



Entwickler - Hersteller



WIDOOOR

Motorantrieb für Ihre Schiebetüren



NEU
Der 1. vernetzte
Türantrieb!



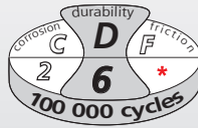
Der Türantrieb – fließend
und vernetzt



Gerades, motorbetriebenes Schiebesystem für Holztüren



WIDOOR Holztür



TRAGKRAFT JE TÜR	80 KG oder 2x50 KG
FLÜGELSTÄRKE	MAX. 40 MM
SCHIENE	ALUMINIUM
ÖFFNUNGSART	GERADE MOTORBETRIEBEN

Zusammensetzung für 1 Tür: A + B + C + E + F + G

Zusammensetzung für 2 Türen: A + B + D + E + F + G

SCHIENEN UND WINKEL	
A	11108/200 Schiene aus eloxiertem Aluminium, Querschnitt 33 x 27 mm, alle 0,44m durchbohrt - Länge = 2m
	11108/300 Dito - Länge = 3m
B	11013 Verschiebbarer Winkelträger für Wandbefestigung der Schiene Wird alle 0,44m befestigt
SCHIEBESYSTEMBAUSATZ FÜR HOLZTÜR	
C	SAF80A-111W Bausatz für 1 einfache Tür (max. 80 kg) und max. 1,1m Öffnung. Inhalt: - 2 Rollapparate + 2 Platten - 1 armierter Zahnriemen (L = 5m) + 1 Umlenkrolle - 2 Stopper + 1 Bodenführung - 1 Wasserwaage Buly
D	SAF80A-202W Bausatz für 2 gegeneinander laufende Türen (jeweils max. 50 kg) und max. 2m Öffnung. Inhalt: - 4 Rollapparate + 4 Platten - 1 armierter Zahnriemen (L = 10m) + 1 Umlenkrolle - 4 Stopper + 2 Bodenführungen - 1 Wasserwaage Buly
WIDOOR-MOTOREN - FUNK ODER KABELGEBUNDEN	
E	K0000256 WIDOOR-Motor für kabelgebundene Steuerung (Lieferung ohne Schalter) 24V Netzteil und Steuereinheit im Motor integriert - Erfordert Steuerungselemente: Schalter oder Radar
	K0000266 Dito bei Funksteuerung 433.92 MHz
STEUERUNG	
F	C0001310 Der auf der Radartechnologie basierende Aktivierungssensor öffnet die Schiebetüren zuverlässig und vermeidet überflüssige verlängerte Öffnungszeiten dank der Richtungserkennung
	C0004780 Funkschalter, ideal für die Renovierung: Kabelverlegung entfällt! Für Motoren mit Funksteuerung 433,92 MHz
	C0001290 Kabelgebundener Druckschalter, 1-fach, für Motor mit kabelgebundener Steuerung
	C0001300 Kabelgebundener, berührungsloser Schalter
HAFTMAGNET	
G	C0013750 Haftmagnet, aufliegend oder eingelassen. Tragkraft = 60 kg
	C0013760 Aufliegender Haftmagnet. Tragkraft = 180 kg
	C0013765 Eingelassener Haftmagnet. Tragkraft = 180 kg



SCHIEBESYSTEMBAUSATZ FÜR HOLZTÜR

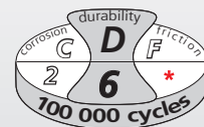




Gerades, motorbetriebenes Schiebesystem für Glastüren



WIDOOR Glastür



TRAGKRAFT JE TÜR	80 KG oder 2x50 KG
FLÜGELSTÄRKE	8 ODER 10 MM
SCHIENE	ALUMINIUM
ÖFFNUNGSART	GERADE MOTORBETRIEBEN

Zusammensetzung für 1 Tür: A + B + C + E + F

Zusammensetzung für 2 Türen: A + B + D + E + F

SCHIENEN UND WINKEL			
A	11108/200	Schiene aus eloxiertem Aluminium, Querschnitt 33 x 27 mm, alle 0,44 m durchbohrt - Länge = 2m	
	11108/300	Dito - Länge = 3m	
B	11013	Verschiebbarer Winkelträger für Wandbefestigung der Schiene Wird alle 0,44m befestigt	
SCHIEBESYSTEMBAUSATZ FÜR GLASTÜR			
	8 mm	10 mm	= Stärke der Glastür
C	GA5081	GA5082	Bausatz für 1 einfache Tür (max. 80 kg) und max. 1,1m Öffnung. Inhalt: - 2 Rollapparate + 2 Klemmen aus eloxiertem Aluminium - 1 armierter Zahnriemen (L = 5m) + 1 Umlenkrolle - 2 Stopper + 1 Bodenführung aus gebürstetem Edelstahl - 1 Wasserwaage Buly
D	GA5084	GA5085	Bausatz für 2 gegeneinander laufende Türen (jeweils max. 50 kg) und max. 2m Öffnung. Inhalt: - 4 Rollapparate + 4 Klemmen aus eloxiertem Aluminium - 1 armierter Zahnriemen (L = 10m) + 1 Umlenkrolle - 4 Stopper + 2 Bodenführungen aus gebürstetem Edelstahl - 1 Wasserwaage Buly + 1 Dichtung für Türkante
WIDOOR-MOTOREN - FUNK ODER KABELGEBUNDEN			
E	K0000256	WIDOOR-Motor für kabelgebundene Steuerung (Lieferung ohne Schalter). 24V Netzteil und Steuereinheit im Motor integriert - Erfordert Steuerungselemente: Schalter oder Radar	
	K0000266	Dito bei Funksteuerung 433.92 MHz	
STEUERUNG			
	C0001310	Der auf der Radartechnologie basierende Aktivierungssensor öffnet die Schiebetüren zuverlässig und vermeidet überflüssige verlängerte Öffnungszeiten dank der Richtungserkennung	
F	C0004780	Funkschalter, ideal für die Renovierung: Kabelverlegung entfällt! Für Motoren mit Funksteuerung 433,92 MHz	
	C0001290	Kabelgebundener Druckschalter, 1-fach, für Motor mit kabelgebundener Steuerung	
	C0001300	Kabelgebundener, berührungsloser Schalter	



SCHIEBESYSTEMBAUSATZ FÜR GLASTÜR

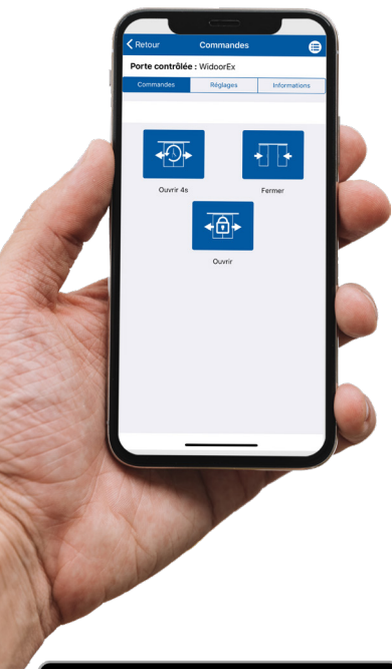


WIDOOR : Der ideale Motorantrieb für Ihre Schiebetür aus Holz oder Glas



- Max. Gewicht: 1 Tür mit 80 kg oder 2 Türen mit 50 kg
- Einstellung über entsprechende Bluetooth-Anwendung
- Auf Silentblock gelagerter Motor garantiert einen besonders geräuschlosen Lauf
- Motorsteuerung über Funk- oder kabelgebundenen Schalter oder über Näherungsradar
- Einfach einzusetzen: Selbstlernen der Endstellungen
- Ideal für in die Wand laufende Türen
- Haftmagnete für mehr Sicherheit optional erhältlich
- Hergestellt in Frankreich und 5 Jahre Garantie

Steuern Sie mit der Widoor App Ihren Motorantrieb über Ihr Smartphone!



Steuern Sie das Öffnen und Schließen Ihrer motorisierten Schiebetür mit Ihrem Smartphone



Stellen Sie die Öffnungs- und Schließgeschwindigkeit Ihrer Schiebetür individuell ein



Stellen Sie Ihren Motorantrieb nach Ihren Wünschen ein: Verzögerungszeit vor dem Schließen, Verriegelung, LED-Anzeige etc.



MANTION BAUBESCHLÄGE GMBH
Dieselstr. 18
42579 Heiligenhaus
Tel. 02056/582690 - Fax. 02056/582699
www.mantion.de - info@mantion.de