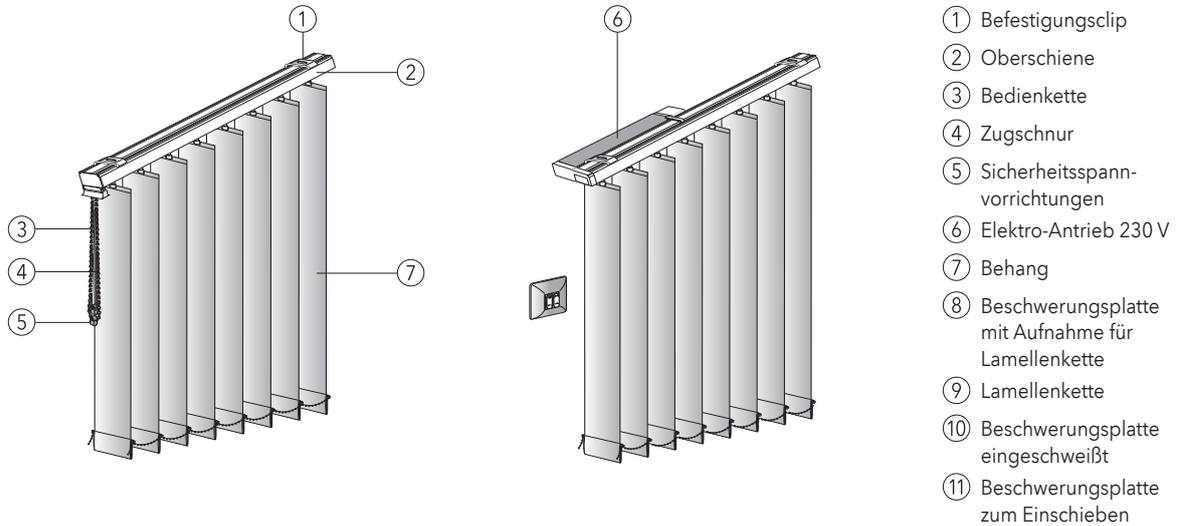
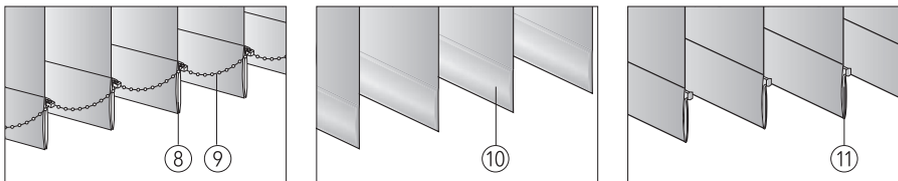


Lamellenbreite 127 und 89 mm

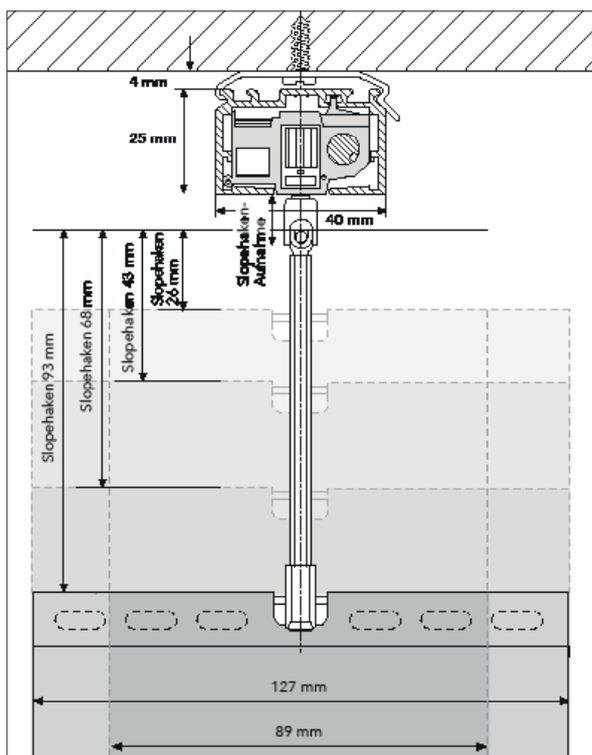
Classic Slope-Anlagen (05-7229, 05-7258)



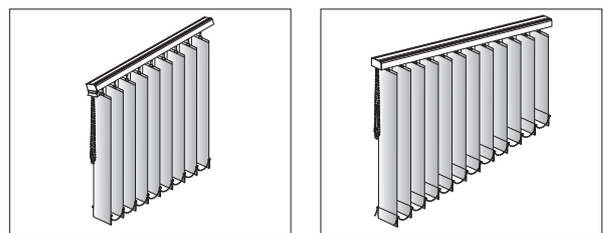
- ① Befestigungsclip
- ② Oberschiene
- ③ Bedienkette
- ④ Zugschnur
- ⑤ Sicherheitsspannvorrichtungen
- ⑥ Elektro-Antrieb 230 V
- ⑦ Behang
- ⑧ Beschwerungsplatte mit Aufnahme für Lamellenkette
- ⑨ Lamellenkette
- ⑩ Beschwerungsplatte eingeschweißt
- ⑪ Beschwerungsplatte zum Einschieben



Technische Daten (Maßstab 1:2)



Varianten



Preise auf Anfrage



SUWI Storenbau AG

Moosburgstrasse 1
8307 Effretikon
Tel. 052 343 54 54 info@suwi.ch
Fax. 052 343 56 00 www.suwi.ch

Lamellenbreite 127 und 89 mm

Classic Slope-Anlagen - Leistungsverzeichnis

Modell:	Modell 05-7229 127 mm Modell 05-7258 89 mm																																																											
Bedienvarianten:	- Verfahren mit Zugschnur, Wenden mit Perlkette - Verfahren und Wenden mit Elektro-Antrieb 230 V - Verfahren und Wenden mit RTS Elektro-Funk-Antrieb 230 V																																																											
Beschreibung:	Slope-Vertikal-Jalousien mit senkrechten Lamellen in der Breite 127 oder 89 mm. Lichtregulierung durch Wenden der Lamellen, Öffnen und Schließen des Behangs durch Verfahren der Lamellen. Behangpaket einteilig oben, Option: Behangpaket unten. Schnur/Kette: Öffnen und Schließen des Behanges durch Zugschnur, Lamellenwendung mit Bedienkette aus Kunststoff, Bedienelemente wahlweise oben oder unten. Bedienkette aus Metall mit Aufpreis. Elektro-Antrieb 230 V: Öffnen und Schließen des Behangs sowie Wenden der Lamellen (nur bei komplett geschlossener Anlage) mit Elektro-Antrieb 230 V. Verschiedene Steuerungsmöglichkeiten, mit entsprechenden Aktoren für Bus-Systeme geeignet.																																																											
Baugrößen:	<table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">Bedienung / Funktion</th> <th colspan="4">Anlagengrößen</th> </tr> <tr> <th>Min. Breite</th> <th>Max. Breite</th> <th>Max. Höhe</th> <th>Max. Behanggewicht (winkelabhängig)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Schnur/Kette</td> <td>ab 20 cm</td> <td>bis 695 cm</td> <td>350 cm</td> <td>5-20 kg</td> </tr> <tr> <td>Elektro-Antrieb 230 V / RTS Elektro-Funk-Antrieb 230 V</td> <td>ab 40 cm</td> <td>bis 695 cm</td> <td>350 cm</td> <td>5-22 kg</td> </tr> <tr> <td>Neigungswinkel</td> <td colspan="4">max. Fläche</td> </tr> <tr> <td>10 - 15 Grad</td> <td colspan="4">20 m²</td> </tr> <tr> <td>15 - 25 Grad</td> <td colspan="4">11 m²</td> </tr> <tr> <td>25 - 32 Grad</td> <td colspan="4">8,0 m²</td> </tr> <tr> <td>32 - 38 Grad</td> <td colspan="4">5,8 m²</td> </tr> <tr> <td>38 - 46 Grad</td> <td colspan="4">3,8 m²</td> </tr> <tr> <td>46 - 50 Grad</td> <td colspan="4">2,7 m²</td> </tr> <tr> <td>50 - 55 Grad</td> <td colspan="4">1,6 m²</td> </tr> </tbody> </table>	Bedienung / Funktion	Anlagengrößen				Min. Breite	Max. Breite	Max. Höhe	Max. Behanggewicht (winkelabhängig)	Schnur/Kette	ab 20 cm	bis 695 cm	350 cm	5-20 kg	Elektro-Antrieb 230 V / RTS Elektro-Funk-Antrieb 230 V	ab 40 cm	bis 695 cm	350 cm	5-22 kg	Neigungswinkel	max. Fläche				10 - 15 Grad	20 m ²				15 - 25 Grad	11 m ²				25 - 32 Grad	8,0 m ²				32 - 38 Grad	5,8 m ²				38 - 46 Grad	3,8 m ²				46 - 50 Grad	2,7 m ²				50 - 55 Grad	1,6 m ²			
Bedienung / Funktion	Anlagengrößen																																																											
	Min. Breite	Max. Breite	Max. Höhe	Max. Behanggewicht (winkelabhängig)																																																								
Schnur/Kette	ab 20 cm	bis 695 cm	350 cm	5-20 kg																																																								
Elektro-Antrieb 230 V / RTS Elektro-Funk-Antrieb 230 V	ab 40 cm	bis 695 cm	350 cm	5-22 kg																																																								
Neigungswinkel	max. Fläche																																																											
10 - 15 Grad	20 m ²																																																											
15 - 25 Grad	11 m ²																																																											
25 - 32 Grad	8,0 m ²																																																											
32 - 38 Grad	5,8 m ²																																																											
38 - 46 Grad	3,8 m ²																																																											
46 - 50 Grad	2,7 m ²																																																											
50 - 55 Grad	1,6 m ²																																																											
Oberschiene:	Aus Aluminium stranggepresst (AlMgSi 0,5 F22), Breite 40 mm, Höhe 25 mm. Standardfarben: silber eloxiert E6/EV1 (100) oder weiß pulverbeschichtet RAL 9016 (171) Option: Oberschiene in Sonderfarbe pulverbeschichtet																																																											
Wendewelle:	Aluminium stranggepresst (AlMgSi 0,5 F25), torsionsfeste Nutwelle Ø 6 mm, Stabilisierung durch stationäre Wellenstützen																																																											
Laufwagen:	Aus verschleißfestem Kunststoff mit dauergeschmierten Laufrollen, Getriebe für 180° Lamellenwendung, Sicherheitskupplung für gleichmäßige Lamellenausrichtung sowie gegen Überdrehung der Getriebe. Individuell gefertigte Edelstahlabstandshalter für gleichmäßige Lamellenüberlappung.																																																											
Lamellenhaken:	Aus transparentem Kunststoff, auswechselbar, mit Kunststoffkardangelenken. Abhängig vom Neigungswinkel der Oberschiene werden Slopehaken in den Längen 26 mm, 43 mm, 68 mm und 93 mm eingesetzt.																																																											
Lamellenbehang:	Lt. Kollektion, 127 oder 89 mm breit, Lamellen aus textilem Gewebe, Kunststoff oder Aluminium. Hinweise auf spezielle Eigenschaften: Eignung für Bildschirmarbeitsplatz, Schwerentflammbarkeit usw., siehe Kollektion.																																																											
Lamellenabschluss:	<table border="1"> <thead> <tr> <th></th> <th>Textile Lamellen</th> <th>Lamellen aus Kunststoff</th> <th>Lamellen aus Aluminium</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Standard-Lieferumfang</td> <td>- Beschwerungsplatte mit Lamellenkette aus Kunststoff</td> <td>- freihängend, ohne Verbindung</td> <td>- Verbindung mittig mit einer Lamellenkette aus Metall</td> </tr> <tr> <td>auf Wunsch</td> <td>- Beschwerungsplatte eingeschweißt (ohne Aufpreis) - Beschwerungsplatte zum Einschieben ohne Lamellenkette (ohne Aufpreis) - Beschwerungsplatte mit Lamellenkette aus Metall (mit Aufpreis)</td> <td>-</td> <td>- freihängend, ohne Verbindung</td> </tr> </tbody> </table>		Textile Lamellen	Lamellen aus Kunststoff	Lamellen aus Aluminium	Standard-Lieferumfang	- Beschwerungsplatte mit Lamellenkette aus Kunststoff	- freihängend, ohne Verbindung	- Verbindung mittig mit einer Lamellenkette aus Metall	auf Wunsch	- Beschwerungsplatte eingeschweißt (ohne Aufpreis) - Beschwerungsplatte zum Einschieben ohne Lamellenkette (ohne Aufpreis) - Beschwerungsplatte mit Lamellenkette aus Metall (mit Aufpreis)	-	- freihängend, ohne Verbindung																																															
	Textile Lamellen	Lamellen aus Kunststoff	Lamellen aus Aluminium																																																									
Standard-Lieferumfang	- Beschwerungsplatte mit Lamellenkette aus Kunststoff	- freihängend, ohne Verbindung	- Verbindung mittig mit einer Lamellenkette aus Metall																																																									
auf Wunsch	- Beschwerungsplatte eingeschweißt (ohne Aufpreis) - Beschwerungsplatte zum Einschieben ohne Lamellenkette (ohne Aufpreis) - Beschwerungsplatte mit Lamellenkette aus Metall (mit Aufpreis)	-	- freihängend, ohne Verbindung																																																									
Befestigung:	Sichtbarer Befestigungsclip, silberfarbig V2A (100) oder weiß pulverbeschichtet (171). Montage Sicherheitsspannvorrichtungen s. S. 92.																																																											
Zubehör:	Sicherheitsspannvorrichtungen für Schnur und Kette Nicht im Lieferumfang enthalten: Wandträger, Spezialbefestigungsclip, Einbauprofil für abgehängte Decken																																																											