

## Ziegel-Rollladen-/Raffstorekasten



Technische Daten			ROKA-LITH-RG-Classic			ROKA-LITH-Shadow			RG KOMBI
Artikelnummer			5630	5636	5642	5236	5242	5249	5349
Wanddicke		cm	30,0	36,5	42,5	36,5	42,5	49,0	49,0
Maße									
Länge	l	mm	bis 6000 mm Länge am Stück						
Breite	b	mm	<b>300</b>	<b>365</b>	<b>425</b>	<b>365</b>	<b>425</b>	<b>490</b>	<b>490</b>
Höhe (außen)	h	mm	300	300	300	300	300	300	310
Höhe (innen)	h	mm	300	300	300	300	300	300	310
Höhe (Rollraum)	h	mm	190	200	200	-	-	-	200
Schachtbreite für 80er Lamellen	h	mm	-	-	-	140	140	140	-
Schenkelstärke außen	b	mm	35	35	35	38	38	38	35
Schenkelstärke innen	b	mm	35	35	104	-	-	-	145
Pakethöhe für 80er Lamellen	b	mm	-	-	-	270	270	270	-
Auflager									
Standard		cm	2x12,5	2x12,5	2x12,5	2x12,5	2x12,5	2x12,5	2x12,5
Gewicht									
Rohgewicht		kg/lfm.	48,0	58,0	67,0	60,0	67,0	75,0	78,0
Brandschutz									
Feuerwiderstandsklasse		-	A1	A1	A1	A1	A1	A1	A1
Schallschutz									
Rollladenpanzer oben		R <sub>w</sub>	47	49	50*	41*	51*	-	-
Rollladenpanzer unten		R <sub>w</sub>	44	48	50*	-	-	-	-
EnEV-Nachweis									
Mehr als 90 % aller EnEV-Nachweise für Wohngebäude werden mit dem vereinfachten Nachweisverfahren Wärmebrückenzuschlag UWB = 0,05 W/(m²K) durchgeführt.									
			RG 300	RG 365	RG 425	RG 490			
Δ U <sub>wB</sub> = 0,10 W/m²K									
Δ U <sub>wB</sub> = 0,05 W/m²K			✓	✓	✓	✓			
konkret nach Einzelnachweis			✓	✓	✓	✓			

\* Schalldämmmaße ohne Panzer bzw. ohne Behang

Fertigmaß in lfm. = lichtiges Maß + 25 cm (beidseitig je 12,5 cm Auflager). Verkürztes Auflager auf Anfrage

Sonderanfertigungen wie Eck- und Erkerkonstruktionen sind jederzeit möglich