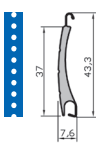
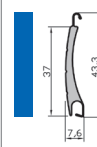
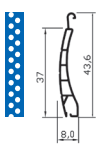
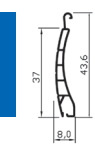
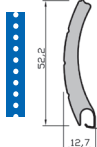

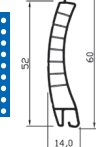
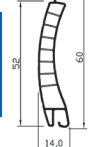


Übersicht – Roll up - Rollladenprofile

Profil	AMP 37 ausgeschäumtes Aluminium- Rollladenprofil	AMP 37/0 ausgeschäumtes Aluminium- Rollladenprofil -ungelocht-	KMP 37 Kunststoff- Rollladenprofil	KMP 37/0 Kunststoff- Rollladenprofil -ungelocht-	AMP 52 ausgeschäumtes Aluminium- Rollladenprofil	AMP 52/0 ausgeschäumtes Aluminium- Rollladenprofil -ungelocht-	KMP 52 Kunststoff- Rollladenprofil	KMP 52/0 Kunststoff- Rollladenprofil -ungelocht-
								
Profilhöhe	43 mm	43 mm	43,6 mm	43,6 mm	60,0 mm	60,0 mm	60,0 mm	60,0 mm
Profildicke	7,6 mm	7,6 mm	8,0 mm	8,0 mm	12,7 mm	12,7 mm	14,0 mm	14,0 mm
Profildeckenbreite	37,0 mm	37,0 mm	37,0 mm	37,0 mm	52,2 mm	52,2 mm	52,0 mm	52,0 mm
Materialstärke	0,3 mm	0,3 mm	0,6 mm	0,6 mm	0,36 mm	0,36 mm	0,7 mm	0,7 mm
Gewicht	2,80 Kg/m ²	2,80 Kg/m ²	2,70 Kg/m ²	2,70 Kg/m ²	3,10 Kg/m ²	3,10 Kg/m ²	3,95 Kg/m ²	3,95 Kg/m ²
max. Breite	290 cm	290 cm	180 cm	180 cm	380 cm	380 cm	300 cm	300 cm
max. Fläche	6,5 m ²	6,5 m ²	3,0 m ²	3,0 m ²	8,0 m ²	8,0 m ²	5,1 m ²	5,1 m ²
Länge	600 cm	600 cm	600 cm	600 cm	600 cm	600 cm	600 cm	600 cm
VE	360 m	360 m	240 m	240 m	192 m	192 m	120 m	120 m

Wickeltabelle 40-er Welle Höhe								
1000 mm	122 mm	122 mm	108 mm	108 mm	0	0	0	0
1200 mm	123 mm	123 mm	110 mm	110 mm	0	0	0	0
1400 mm	133 mm	133 mm	122 mm	122 mm	0	0	0	0
1600 mm	139 mm	139 mm	130 mm	130 mm	0	0	0	0
1800 mm	147 mm	147 mm	135 mm	135 mm	0	0	0	0
2000 mm	149 mm	149 mm	138 mm	138 mm	0	0	0	0
2250 mm	157 mm	157 mm	148 mm	148 mm	0	0	0	0
2500 mm	165 mm	165 mm	154 mm	154 mm	0	0	0	0
2750 mm	169 mm	169 mm	0	0	0	0	0	0
3000 mm	175 mm	175 mm	0	0	0	0	0	0
3250 mm	185 mm	185 mm	0	0	0	0	0	0

Wickeltabelle 60-er Welle Höhe								
1000 mm	0	0	0	0	136 mm	136 mm	140 mm	140 mm
1200 mm	0	0	0	0	146 mm	146 mm	150 mm	150 mm
1400 mm	0	0	0	0	148 mm	148 mm	152 mm	152 mm
1600 mm	0	0	0	0	159 mm	159 mm	168 mm	168 mm
1800 mm	0	0	0	0	162 mm	162 mm	180 mm	180 mm
2000 mm	0	0	0	0	175 mm	175 mm	185 mm	185 mm
2250 mm	0	0	0	0	175 mm	175 mm	198 mm	198 mm
2500 mm	0	0	0	0	194 mm	194 mm	203 mm	203 mm
2750 mm	0	0	0	0	194 mm	194 mm	0	0
3000 mm	0	0	0	0	211 mm	211 mm	0	0
3250 mm	0	0	0	0	211 mm	211 mm	0	0

Profilfarben								
weiß	weiß	weiß	weiß	weiß	weiß	weiß	weiß	weiß
hellgrau	hellgrau	fenstergrau	fenstergrau	hellgrau	hellgrau	fenstergrau	fenstergrau	fenstergrau
samtbraun	samtbraun	lichtgrau	lichtgrau	samtbraun	samtbraun	lichtgrau	lichtgrau	lichtgrau
hellbeige	hellbeige	beige	beige	hellbeige	hellbeige	beige	beige	beige
naturell	naturell			naturell	naturell			
lichtgrau	lichtgrau			lichtgrau	lichtgrau			
santiagograu	santiagograu			santiagograu	santiagograu			
cremeweiß <small>ähn. RAL 9001</small>	cremeweiß <small>ähn. RAL 9001</small>			cremeweiß <small>ähn. RAL 9001</small>	cremeweiß <small>ähn. RAL 9001</small>			
hellelfenbein <small>ähn. RAL 1015</small>	hellelfenbein <small>ähn. RAL 1015</small>			hellelfenbein <small>ähn. RAL 1015</small>	hellelfenbein <small>ähn. RAL 1015</small>			
anthrazitgrau <small>ähn. RAL 7016</small>	anthrazitgrau <small>ähn. RAL 7016</small>			anthrazitgrau <small>ähn. RAL 7016</small>	anthrazitgrau <small>ähn. RAL 7016</small>			
graualuminium <small>ähn. RAL 9007</small>	graualuminium <small>ähn. RAL 9007</small>			graualuminium <small>ähn. RAL 9007</small>	graualuminium <small>ähn. RAL 9007</small>			
moosgrün <small>ähn. RAL 6005</small>	moosgrün <small>ähn. RAL 6005</small>			moosgrün <small>ähn. RAL 6005</small>	moosgrün <small>ähn. RAL 6005</small>			
samtgrau	samtgrau			samtgrau	samtgrau			
dunkelbeige	dunkelbeige			eiche	eiche			
bronze	bronze			teak	teak			
eiche	eiche			jamaicabraun	jamaicabraun			
teak	teak							
golden oak	golden oak							
purpurrot <small>ähn. RAL 3004</small>	purpurrot <small>ähn. RAL 3004</small>							
tannengrün <small>ähn. RAL 6003</small>	tannengrün <small>ähn. RAL 6003</small>							
stahlblau <small>ähn. RAL 5011</small>	stahlblau <small>ähn. RAL 5011</small>							
Edelstahloptik	Edelstahloptik							

○ Sonderfarben: Preis auf Anfrage

Die angegebenen Elementhöhen bei ausgeschäumten Aluminiumprofilen wurden mit unarretierten Profilen ermittelt. Als „Höhe“ gilt das Elementfertigmaß (Oberkante Kasten bis Unterkante Führungsschiene). Die angegebenen Maße dienen als Anhaltspunkte. Die Wickeltabellen wurden statistisch ermittelt (Rahmenbedingungen: Elementbreite 260 cm, Raumtemperatur 20° Bauteile (Kasten, Welle, etc.). Bei veränderten Rahmenbedingungen (z. B. Frost, abweichende Bauteile, etc.) kann es zu verändertem Wickelverhalten und somit zu Maßabweichungen kommen. Die Technischen Daten beziehen sich rein auf das Profil und nicht auf das fertig konfektionierte Element. Bei Elementen sind weitere technische und gesetzliche Rahmenbedingungen, wie z.B. Windlastklassen, Normen, Richtlinien, etc. zu beachten und schränken ggf. die Maximalgrößen bzw. -flächen ein.

Preise entnehmen Sie bitte ausschließlich der aktuellen Preisliste. Farbabweichungen sind drucktechnisch bedingt. Für etwaige Druckfehler übernehmen wir keine Haftung. Technische Änderungen vorbehalten.

Stand 03/2015