

# Bestellformular Rollladen und Zubehör

Firma \_\_\_\_\_

Sachbearbeiter \_\_\_\_\_

Strasse/Nr. \_\_\_\_\_

PLZ/Ort \_\_\_\_\_

Tel. \_\_\_\_\_

Mobile \_\_\_\_\_

Bestelldatum \_\_\_\_\_

Kommission \_\_\_\_\_

Wunschtermin/Kalenderwoche \_\_\_\_\_

Neubau  Renovation

## SPEDITION

Abholung Kunde  Expressdienst (Mehrpreis)  
 Transport Rufalex

## ROLLADEN

**ECONOMIC 37**  m. Schlitz  o. Schlitz  
 Standardfarbe \_\_\_\_\_  
 lackiert \_\_\_\_\_

**ECONOSAFE 37** (farbig nur ohne Schlitz)  m. Schlitz  o. Schlitz  
 eloxiert Farbe \_\_\_\_\_  
 lackiert \_\_\_\_\_

**CLASSIC 30**  m. Design-Schlitz  m. Schlitz  o. Schlitz  
 Standardfarbe \_\_\_\_\_  
 lackiert \_\_\_\_\_

**RUFALUX 37** (nur eloxiert möglich, aussenabrollend)

**RUFALUX 55** (nur eloxiert möglich, aussenabrollend)

**MAXI 55**  m. Schlitz  o. Schlitz  
 Standardfarbe \_\_\_\_\_  
 lackiert \_\_\_\_\_

**MAXISAFE 55** (farbig nur ohne Schlitz)  m. Schlitz  o. Schlitz  
 eloxiert Farbe \_\_\_\_\_  
 lackiert \_\_\_\_\_

## AUFHÄNGUNG

Feder EC T-132  Aufhängefeder mit Knopf  
 Struppe mit Gurt 60 cm  Feder MAXI  
 Wellenverbinder 2-gliedrig  Wellenverbinder 3-gliedrig  
 ohne Aufhängung

## FÜHRUNGSSCHIENEN

eloxiert Farbe \_\_\_\_\_

## ENDSCHIENE

eloxiert Farbe \_\_\_\_\_  
 ohne Endschiene

## ANSCHLAGWINKEL

Anschlagwinkel-Clip in Endschienefarbe  
 ohne Anschlagwinkel

## DURCHG. ANSCHLAGWINKEL-PROFIL

eloxiert Farbe \_\_\_\_\_

## ZUBEHÖR/BEMERKUNGEN

\_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

	Einheit	Position	Position	Position	Position	Position	Position
Anzahl Rollladen	Stk.						
Abrollung (Aussen/Innen)	A/I						

LICHTMASS							
Breite Licht	mm						
Höhe Licht	mm						
+ Mass (Standard 150 mm)	mm						

ROLLADENBEHANG							
Breite Rolladenbehang	mm						
Höhe Rolladenbehang	mm						

SPEZIAL-ROLLADENBEHANG (Standard = direkt unter den festen Stäben)							
Anzahl Stäbe ohne Lichtschlitze (Standard 12 Stk.)							
RUFALUX Tageslichtprofil eloxiert	bei CLASSIC 30 nicht möglich	Anz. Stäbe					
Fensterprofil mit Plexiglas, eloxiert							
Höhe von unten (1. Fensterprofil)							

OPTIONEN ROLLADENBEHANG							
hängend montiert	x						
Windwiderstandsausführung	x						
Sicherheitspaket oben, eloxiert	x						
Sicherheitspaket unten, eloxiert	x						

OPTIONEN ENDSCHIENE							
Handriegel links	x						
Handriegel rechts	x						
Hebelverschluss	Falls Schliessung: Position Hebel oder Schloss angeben	x					
Standarschloss		x					
KABA-Schloss-Vorbereitung (ohne Zylinder)		x					
Zylinder gleichschliessend		x					
Schutzseite (Aussen/Innen)	A/I						
Anschlagwinkel 40 x 35 mm	x						
Anschlagwinkelkappe	x						
Handgriff eloxiert	x						
Handgriff mit Kettenzugkit	x						

FÜHRUNGSSCHIENEN							
Höhe Führungsschienen (Standard Führungsschienen)	mm						
tiefe Führungsschienen (Detail siehe Rückseite)	x						
Bohrung frontal (links/rechts/beide)	L/R/X						
ohne Bohrung	x						
unten geschlossen	x						
Führungsschienenarretierung Anschlag bei Höhe (von unten bis unterkant Anschlag)	mm						

AUSSTELLER							
Normal-Aussteller (max. 2'500 mm)	nur bei ECONOMIC 37 möglich	mm					
Hebel-Aussteller (max. 3'000 mm)		mm					
Knick von oben (Standard 350 mm)		mm					
Haken für Holz		x					
Hebelposition ((links/rechts/mitte)		L/R/M					
Hakenposition (Standard 3'000 mm)		mm					

Ausgefülltes Formular senden per  
 Mail: [rufalex@rufalex.ch](mailto:rufalex@rufalex.ch)  
 Fax: +41 34 447 55 66



**RUFALUX Rollladen Systeme AG**  
 Industrie Neuhof 11  
 3422 Kirchberg, Switzerland  
 T +41 34 447 55 55  
 F +41 34 447 55 66  
[rufalex@rufalex.ch](mailto:rufalex@rufalex.ch)  
[www.rufalex.ch](http://www.rufalex.ch)

# Empfohlene Abzüge / technische Bestimmungen zur Berechnung der Rollladenmasses

## Zur Berechnung der Rollladenbreite

### • mit normaler Führungsschiene

Empfohlener Abzug vom Lichtmass:

ECONOMIC 37 minus 15 mm vom Lichtmass = Rollladenmass (inkl. Gleiter)

MAXI 55 minus 20 mm vom Lichtmass = Rollladenmass

### • mit Aussteller

Empfohlener Abzug vom Lichtmass:

ECONOMIC 37 minus 20 mm vom Lichtmass = Rollladenmass

## Zur Berechnung der Rollladenhöhe

- Wir empfehlen, bei allen Rollladen in der Höhe 150 mm dazuzurechnen, damit der Rollladen genug Reserve für die Abwicklung hat. Die Endschiene ist in der fertigen Rollladenhöhe inbegriffen.

## Ausführung

- feste Stäbe
- Um im oberen Bereich des Rollladens eine optimale Lichtdichtheit zu erhalten, empfehlen wir grundsätzlich den Einbau von 12 Stäben ohne Lichtschlitze.
- Die Anzahl Stäbe ohne Lichtschlitz sind frei wählbar (Rubrik Spezial-Rollladen). Ohne Angaben werden immer 12 Stäbe ohne Lichtschlitze eingebaut.

## Wickeltabelle ECONOSAFE 37 und RUFALUX 37

Anzahl Stäbe	Rollladenhöhe		grösster Wickel bei		
	Standardmontage	hängend montiert	40er-Welle	60er-Welle	70er-Welle
			Windwiderstandsausführung		
30	1'119	1'200	118	124	136
35	1'306	1'400	124	133	139
40	1'492	1'600	130	142	146
45	1'697	1'800	139	143	151
50	1'865	2'000	144	150	160
55	2'052	2'200	150	157	167
60	2'238	2'400	158	162	174
65	2'425	2'600	165	170	178
70	2'611	2'800	171	172	187
75	2'798	3'000	175	182	189
80	2'984	3'200	180	186	193
85	3'171	3'400	185	193	200
90	3'357	3'600	188	194	204
95	3'544	3'800	196	200	212

## Wickeltabelle MAXI 55

Anzahl Stäbe	Rollladenhöhe		grösster Wickel, Adapter 80 mm	
	Standardmontage	Hängend montiert	60er-Welle	70er-Welle
			Windwiderstandsausführung	
30	1'650	1'740	180	183
35	1'925	2'030	192	192
40	2'200	2'320	205	205
45	2'475	2'610	212	215
50	2'750	2'900	223	227
55	3'025	3'190	233	239
60	3'300	3'480	244	248
65	3'575	3'770	255	258
70	3'850	4'060	267	266
75	4'125	4'350	271	274

## Führungsschienen

<b>ECONOMIC 37</b>	standard = 21 x 30 mm	tief = 23 x 36 mm
<b>ECONOSAFE 37</b>	standard = 23 x 36 mm	–
<b>CLASSIC 30</b>	standard = 23 x 31 mm	tief = 23 x 36 mm
<b>RUFALUX 37</b>	standard = 23 x 36 mm	–
<b>RUFALUX 55</b>	standard = 27 x 40 mm	–
<b>MAXI 55</b>	standard = 27 x 40 mm	–
<b>MAXISAFE 55</b>	standard = 27 x 40 mm	tief = 34 x 55 mm

## Wickeltabelle CLASSIC 30

Anzahl Stäbe	Rollladenhöhe		grösster Wickel bei	
	Standardmontage	hängend montiert	40er-Welle	60er-Welle
			Windwiderstandsausführung	
30	900	1'020	119	123
33	990	1'122	127	128
36	1'080	1'224	130	138
39	1'170	1'326	138	140
42	1'260	1'428	145	142
45	1'350	1'530	147	146
48	1'440	1'632	153	154
51	1'530	1'734	156	160
54	1'620	1'836	162	162
57	1'710	1'938	165	164
60	1'800	2'040	168	165
63	1'890	2'142	174	176
66	1'980	2'244	175	177
69	2'070	2'346	184	179
72	2'160	2'448	185	182
75	2'250	2'550	186	184
78	2'340	2'652	190	190
81	2'430	2'754	192	192
84	2'520	2'856	198	199
87	2'610	2'958	204	204
90	2'700	3'060	205	205
93	2'790	3'162	206	208
96	2'880	3'264	210	212
99	2'970	3'366	212	213

## Wickeltabelle ECONOMIC 37

Anzahl Stäbe	Rollladenhöhe		grösster Wickel bei 40er-Welle		grösster Wickel bei 60er-Welle	
	Standardmontage	hängend montiert	Standardausführung	Windwiderstandsausführung	Standardausführung	Windwiderstandsausführung
30	1'119	1'200	110	110	116	125
35	1'306	1'400	122	124	124	133
40	1'492	1'600	125	135	131	138
45	1'697	1'800	132	143	138	145
50	1'865	2'000	136	145	143	152
55	2'052	2'200	142	150	148	158
60	2'238	2'400	147	157	153	167
65	2'425	2'600	152	164	155	169
70	2'611	2'800	157	170	158	170
75	2'798	3'000	160	176	165	176
80	2'984	3'200	169	183	171	182
85	3'171	3'400	171	188	177	190
90	3'357	3'600	174	192	179	193
95	3'544	3'800	177	195	184	204

## Wickeltabelle MAXISAFE 55 und RUFALUX 55

Anzahl Stäbe	Rollladenhöhe		grösster Wickel, Adapter 80 mm			
	Standardmontage	Hängend montiert	60er-Welle	70er-Welle	102er-Welle	125er-Welle
			Windwiderstandsausführung			
30	1'650	1'740	180	183	190	–
35	1'925	2'030	192	192	205	213
40	2'200	2'320	205	205	210	–
45	2'475	2'610	212	215	222	238
50	2'750	2'900	223	227	231	–
55	3'025	3'190	233	239	235	253
60	3'300	3'480	244	248	245	273
65	3'575	3'770	255	258	251	289
70	3'850	4'060	267	266	261	307
75	4'125	4'350	271	274	271	322