

# ALUMINIUMTÜREN & -TORE

Ein- oder zweiflügelig oder als Schiebeausführung  
*Praktisch, schön und vielseitig!*



*Diese attraktiven leichtgewichtigen Dreh- und Schiebetüren aus pulverbeschichtetem Aluminium schließen Durchgänge optimal ab und können hervorragend mit allen Arten von Schallschutzwänden von Kokosystems B.V. kombiniert werden.*

#### **Vorteile**

- Kundenspezifische Maßarbeit in Breite, Höhe, Ausführung und Farbe
- Türöffnung bis maximal B = 400 cm und H = 450 cm
- Hohe Schalldämmung
- Diverse Verriegelungssysteme
- Sofortige Ruhe, Privatsphäre und Sicherheit
- Preisgünstig und kurze Lieferzeit
- Wartungsfrei und lange Lebensdauer > 25 Jahre

#### **Montage**

Bei Drehtüren und -toren wird ein kompletter Rahmen oder ein Seitenrahmen-Pfosten einschl. Türblatt zwischen H-förmige verzinkte (Typ HEA oder IPE) Pfähle (oder Ständer) montiert, wobei der Rahmenpfosten der Tür nahtlos an den vorgebohrten Pfählen mit Edelstahl-Sechskantschrauben, die durch den Rahmen gebohrt werden, befestigt wird.



# ALUMINIUMTÜREN & -TORE

Ein- oder zweiflügelig oder als Schiebeausführung

Praktisch, schön und vielseitig!

## Ausführungen und Eigenschaften

	Ausführungen Aluminium-Schallschutztüren:		
Eigenschaften:	Aluminium-Drehtür	Aluminium-Doppel-drehtür	Aluminium-Doppel-Schiebetür
Spezifikation	Einflügelig, versehen mit Seitenpfosten, mit oder ohne Sturz	Zweiflügelige Tür, versehen mit Seitenpfosten, mit oder ohne Sturz	Doppel-Schiebetür auf Führungsschiene
Schalldämmung EN1793-2	Rw = 29 dB, D <sub>Lr</sub> = 25 dB, Klasse B3	Rw = 29 dB, D <sub>Lr</sub> = 25 dB, Klasse B3	Rw = 29 dB, D <sub>Lr</sub> = 25 dB, Klasse B3
Masse des Türelements	12 kg/m <sup>2</sup>	12 kg/m <sup>2</sup>	12 kg/m <sup>2</sup>
Maximale Öffnung	200 cm	400 cm	400 cm
Maximale Höhe ohne Sturz	250 cm	350 cm	nicht zutreffend
Maximale Höhe mit Sturz	250 cm	450 cm	450 cm
Verriegelung	Tages- und Nachtschloss mit Zylinder	Hakens Schloss mit Zylinder oder Überschlaggeriel + Fallriegel oder Türkantriegel	Hakens Schloss mit Zylinder oder Überschlaggeriel
Anmerkung:	Links- oder Rechtsanschlag	Verriegelung auf Innen- oder Außenseite	Anwendung bei unzureichendem Drehraum

## Sonstige Spezifikationen:

Standardtüröffnung: 90, 100, 150, 300 und 400 cm

Standardtürhöhe: 200, 220, 250, 300 und 350 cm

Ausführung Türen: Aluminium mit 2-schichtiger Pulverbeschichtung

Kundenspezifische Abm: Alle Zwischenmaße abgerundet auf 1 mm

Standardfarbe: Dunkelgrün RAL 6007 oder Anthrazit RAL 7016

Optionale Farben: Alle sonstigen Standard RAL oder RAL DESIGN Farben

Pfosten: Verzinkter IPE- oder HEA-Stahlpfosten, versehen mit vorgebohrten Montagelöchern, optional pulverbeschichtet

Fundament: Pfosten in Bohrloch, gefüllt mit Beton, oder eingerüttelter Fundament- oder Rohrfosten

Optional:

- absorbierende Ausführung auf Lärmseite
- Lufttür im Doppel-Drehtor
- Alarmschloss
- Kletterschutz (Spitzenreihe) an der Türoberseite
- Torautomatisierung (mit Fernbedienung)

## Technische Dokumentation

Kokosystems kann auf Wunsch für alle erforderlichen Dokumente für einen eventuell benötigten Bauantrag sorgen, wie Zeichnungen, Testberichte und Berechnungen. Bei einer Angebotsanfrage erhalten Sie standardmäßig einen Grundriss, eine Fotoübersicht sowie eine Konstruktionszeichnung.

## Wartung

Die Aluminiumtüren und -tore sind vollkommen wartungsfrei!

### WEITERE INFORMATIONEN:

KOKOSYSTEMS B.V.  
 Saturnus 9 – NL-2685 LX – Poeldijk  
 T: +31 174 244 838  
 F: +31 174 240 245  
 www.kokosystems.nl  
 info@kokosystems.nl

