

SCHIEBESYSTEM für Fensterladen bis 80 kg



12 JAHRE
GARANTIE
SYSTEME FÜR
DEN AUSSEN-
BEREICH



SCHIEBESYSTEM



WIN-Slide 2 das hochwertige Schiebesystem

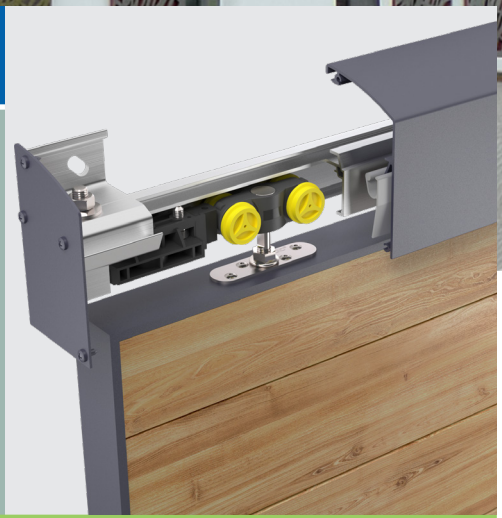
■ KOMPAKTHEIT:

- Reduzierter vertikaler Platzbedarf über das gesamte Programm mit Beibehaltung der Einstellmöglichkeiten in allen 3 Achsen. Die Winkel verfügen über schräge Langlöcher für mehr Stabilität. - Neue kompakte Blende - Umlenkrolle in Stopper integriert

■ ZEITERSPARNIS: Abstand zwischen Befestigungspunkten der Schienen um 50 % vergrößert (von 44 auf 66 cm)

■ SICHERHEIT: Neuer Stopper mit 2 Verankerungspunkten in der Schiene

■ INNOVATION: Neuer Dämpfer für schonendes Öffnen oder Schließen der Flügel. Die neuen Rollen der Rollapparate vergrößern die Oberfläche der Flügel, die Wind ausgesetzt sind



ENTWICKLER UND HERSTELLER VON SCHIEBESYSTEMEN SEIT 1920

www.mantion.de

 **MANTION**
SLIDING SYSTEMS



WIN-Slide 2

für Flügel bis 80 kg

ROLLAPPARATE & ZUBEHÖRTEILE

Artikel-Nr.	Bezeichnung
11280XA2	Rollapparat mit 4 Rollen, kugelgelagerte Achsen, M8 Schrauben aus Edelstahl A2. Für Flügel mit Handbetätigung ohne Synchronisierung - max. 80 kg / Flügel.
11280LXA2	Dto., für synchronisierte bzw. motorisierte Flügel.
0026XA2	Platte aus Edelstahl A2 , stirnseitig anzuschrauben. Flügelstärke: Mind. 25 mm.
0027XA2	Platte aus Edelstahl A2 , Seitenbefestigung (80 x 58 mm). Flügelstärke: Zwischen 28 und 36 mm.
11286XA2	Stopper für Schiene mit zwei Verankerungspunkten. Lieferung mit Schrauben Edelstahl A2 .



DÄMPFER

JUNI 2023	Stoppersystem mit Dämpfer für schonendes Öffnen und Schließen des Flügels. Der Dämpfer läuft automatisch mit dem Flügel bis in Öffnungs- und Schließstellung.
------------------	---



SCHIENEN & ZUBEHÖR - EINZELSCHIENE - 80 KG

11208/600	Schiene aus unbehandeltem Aluminium, Querschnitt 39 x 36 mm, L = 6 m.
11293	Einstellbarer einfacher Befestigungswinkel aus unbehandeltem Aluminium. Lieferung mit Schrauben Edelstahl A2 . Wird max. alle 660 mm befestigt.



BLENDE & ABSCHLUSSKAPPEN - EINZELSCHIENE - 80 KG

Für Flügel mit Handbetätigung

11263/600	Blende aus unbehandeltem Aluminium, L = 6 m.
11266	Satz Abschlusskappen für Blende 11263 , bestehend aus: 2 Abschlusskappen aus unbehandeltem Aluminium, 2 Befestigungsklemmen für Blende, 8 Befestigungsschrauben 3,9 x 19 aus Edelstahl A2 .



Für Flügel mit Synchron- bzw. Motorbetätigung

11263L/600	Blende aus unbehandeltem Aluminium, L = 6 m.
11266L	Satz Abschlusskappen für Blende 11263L , für Flügel mit Synchronbetätigung, bestehend aus: 2 Abschlusskappen aus unbehandeltem Aluminium, 2 Befestigungsklemmen für Blende, 8 Befestigungsschrauben 3,9 x 19 aus Edelstahl A2 .
11266M	Dto., für Flügel mit Motorbetätigung, enthält eine zusätzliche Halterung für die Abschlusskappe auf der Motorseite.



Befestigung der Blenden

11269	5 Klemmen aus eloxiertem Aluminium. Zur Befestigung der Blenden an den Winkeln.
-------	---

SCHIENEN & ZUBEHÖRTEILE - Doppel- oder Einzelschiene Sonnenschutz - 80 kg

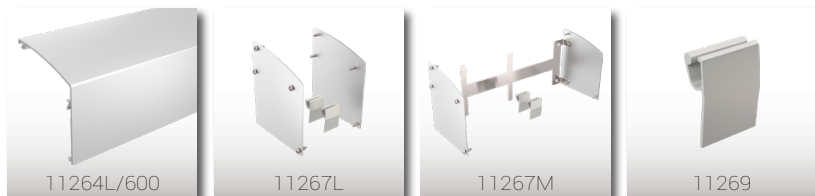
11208/600	Schiene aus unbehandeltem Aluminium, Querschnitt 39 x 36 mm, L = 6 m.
11293D	Einstellbarer doppelter Befestigungswinkel aus unbehandeltem Aluminium. Lieferung mit Schrauben Edelstahl A2 . Wird max. alle 660 mm befestigt.



BLENDE & ABSCHLUSSKAPPEN - Doppel- oder Einzelschiene Sonnenschutz - 80 kg

Für Flügel mit Synchron- bzw. Motorbetätigung

11264L/600	Blende aus unbehandeltem Aluminium. Länge = 6 m.
11267L	Satz Abschlusskappen für Blende 11264L , für Flügel mit Synchronbetätigung, bestehend aus: 2 Abschlusskappen aus unbehandeltem Aluminium, 2 Befestigungsklemmen für Blende, 8 Befestigungsschrauben 3,9 x 19 aus Edelstahl A2 .
11267M	Dto., für Flügel mit Motorbetätigung, enthält eine zusätzliche Halterung für die Abschlusskappe auf der Motorseite.



Befestigung der Blenden

11269	5 Klemmen aus eloxiertem Aluminium. Zur Befestigung der Blenden an den Winkeln.
-------	---

