





## Hilfstabelle für Motoren

Maximales Gewicht in kg pro Motor und entsprechender Welle

Welle	40		50		60		70		102		133	
Rollladentyp	ECONOMIC 37®						MAXI 55®					
Profilreferenz	8 x 37						12 x 55					
Rollladenhöhe	1'400	2'200	1'400	2'200	1'400	2'200	2'400	3'000	2'400	3'000	2'400	3'000
<b>Marke</b>	<b>Motor</b>											
 <b>BECKER</b> Gemeinsam einfacher.	9 Nm	27	23	22	20							
	T5 8 Nm				20	19	12	11				
	T5 10 Nm				25	24	15	14				
	T5 20 Nm				40	36	30	27				
	T5 35 Nm				60	56	54	42				
	T5 50 Nm						75	68				
	10 Nm				20	18	16	15				
<b>somfy</b>	20 Nm				40	36	30	27				
	30 Nm				59	51	47	36				
	T6 40 Nm						60	47	49	62		
	T6 85 Nm						106	100	100	93	75	71
	T6 120 Nm						150	139	150	139	115	106
	T8 150 Nm								229	221	176	169
	T8 250 Nm								382	368	293	282

Für Spezialmotoren von SIMU und Becker verlangen Sie bitte unsere detaillierten Unterlagen.  
Wir liefern das gesamte Sortiment der Marken SIMU und Becker als Vertretung für die Schweiz.

## Übersicht Baureihe 3.5 bis 8

Art.-Nr	Bezeichnung	max. Gewicht in kg	Minimale Wellendimension			Integrierter Funk	Integrierte Nothandkurbel	Endlage	
			40 mm 8-Kant	60 mm 8-Kant 70 mm mit Nut	70 mm 8-Kant			elektronisch	mechanisch
5031 6005	mechanisch/mécanique - 10 Nm - 17 U/min	20	X						X
5031 2055	Becker Pico - 9 Nm - 17 U/min	19	X					X	
5051 5110	mechanisch/mécanique - 10 Nm - 15 U/min	15		X					X
5051 5120	mechanisch/mécanique - 20 Nm - 15 U/min	32		X					X
5051 8106	SIMU T5 E - 08 Nm - 17 U/min	15						X	
5051 8120	SIMU T5 E - 20 Nm - 17 U/min	32						X	
5051 8135	SIMU T5 E - 35 Nm - 17 U/min	48						X	
5051 8150	SIMU T5 E - 50 Nm - 12 U/min	65						X	
5053 0817	SIMU T5 EH - 08 Nm - 17 U/min	15				X		X	
5053 1018	SIMU T5 EH - 20 Nm - 17 U/min	32				X		X	
5053 1517	SIMU T5 EH - 35 Nm - 17 U/min	48				X		X	
5053 3517	SIMU T5 EH - 50 Nm - 12 U/min	65				X		X	
5053 6510	SIMU T5 E BHz - 08 Nm - 17 U/min	15				X		X	
5053 6515	SIMU T5 E BHz - 20 Nm - 17 U/min	32				X		X	
5051 8910	SIMU T5 Auto - 10 Nm - 17 U/min	15		X				X	
5051 8920	SIMU T5 Auto - 20 Nm - 17 U/min	29		X				X	
5052 1017	SIMU T5 DMI - 10 Nm - 17 U/min	24		X			X		X
5052 2517	SIMU T5 DMI - 25 Nm - 17 U/min	48		X			X		X
5052 3517	SIMU T5 DMI - 35 Nm - 17 U/min	57		X			X		X
5052 5012	SIMU T5 DMI - 50 Nm - 12 U/min	75		X			X		X
5053 9010	SIMU T5 DMI Hz - 10 Nm - 17 U/min	24		X		X	X		X
5053 9025	SIMU T5 DMI Hz - 25 Nm - 17 U/min	48		X		X	X		X
5053 9035	SIMU T5 DMI Hz - 35 Nm - 17 U/min	57		X		X	X		X
5053 9050	SIMU T5 DMI Hz - 50 Nm - 12 U/min	75		X		X	X		X
5061 4017	SIMU T6 - 40 Nm - 17 U/min	55			X				X
5061 8517	SIMU T6 - 85 Nm - 17 U/min	112			X				X
5061 1212	SIMU T6 - 120 Nm - 12 U/min	156			X				X
5062 4017	SIMU T6 DMI - 40 Nm - 17 U/min	55			X		X		X
5062 8517	SIMU T6 DMI - 85 Nm - 17 U/min	112			X		X		X
5062 1212	SIMU T6 DMI - 120 Nm - 12 U/min	156			X		X		X
5080 1010	SIMU T8 DMI - 150 Nm - 12 U/min	190					X		X
5080 1035	SIMU T8 DMI - 250 Nm - 12 U/min	320					X		X