

Διορθώσεις στον τεχνικό κατάλογο

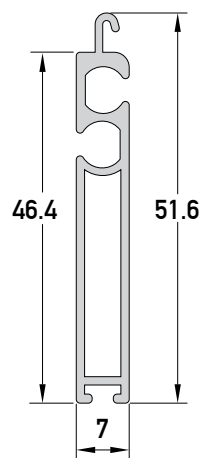
για το Σύστημα Ρολού SR 750



Διόρθωση 1^η (σελίδα 17):

Το **προφίλ 700-501 (κατωκάσι)** συνεργάζεται μόνο με τα φυλλαράκια

- SR700-0H39
- SR700-0H43
- SR700-0H52
- 700-403
- 700-404

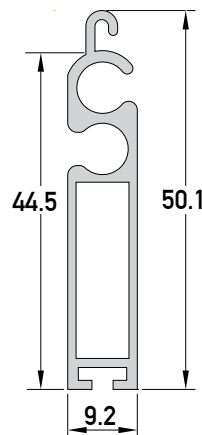


ΚΩΔΙΚΟΣ - CODE	700-501
ΒΑΡΟΣ - WEIGHT	363 gr/m
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION	ΚΑΤΩΚΑΣΙ FLOOR PROFILE

ΜΟΝΟ ΓΙΑ SR700-0H39 / 43 / 52, 700-403 / 404
ONLY FOR SR700-0H39 / 43 / 52, 700-403 / 404

Το **προφίλ 700-500 (κατωκάσι)** συνεργάζεται μόνο με τα φυλλαράκια

- 700-400
- 700-406
- 700-408
- 700-409



ΚΩΔΙΚΟΣ - CODE	700-500
ΒΑΡΟΣ - WEIGHT	412 gr/m
ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ DESCRIPTION	ΚΑΤΩΚΑΣΙ FLOOR PROFILE

ΜΟΝΟ ΓΙΑ 700-400 / 406 / 408 / 409
ONLY FOR 700-400 / 406 / 408 / 409

Υποσημείωση:

Η σχετική διόρθωση έχει γίνει και στον ηλεκτρονικό τεχνικό κατάλογο και έχει αναρτηθεί στην επίσημη ιστοσελίδα της εταιρίας www.aluminco.com

Διόρθωση 2^η (σελίδες 32-39):

Η χωρητικότητα των παρακάτω κουτιών ρολού άλλαξε όπως αναλυτικά παρουσιάζεται στους κάτωθι πίνακες.

SR750-042

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΤΕΜ. ΦΥΛΛΩΝ / SLAT No.			ΜΕΓ. ΥΨΟΣ / MAX HEIGHT mm		
	Φ40	Φ60	Φ70	Φ40	Φ60	Φ70
SR700-0H39A	50	45		2073	1878	
SR700-0H43A	42	36		1929	1671	
700-400	37	34	30	1621	1500	1338
700-403	38	35		1833	1698	
700-404	38	35		1833	1698	
700-408	30	31	24	1323	1363	1083

SR750-043

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΤΕΜ. ΦΥΛΛΩΝ / SLAT No.			ΜΕΓ. ΥΨΟΣ / MAX HEIGHT mm		
	Φ40	Φ60	Φ70	Φ40	Φ60	Φ70
SR700-0H39A	80	75		3258	3063	
SR700-0H43A	72	71		3234	3191	
SR700-0H52A		42	39		2322	2166
700-400	56	54	48	2406	2325	2082
700-403	57	55	54	2703	2613	2568
700-404	57	55	54	2703	2613	2568
700-406		35	35		1538	1538
700-408	47	48	45	2018	2058	1938



SR750-044

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΤΕΜ. ΦΥΛΛΩΝ / SLAT No.			ΜΕΓ. ΥΨΟΣ / MAX HEIGHT mm		
	Φ40	Φ60	Φ70	Φ40	Φ60	Φ70
SR700-0H52A		60	57		3270	3114
700-400	79	75	74	3329	3188	3147
700-403	80	78	70	3750	3638	3300
700-404	80	78	70	3750	3638	3300
700-406		54	48		2290	2070
700-408		68	64		2870	2710

SR750-045

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΤΕΜ. ΦΥΛΛΩΝ / SLAT No.			ΜΕΓ. ΥΨΟΣ / MAX HEIGHT mm		
	Φ40	Φ60	Φ70	Φ40	Φ60	Φ70
SR700-0H39A						
SR700-0H43A						
SR700-0H52A		79	78		4294	4240
700-400	115	110	104	4819	4607	4396
700-403	104	104	99	4866	4866	4631
700-404	104	104	99	4866	4866	4631
700-406		71	67		3008	2841
700-408		91	89		3801	3718
700-409		57	54		3367	3192

SR750-052 thermal break

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΤΕΜ. ΦΥΛΛΩΝ / SLAT No.			ΜΕΓ. ΥΨΟΣ / MAX HEIGHT mm		
	Φ40	Φ60	Φ70	Φ40	Φ60	Φ70
SR700-0H39A	50	45		2073	1878	
SR700-0H43A	42	36		1929	1671	
700-400	37	34	30	1621	1500	1338
700-403	38	35		1833	1698	
700-404	38	35		1833	1698	
700-408	30	31	24	1323	1363	1083

SR750-053 thermal break

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΤΕΜ. ΦΥΛΛΩΝ / SLAT No.			ΜΕΓ. ΥΨΟΣ / MAX HEIGHT mm		
	Φ40	Φ60	Φ70	Φ40	Φ60	Φ70
SR700-0H39A	80	75		3258	3063	
SR700-0H43A	72	71		3234	3191	
SR700-0H52A		42	39		2322	2166
700-400	56	54	48	2406	2325	2082
700-403	57	55	54	2703	2613	2568
700-404	57	55	54	2703	2613	2568
700-406		35	35		1538	1538
700-408	47	48	45	2018	2058	1938

SR750-054 thermal break

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΤΕΜ. ΦΥΛΛΩΝ / SLAT No.			ΜΕΓ. ΥΨΟΣ / MAX HEIGHT mm			ΜΟΝΩΣΗ INC/TION
	Φ40	Φ60	Φ70	Φ40	Φ60	Φ70	
SR700-0H39A	86	84		3504	3426		15MM
	100	94		4050	3816		5MM
SR700-0H43A	76	75		3418	3375		15MM
	90	91		4020	4063		5MM
SR700-0H52A		45	42		2490	2334	15MM
		55	52		3010	2854	5MM
700-400	60	57	50	2580	2459	2175	15MM
	71	67	63	3026	2864	2702	5MM
700-403	60	60	56	2850	2850	2670	15MM
	75	70	65	3525	3300	3075	5MM
700-404	60	60	56	2850	2850	2670	15MM
	75	70	65	3525	3300	3075	5MM
700-406		39	36		1710	1590	15MM
		48	43		2070	1870	5MM
700-408		50	50		2150	2150	15MM
		62	60		2630	2550	5MM

SR750-055 thermal break

ΚΩΔΙΚΟΣ CODE	ΤΕΜ. ΦΥΛΛΩΝ / SLAT No.			ΜΕΓ. ΥΨΟΣ / MAX HEIGHT mm			ΜΟΝΩΣΗ INC/TION
	Φ40	Φ60	Φ70	Φ40	Φ60	Φ70	
SR700-0H52A		65	62		3550	3394	15MM
		76	75		4122	4070	5MM
700-400	86	83	85	3653	3532	3613	15MM
	110	105	100	4625	4423	4220	5MM
700-403	85	85	75	3995	3995	3545	15MM
	100	100	95	4670	4670	4445	5MM
700-404	85	85	75	3995	3995	3545	15MM
	100	100	95	4670	4670	4445	5MM
700-406		59	53		2530	2290	15MM
		68	64		2890	2730	5MM
700-408		74	68		3130	2890	15MM
		87	85		3650	3570	5MM
700-409		40	40		2398	2398	15MM
		55	52		3234	3066	5MM

Υποσημείωση:

Η σχετική διόρθωση έχει γίνει και στον ηλεκτρονικό τεχνικό κατάλογο και έχει αναρτηθεί στην επίσημη ιστοσελίδα της εταιρίας www.aluminco.com