

MŰSZAKI PARAMÉTEREK ÖSSZEHOSONLÍTÁSA



MAXIMUM MAGASSÁG

KÜLSŐ TOKOS REDŐNYÖK (NORMÁL ÉS NAGYMÉRETŰ)

LAMELLA / TOK MÉRETE	137 mm		165 mm				180 mm				205 mm		250 mm		300 mm		350 mm	
	standard		standard		combi		standard		combi		standard		standard		standard		standard	
tengely (mm)	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 60	Ø 60	Ø 70	Ø 60	Ø 70	Ø 60	Ø 70
37 mm pvc	155	145	240	220	180	160	280	270	225	200	430	420	-	-	-	-	-	-
39 mm alumínium	165	150	255	235	180	150	305	275	240	200	430	380	-	-	-	-	-	-
45 mm alumínium	-	115	-	175	-	120	-	215	-	160	-	320	-	-	-	-	-	-
55 mm alumínium	-	-	-	95	-	-	-	135	-	-	-	195	310	320	460	480	500	500
77 mm alumínium	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	190	190	325	325	475	475

MAXIMÁLIS MAGASSÁG

RÁÉPÍTHETŐ BELSŐ TOKOS REDŐNYÖK

LAMELLA / TOK MÉRETE	210 x 210 mm				255 x 210 mm				255 x 250 mm			
	normál		kombi		normál		kombi		normál		kombi	
tengely (mm)	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 43	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 43	Ø 40	Ø 60	Ø 40	Ø 43
37 mm pvc	290	270	254	260	309	290	259	260	355	345	355	260
39 mm alumínium	295	275	254	260	324	304	267	260	370	350	370	260
43 mm alumínium	295	275	249	260	318	303	264	260	360	345	360	260

Lefutósín méretek: normál 60 x 33 mm, kombi 60 x 52 mm, normál H 90 x 33 mm, kombi H 90 x 52 mm

HŐÁTBOCSÁTÁSI ÉRTÉKEK

ÖSSZES REDŐNY TÍPUS

W / M ² K	Külső tokos alumínium redőny		Külső tokos alumínium redőnykapu		Ráépíthető tokos műanyag redőny	
	Lamella profil: PA37,PA39,PA45,PA55		Lamella profil: PA77		Lamella profil: RP37	
Hőátbocsátási tényező U-érték	4,05		2,01		0,68	

MŰSZAKI PARAMÉTEREK ÖSSZEHOSONLÍTÁSA



LEFUTÓSÍN MÉRETEI KÜLSŐ TOKOS REDŐNYÖK

LAMELLA / TOK MÉRETE	137 mm	165 mm		180 mm		205 mm	250 mm	300 mm	350 mm
	normál	normál	kombi	normál	kombi	normál	normál	normál	normál
37 mm pvc	53x22	53x22	53x44	53x22	53x44	53x22	-	-	-
39 mm alumínium	53x22 68x22	53x22 68x22	53x40	53x22 68x22	53x40	53x22 68x22	-	-	-
45 mm alumínium	53x22 68x22	53x22 68x22	53x40	53x22 68x22	53x40	53x22 68x22	-	-	-
55 mm alumínium	-	66x27	-	66x27	-	66x27	75 x 27	75 x 27	75 x 27
77 mm alumínium	-	-	-	-	-	-	89x34	89x34	89x34 110x34

LÉC NÉGYZETMÉTER SÚLY MINDEN REDŐNY TÍPUS

KG/M ²	37 mm pvc	39 mm alumínium	45 mm alumínium	52 mm alumínium	55 mm alumínium	77 mm alumínium
Négyzetmétersúly	2,91	2,54	2,80	3,00	3,40	4,80

REDŐNYKAPU MOTOR NYOMATÉK VÁLASZTÓ

A TÁBLÁZAT ADATAI A KÖVETKEZŐ ADATOK MELLETT ÉRVÉNYESEK: SW 60, SW 70 TENGELY, 77 MM-ES LÉC, 6 KG/M²

MAGASSÁG	SZÉLESSÉG (M)												
	1	1,5	2	2,5	3	3,5	4	4,5	5	5,5	6	6,5	7
1 m	6	6	8	10	15	15	20	20	20	25	25	30	30
1,5 m	8	10	15	20	20	25	30	30	35	35	40	45	45
2 m	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	70	70
2,5 m	15	20	30	35	40	50	55	60	70	80	80	85	100
3 m	20	30	35	45	55	70	70	70	80	80	100	100	120
3,5 m	25	35	45	55	70	80	80	80	100	100	120	120	
4 m	35	50	70	80	100	120	120	120					
4,5 m	40	55	80	100	120								
5 m	45	70	85	120									
5,5 m	50	80	100	120									
6 m	55	80	120										
6,5 m	60	80	120										
7 m	70	85	120										

Megjegyzés: a táblázat értékei Nm -ben értendők.