



MINERGIE-Modul Sonnenschutz

Home

Business

Reg.-Nr.

STO-M03

Reg.-Datum

05.10.2020



stoma® Lamellenstoren AV-900, AS-900 und AV-700

AV-900 und AS-900 Lamellenstoren von stoma® mit **90 mm breiten Z- oder S-Lamellen** bieten eine gute Abdunkelung und eine individuelle Lichtregulierung für Wohnräume. Das kräftige Profil ermöglicht eine markante Fassadengestaltung. AV-700 mit **70 mm breiten Z-Lamellen** benötigt nur eine geringe Nischentiefe von 100 mm und erlauben eine dezente Fassadengestaltung.

Beide Modelle werden mit **Führungsbolzen aus Metall** (nicht Kunststoff) in seitlichen Schienen geführt. Die Lamellen werden standardmässig abwechselnd links oder rechts geführt oder optional zur Reduktion von Windgeräuschen auch beidseitig (AV-910, AS-910 und AV-710).

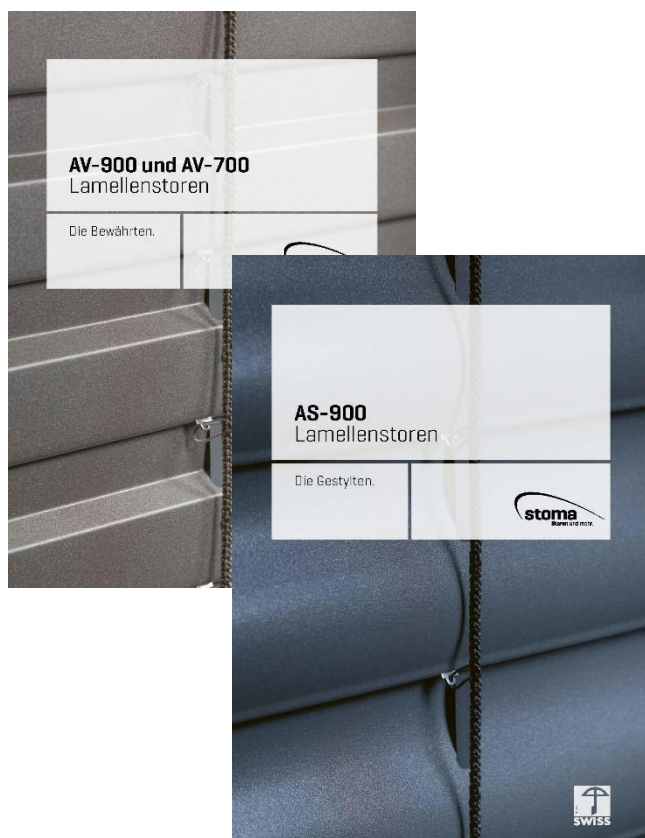
Alternativ können die Lamellen **auch mit filigranen Chromstahlseilen** geführt werden (AV-930, AS-930 und AV-730).

Besonders hohe Ansprüche an die **Windstabilität** erfüllt eine **kombinierte schienen- und seilgeführte Variante** (AV-940, AS-940 und AV-740).

Optionen wie FIX-Montage auf Führungen, Endlagensperre, Tageslichtnutzung und Beschattungsautomatik mit geneigten Lamellen während dem Absenken, setzen individuellen Anforderungen kaum Grenzen.

Die Funk-Steuerung Tahoma Switch von SOMFY erlaubt eine zeit- und helligkeitsabhängige Steuerung mehrerer Lamellenstoren gleichzeitig. Das IO-Programm ermöglicht das Öffnen und Schliessen der Lamellen zu Sonnenauf- und Sonnenuntergangszeiten oder auch zu fixen Zeiten. Urlaubsschaltung, Tages- und Wochenprogramm, automatisches Umschalten von Sommer-/Winterzeit und das Anfahren einer Zwischenposition mit geneigten Lamellen gehören zum Standard und ermöglichen eine individuelle Steuerung der Lamellenstoren.

Sonnenschutz AV-900, AS-900, AV-700 von stoma®



Funk-Steuerung SOMFY IO



Systemumfang:

- EVB Slim Receiver IO Plug (Empfänger)
- Sunis WireFree II IO (Lichtsensor)
- Tahoma Switch PC (Smart Home Zentrale)
- Situo 1 / 5 Variation (Sender mit Scroll-Funktion für exakte Lamellenverstellung)

Einsatzgrenzen und Bedingungen

<p>Grenzmasse 1): AV / AS-900 AV / AS-940 AV-700 AV-740</p> <p>max. Breite (bk): 4500 mm 5000 mm max. Höhe (hl): 4250 mm 4250 mm max. Fläche: 10 m² 10 m²</p> <p>Lamellenfarben: Strukturlackierung mit guter Farbton- erhaltung und erhöhter Witterungsbeständigkeit</p> <p>1) bei Windgeschwindigkeit 60km/h, eingebaut in der Leibung oder max. 100 mm vor der Fassade.</p>	<p>Systemgrösse: unbegrenzt</p> <p>Beschattungsposition: geschlossen oder geneigt</p>
--	--

Basis-Ausführung

<ul style="list-style-type: none"> - Absenken: Lamellen geschlossen ca. 90° - Hochfahren: Lamellen offen ca. 0° - seitliche Schienen (AV-900, AS-900, AV-700) Führungsart: Seil (AV-930, AS-930, AV-730) windstabil, schienen- und seilgeführt, (AV-940, AS-940, AV-740) - Lamellen: 90 mm oder 70 mm breites Z-Profil alternativ: 90 mm breites S-Profil 	<ul style="list-style-type: none"> - Beschattung <li style="padding-left: 20px;">- Lamellen: geschlossen oder geneigt mit Lichtsensorik / Zone <li style="padding-left: 20px;">- Automation: - Zeitprogramm: diverse Schaltzeiten / Tag - Zwischenposition: für geneigte Lamellen
--	--

Optionale Ausführungen

<ul style="list-style-type: none"> - selbsttragende Montage auf Führungsschienen (FIX) - geneigte Lamellen beim Absenken (Beschattung) 	<ul style="list-style-type: none"> - automatisches Hochfahren des Lamellenbehangs bei individuell einstellbarer Windgeschwindigkeit
--	---

Keine Einschränkung der Lamellenfarben, hier unsere Standardfarben:

010 weiss 071 braun 110 beige 120 terracotta 130 grau 140 alu RAL 9006 (metallic) 144 aluminium Naturglanz 220 moosgrün 240 hellbeige	266 ore grey (metallic IGP) 319 carbon (metallic IGP) 330 purpurrot 385 cast iron (metallic IGP) 440 azurblau 483 Cedar brown (metallic IGP) 716 anthrazitgrau RAL 7016 720 chromgelb 722 umbragrau RAL 7022	737 staubgrau RAL 7037 780 bronze (metallic) 819 graubraun RAL 8019 901 reinweiss 903 taubenblau 904 lichtgrau 905 tiefschwarz RAL 9005 906 ultramarinblau RAL 5002 907 graualu RAL 9007 (metallic)
---	--	---


Bestätigung

Wir bestätigen, das Reglement MINERGIE®-Modul Sonnenschutz zu kennen, alle entsprechenden Anforderungen zu erfüllen und alle darin festgehaltenen Geschäftsbedingungen zu akzeptieren.

Wir bestätigen, dass der Anbieter dieses Moduls sich verpflichtet hat, die Verantwortung für das Modul mit einer Garantie von 5 Jahren zu übernehmen.

Geroldswil, 25.04.2022

STORENMATERIAL AG
stoma[®]
Storen und mehr.
www.stoma.ch



stoma
Storen und mehr.

Änderungen vorbehalten