

### SUWI Storenbau AG

Moosburgstrasse 1 8307 Effretikon Tel. 052 343 54 54 Fax. 052 343 56 00

info@suwi.ch



# ECOMONT 16+ ECONOMIC 37 die neue Einbaudimension

Ecomont 16+ ist ein universelles, robustes Rollladensystem, mit diversen Befestigungspunkten. Es lässt sich sowohl bei Renovationen in bestehende Kasten wie auch in Lamellen-Stürze ab 150 mm einbauen. Die Untersichtsblende wird mit einem Klipp-System direkt an der Konsole befestigt. Die Rollladen sind automatisch gegen Hochschieben gesichert, ohne dabei das Wickelverhalten zu vergrössern. Das System kann bezüglich Sicherheit gemäss Widerstandsklasse 2 ausgerüstet werden. Hand- sowie vollautomatische Bedienung möglich. Bei Neubauten empfiehlt sich eine Sturzabmessung von 150 –170 mm. Die Frontblende kann bis zu einer Breite von 2 Meter (Türen) direkt an der Konsole befestigt werden. Für Fenster und Türen kann das System modular mit einem integrierten Mückenrollo ausgerüstet werden.



### Eigenschaften ECOMONT 16+ ECONOMIC 37

Max. Breite:	3500 mm / 5000 mm hängend
Max. Höhe:	2900 mm
Max. Gewicht:	30 kg
Panzer:	ECONOMIC 37
	6 m² max. Fläche
	10 m² hängend

Antrieb:	Kurbel	350 mm min. Breite		
		max. 6 m <sup>2</sup>		
	Motor	580 mm min. Breite		
		bei Welle 40 mm		
		680 mm min. breite		
		bei Welle 60 mm		
	Federzug	680 mm min. Breite		
		max. 6 m <sup>2</sup>		
	angekuppelt	350 mm min. Breite		
		max. 5 m <sup>2</sup> total		

Anzahl Stäbe	Höhe	Höhe System		inimal bei nm 8-Kant r 50 mm	Position Lager	Nische minimal bei Welle 60 mm 8-Kant Adapter 70 mm		Position Lager	Überstand
		hängend montiert	Standard	Windlast		Standard	Windlast		
45	1725	1860	150	150	80	150	151	80	-
50	1910	2060	150	150	80	150	159	80	-
55	2095	2260	150	155	85	155	165	90	-
60	2280	2460	150	162	85	160	174	90	-
65	2465	2660	155	170	90	165	177	95	-
70*	2650	2860	165	178	90	165	178	95	10
75*	2835	3060	165	181	100	170	187	95	15
80*	3020	3260	175	189	100	_	_	_	20

### Windlastwerte mit Rollladen ECONOMIC 37 gemäss Norm EN 13659

maximale Breite des Behanges in Abhängigkeit des Führungsschienentyps, keine Windwiderstandsklasse bei Verwendung von Ausstellern

Windlastklasse	1	2	3	4	5	6
Führungsabmessung	23 x 36 mm					
Ausführung						
Windführung bei Be- hang-Höhe 3000 mm	5000	5000	5000	5000	3900	3000

alle Masse in mm



# Ausführungen und Optionen

### Rollladenpanzer

Fensterprofil eloxiert mit Plexi-Glas Tageslichtprofil RUFALUX Windlastausführung Panzer

### Antriebsvarianten

Kurbel mit Getriebe ECOFORCE III Kurbel ausziehbar Getriebearretierung Antrieb Federwelle Angekuppelt (max. 5 m2 beide Systeme) Motorenmodul SIMU T5 E Motorenmodul Welle 40 mm Becker Pico (bei Funkausführung zusätzlich SIMU FRS SPF)

Funk-Motorenmodul Welle 60 mm, SIMU T5E Hz Untersichtblenden mit Sender Funkempfänger SIMU FRS 2 PF (bei Becker Pico)

Funkwandschalter SIMU RTS/FRS Motor Somfy "Oximo WT" Funk-Motor Somfy "Oximo RTS" Funk-Motor Somfy "Oximo iO" Zusätzliche Bedienungselemente für elektrische Antriebe

RUFALEX Rollladen-Systeme AG Industrie Neuhof 11, CH-3422 Kirchberg

### Wellenmodule Ojas

Ojas Wellenmodul 60 / 34 Ojas Wellenmodul 60 / 17 Ojas Wellenmodul 40 / 34 Ojas Wellenmodul 40 / 17

### Führungsschienen

Normal-Aussteller (max. Breite 2500 mm) Hebel-Aussteller (max. Breite 3000 mm)

### Mückenschutz

NETKIK Fensterdimensionen 1600 x 1700 NETKIK Tür 1600 x 2500

Kit-Untersichtsblende 90 mm eloxiert Kit-Untersichtsblende 130 mm eloxiert Kit-Untersichtsblende 170 mm eloxiert Haltewinkel zur Lagerung der Untersichtsblende

### Frontblenden

Frontblende 220 mm eloxiert Frontblende 260 mm eloxiert

> T +41 (0)34 447 55 55 Technische Hotline für Kunden: F +41 (0)34 447 55 66 +41 (0)34 447 55 77

### Befestigungswinkel

Befestigungswinkel, für Lagerkonsole, 16 x 140

Befestigungswinkel, schiebbar für Lagerkonsole, 104 x 70 mm

Befestigungswinkel, schiebbar für Lagerkonsole, 104 x 70 mm, inklusive Blendenbügel bei Rückwärtsmontage, für Blende Typ 1

### Verschluss-Systeme

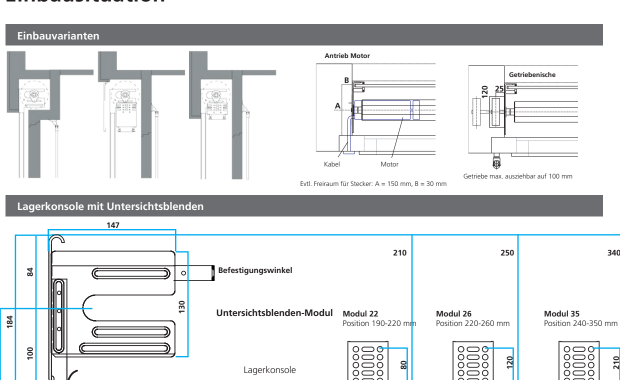
Handriegel mit Feststellschraube, eloxiert Zentralhebel in Endschiene 8 x 53 mm Zentralhebel in Endschiene 8 x 77 mm Standardschloss in Endschiene 8 x 77 mm Sicherheitspaket ECOMONT 16+ oben

### Thermolackierung

10 max 20

127

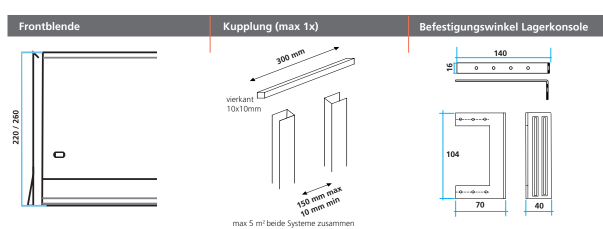
## **Einbausituation**





90

Halterung für die Untersichtsblende auf versch. Blendenhöhen anpassbar

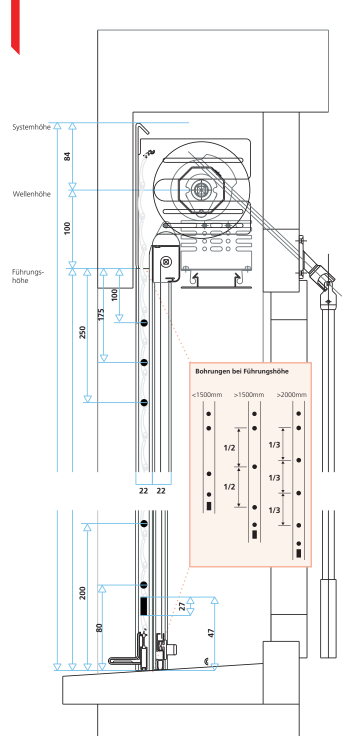


RUFALEX Rollladen-Systeme AG Industrie Neuhof 11, CH-3422 Kirchberg T +41 (0)34 447 55 55 F +41 (0)34 447 55 66 Technische Hotline für Kunden: +41 (0)34 447 55 77 www.roll-laden.ch rufalex@rufalex.ch

# **Massdetails**

# **Panzerfarben**

# Einbau in Lamellen-Sturz





**SUWI Storenbau AG** 

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

RUFALEX Rollladen-Systeme AG Industrie Neuhof 11, CH-3422 Kirchberg T +41 (0)34 447 55 55 F +41 (0)34 447 55 66

Farbe	<b>Beschrieb</b> Referenzfarbe Vergleichsfarbe	ΔΕ
VSR 010	weiss mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 0502-B RAL 9003	2,8 ΔΕ
901	eigerweiss mit oder ohne Lichtschlitze 20 mm NCS S 0502-Y RAL 9010	2,7 ΔΕ
VSR 130	grau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 3000-N RAL 7038	3,7 ΔΕ
VSR 140	aluminium mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	_
7016	anthrazitgrau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mn	n 
9007	graualuminium mit oder ohne Lichtschlitz 20 m	nm —
pur	aluminium pur mit oder ohne Lichtschlitze 20 r	mm —
VSR 071	braun mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 8010-Y50R RAL 8014	2,7 ΔΕ
VSR 110	beige mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 4010-Y50R —	
VSR 120	terracotta mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 3560-Y80R RAL 3013	2,2 ΔΕ
VSR 220	moosgrün mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 7020-B90G RAL 6005	1,0 ΔΕ
VSR 240	hellbeige mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 2010-Y30R —	
VSR 330	purpurrot mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 3560-R RAL 3011	2,4 ΔΕ
VSR 440	azurblau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 5040-B RAL 5009	3,5 ΔΕ
VSR 720	chromgelb mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 1080-Y20R RAL 1007	2,3 ΔΕ
VSR 780	bronze mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm	
VSR 903	taubenblau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 4030-R90B RAL 5014	3,1 ΔΕ
VSR 904	lichtgrau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 1502-G RAL 7035	1,8 ΔΕ
VSR 906	ultramarineblau mit oder ohne Lichtschlitz 20 n NCS S 4350-R74B RAL 5002	<b>nm</b> 0,0 ΔE
VSR 908	türkisblau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 3040-B40G RAL 5018	3,0 ΔΕ
VSR 909	grünbeige mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 2020-G90Y RAL 1000	1,9 ΔΕ
050	pastellblau mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 2020-B10G —	
080	blassgrün mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm NCS S 3030-G30Y RAL 6021	3,2 ΔΕ
175	eiche golden mit oder ohne Lichtschlitze 20 mr	n
1015	hellelfenbein mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm RAL 1015 NCS S 1010-Y20R	0,5 ΔΕ
3012	beigerot mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm RAL 3012 NCS S 3030-Y60R	2,3 ΔΕ
4004	bordeauxviolett mit oder ohne Lichtschlitz 20 r RAL 4004 NCS S 5040-R20B	<b>mm</b> 0,8 ΔΕ
6025	<b>farngrün mit oder ohne Lichtschlitz 20 mm</b> NCS S 5040-G40Y RAL 6025	4,1 ΔΕ
und RAL N	farben entsprechen annäherungsweise den angegebe ummern. Grundlage bildet die Musterkollektion RUF/ ngen innerhalb der Toleranzen sind möglich.	