAL 9006, Anthrazit RAL 7016, Holzimitation goldene Eiche, dunkle Eiche  | =  | Weiß RAL 9010, Anthrazit RAL 7016  |
|                |   | * | Graualuminium RAL 9007, Holzimitation goldene Eiche, dunkle Eiche, Mahagoni, alte Eiche, Winchester, Farben nach RAL.  | *  | Graualuminium RAL 9007, Holzimitation Mahagoni, alte Eiche, Winchester, Farben nach RAL.   | *  | Farben nach RAL  |
| =              | Paneel mit mehreren Sicken = Motiv L  | + | Glatte Paneel, glatt Paneel mit Zwischensicke, Woodgrain mit Zwischensicke, Kassettenmuster, Micrograin, Paneel mit mehreren Zwischen-sicken, Struktur Stucco. | +  | Glatte Paneel, glatt Paneel mit Zwischensicke, Woodgrain mit Zwischensicke, Kassettenmuster, Micrograin, Paneel mit mehreren Zwischen-sicken, Struktur Stucco. | =  | Glatte Paneel  |
|                |   | * | Techanuflex Nano Paneel  | *  | Techanuflex Nano Paneel  |    |  |
| <b>ANTRIEB</b> |   |   |  |    |  |    |  |
| =              | Elektroantrieb PAX  | + | Elektroantrieb HANUSPEED   | ++ | Elektroantrieb HANUSPEED White Edition   | ++ | Elektroantrieb HANUSPEED White Edition   |
| =              | Öffnungsgeschwindigkeit: bis 140 mm/s.                                      | + | Öffnungsgeschwindigkeit: bis 200 mm/s.   | +  | Öffnungsgeschwindigkeit: bis 200 mm/s.   | +  | Öffnungsgeschwindigkeit: bis 200 mm/s.   |
| =              | 1 x Handsender PAX  | + | 2x Drei-Kanal-Handsender mit Indikator des letzten Befehls   | +  | 2x Drei-Kanal-Handsender mit Indikator des letzten Befehls   | +  | 2x Drei-Kanal-Handsender mit Indikator des letzten Befehls                             |
|                |   | + | Funk Innen Taste   | +  | Funk Innen Taste   | +  | Funk Innen Taste   |
|                |   |   |  | +  | WIFI Smart Home APP  |    |  |

\* OPTIONAL gegen Aufpreis erhältlich