

## Ipari termékek és profilok terméklistája

Áraink budapesti raktárunkban, elvámolva értendők

Érvényes: 2003.06.21.-től

**Figyelje akcióinkat!**

**Ötvöztelen, natúr lemezek (EN 485 / 515 / 573)**

**Al 99,5 - EN AW 1050 A**

Cikkszám	Méret (mm)	Állapot	kg / tábla
4	0,8 x 1000 x 2000	H 14	4,40
5	0,8 x 1250 x 2500	H 14	6,85
1149	0,8 x 1500 x 3000	H 14	9,90
6	1 x 1000 x 2000	H 14	5,50
7	1 x 1250 x 2500	H 14	8,50
8	1 x 1500 x 3000	H 14	12,35
9	1,2 x 1000 x 2000	H 14	6,55
10	1,2 x 1250 x 2500	H 14	10,30
1148	1,2 x 1500 x 3000	H 14	14,90
13	1,5 x 1000 x 2000	H 14	8,20
14	1,5 x 1250 x 2500	H 14	12,80
15	1,5 x 1500 x 3000	H 14	18,45
16	2 x 1000 x 2000	H 14	10,90
17	2 x 1250 x 2500	H 14	17,00
18	2 x 1500 x 3000	H 14	24,70
20	2 x 2000 x 4000	H 14	44,10
24	3 x 1000 x 2000	H 14	16,40
25	3 x 1250 x 2500	H 14	25,60
26	3 x 1500 x 3000	H 14	37,00
28	4 x 1000 x 2000	H 14	21,80
30	4 x 1500 x 3000	H 14	48,60
31	5 x 1000 x 2000	H 14	27,00
33	5 x 1500 x 3000	H 14	60,80

**Ötvözött lemezek (EN 485 / 515 / 573)**

**AlMg 3 - EN AW 5754**

Cikkszám	Méret (mm)	Állapot	kg / tábla
64	1,0 x 1000 x 2000	H 22	5,40
66	1,0 x 1500 x 3000	H 22	12,40
67	1,5 x 1000 x 2000	H 22	8,30
68	1,5 x 1250 x 2500	H 22	12,90
69	1,5 x 1500 x 3000	H 22	18,60
70	2 x 1000 x 2000	H 22	10,90
71	2 x 1250 x 2500	H 22	17,10
72	2 x 1500 x 3000	H 22	24,70
76	3 x 1000 x 2000	H 22	16,40
77	3 x 1250 x 2500	H 22	25,60
78	3 x 1500 x 3000	H 22	37,00
80	4 x 1000 x 2000	H 22	21,90
81	4 x 1250 x 2500	H 22	34,20
82	4 x 1500 x 3000	H 22	49,50
83	5 x 1000 x 2000	H 22	27,40
85	5 x 1500 x 3000	H 22	62,00
86	6 x 1000 x 2000	H 22	32,40
88	6 x 1500 x 3000	H 22	72,90

**AlSi1MgMn - EN AW 6082**

Cikkszám	Méret (mm)	Állapot	kg / tábla
1143	1 x 1000 x 2000	T 6	5,70
103	1,5 x 1000 x 2000	T 6	8,30
105	2 x 1000 x 2000	T 6	11,00
106	3 x 1000 x 2000	T 6	16,50
107	4 x 1000 x 2000	T 6	22,00
108	5 x 1020 x 2020	T 6	28,30
463	6 x 1020 x 2020	T 6	33,50
1140	6 x 1520 x 3020	T 651	74,50

**Eloxálásra alkalmas lemez - védőfóliával ( EN 485 / 515 / 573 )**

**AlMg 1 - EN AW 5005**

Cikkszám	Méret (mm)	Állapot	kg / tábla
364	2 x 1000 x 2000	H 14	11,00
368	3 x 1000 x 2000	H 14	16,40

**Cseppmintás lemezek (EN 485 / 515 / 573; EN 1386)**

**AlMg 3 - EN AW 5754**

Cikkszám	Méret (mm)	Állapot	kg / tábla
144	2/4 x 1000 x 2000	H 114	15,30
145	2/4 x 1250 x 2500	H 114	19,80
913	2,5/4 x 1250 x 2500	H 114	23,75
148	3/5 x 1250 x 2500	H 114	29,00
149	3/5 x 1500 x 3000	H 114	41,40
153	5/7 x 1500 x 3000	H 114	65,70

Lakozott, festett lemezek, védőfóliával  
RAL 9010 (fehér), (EN 485-2, 485-3, 573-3)

AlMg 1 - EN AW 5005

Cikkszám	Méret (mm)	Állapot	kg / tábla
971	1 x 1245 x 2500	F 15	8,50

Eloxált lemezek, védőfóliával (EN 485-2, 485-3, 573-3)

AlMg 1 - EN AW 5005

Cikkszám	Méret (mm)	Állapot	kg / tábla
1142	1 x 1500 x 3000	H 14	12,60
1141	1,5 x 1500 x 3000	H 14	18,80
186	2 x 1500 x 3000	H 14	24,70
187	3 x 1500 x 3000	H 12	37,00

Vastaglemezek (EN 485-2, 485-3, 573-3)

AlMg 3 - EN AW 5754

Cikkszám	Vastagság	Állapot	Információk
562	8 mm	O/H111	
563	10 mm	O/H111	
1022	12 mm	O/H111	
564	15 mm	O/H111	
560	20 mm	O/H111	
561	25 mm	O/H111	
MÉRETREVÁGÁSNÁL EGY TÁBLASZÉLESSÉGI CSÍK A MINIMUM!			<p>Vágatsúly-számítás :</p> $V \times (Sz + 3 \text{ mm}) \times (H + 3 \text{ mm}) \times y \times 1,02 / 1000000$ <p>vastagság * (szélesség + 3 mm) * (hosszúság + 3 mm) * sűrűség * 1,02 / 1000000</p> <p>Sűrűség : 2,72 kg / dm<sup>3</sup></p>

Cikkszám	Méret (mm)	Állapot	kg / tábla
562	8 x 1000 x 2000	O/H111	44,00
108152	8 x 1270 x 2520	O/H111	71,30
563	10 x 1000 x 2000	O/H111	55,00
1160	10 x 1270 x 2520	O/H111	92,30
1022	12 x 1000 x 2000	O/H111	65,80
564	15 x 1000 x 2000	O/H111	82,50
1061	15 x 1270 x 2520	O/H111	134,60
569	15 x 1520 x 3020	O/H111	193,10
565	20 x 1000 x 2000	O/H111	110,00
570	20 x 1520 x 3020	O/H111	252,90
561	25 x 1000 x 2000	O/H111	137,60

AlMg4,5Mn0,7 - EN AW 5083

Cikkszám	Vastagság	Állapot	Információk
261	8 mm	O/H111	
262	10 mm	O/H111	
335	12 mm	O/H111	
263	15 mm	O/H111	
264	20 mm	O/H111	
342	25 mm	O/H111	
336	30 mm	O/H111	
265	40 mm	O/H111	
338	50 mm	O/H111	
339	60 mm	O/H111	
716	70 mm	O/H111	
340	80 mm	O/H111	
MÉRETREVÁGÁSNÁL EGY TÁBLASZÉLESSÉGI CSÍK A MINIMUM!			<p>Vágatsúly-számítás :</p> $V \times (Sz + 3 \text{ mm}) \times (H + 3 \text{ mm}) \times y \times 1,02 / 1000000$ <p>vastagság * (szélesség + 3 mm) * (hosszúság + 3 mm) * sűrűség * 1,02 / 1000000</p> <p>Sűrűség : 2,72 kg / dm<sup>3</sup></p>

Cikkszám	Méret (mm)	Állapot	kg / tábla
994	8 x 1250 x 2500	O/H111	69,60
129	8 x 1520 x 3020	O/H111	100,10
961	10 x 1020 x 2020	O/H111	57,40
952	10 x 1270 x 2520	O/H111	89,10
321	10 x 1520 x 3020	O/H111	127,00
324	12 x 1270 x 2520	O/H111	106,70
635	12 x 1520 x 3020	O/H111	151,00
964	15 x 1020 x 2020	O/H111	86,50
962	15 x 1270 x 2520	O/H111	133,50
131	15 x 1520 x 3020	O/H111	187,80
953	20 x 1020 x 2020	O/H111	114,70
132	20 x 1520 x 3020	O/H111	252,90
944	25 x 1520 x 3020	O/H111	315,00
1064	30 x 1020 x 2020	O/H111	172,00
915	30 x 1520 x 3020	O/H111	372,00
849	40 x 1020 x 2020	O/H111	224,80
847	40 x 1270 x 2520	O/H111	351,20
998	50 x 1020 x 2020	O/H111	286,60
997	50 x 1520 x 3020	O/H111	638,40
897	60 x 1020 x 2020	O/H111	336,30
916	60 x 1520 x 3020	O/H111	761,00
809	70 x 1020 x 2020	O/H111	392,70
702	70 x 1520 x 3020	O/H111	884,90
331	80 x 1020 x 2020	O/H111	448,40
917	80 x 1520 x 3020	O/H111	1010,00

Vastaglemezek (EN 485-2, 485-3, 573-3)

**AlSi1MgMn - EN AW 6082**

Cikkszám	Vastagság	Állapot	Információk
247	8 mm	T 651	<p><b>Vágatsúly-számítás :</b></p> $V \times (Sz + 3 \text{ mm}) \times (H + 3 \text{ mm}) \times y \times 1,02 / 1000000$ <p>vastagság * (szélesség + 3 mm) * (hosszúság + 3 mm) * sűrűség * 1,02 / 1000000</p> <p><b>Sűrűség : 2,72 kg / dm3</b></p>
248	10 mm	T 651	
249	12 mm	T 651	
250	15 mm	T 651	
251	20 mm	T 651	
252	25 mm	T 651	
253	30 mm	T 651	
254	35 mm	T 651	
255	40 mm	T 651	
256	50 mm	T 651	
257	60 mm	T 651	
377	70 mm	T 651	
258	80 mm	T 651	
617	100 mm	T 651	

Cikkszám	Méret (mm)	Állapot	kg / tábla
431	8 x 1020 x 2020	T 651	45,90
432	10 x 1020 x 2020	T 651	57,40
476	10 x 1520 x 3020	T 651	131,70
433	12 x 1020 x 2020	T 651	68,90
477	12 x 1520 x 3020	T 651	158,10
434	15 x 1020 x 2020	T 651	86,10
478	15 x 1520 x 3020	T 651	197,60
435	20 x 1020 x 2020	T 651	114,80
479	20 x 1520 x 3020	T 651	254,70
436	25 x 1020 x 2020	T 651	143,50
437	30 x 1020 x 2020	T 651	172,20
470	30 x 1520 x 3020	T 651	395,20
438	35 x 1020 x 2020	T 651	200,90
439	40 x 1020 x 2020	T 651	229,60
440	50 x 1020 x 2020	T 651	287,00
441	60 x 1020 x 2020	T 651	344,50
442	70 x 1020 x 2020	T 651	401,90
443	80 x 1020 x 2020	T 651	459,30
616	100 x 1020 x 2020	T 651	574,10

**AlZn5Mg3Cu - EN AW 7022**

Cikkszám	Vastagság	Állapot	Információk
728	10 mm	T 651	<p><b>Vágatsúly-számítás :</b></p> $V \times (Sz + 3 \text{ mm}) \times (H + 3 \text{ mm}) \times y \times 1,02 / 1000000$ <p>vastagság * (szélesség + 3 mm) * (hosszúság + 3 mm) * sűrűség * 1,02 / 1000000</p> <p><b>Sűrűség : 2,85 kg / dm3</b></p>
730	15 mm	T 651	
450	20 mm	T 651	
731	25 mm	T 651	
451	30 mm	T 651	
881	35 mm	T 651	
452	40 mm	T 651	
489	50 mm	T 651	
407	60 mm	T 651	
409	70 mm	T 651	
411	80 mm	T 651	
413	90 mm	T 651	
415	100 mm	T 651	
417	110 mm	T 651	
419	120 mm	T 651	
421	140 mm	T 651	
509	150 mm	T 651	

Cikkszám	Méret (mm)	Állapot	kg / tábla
919	10 x 1520 x 3020	T 651	133,80
921	15 x 1520 x 3020	T 651	200,70
447	20 x 1020 x 2020	T 651	120,30
922	20 x 1520 x 3020	T 651	267,60
923	25 x 1520 x 3020	T 651	330,00
448	30 x 1020 x 2020	T 651	180,40
924	30 x 1520 x 3020	T 651	393,60
101147	35 x 1020 x 2020	T 651	210,50
449	40 x 1020 x 2020	T 651	240,60
926	40 x 1520 x 3020	T 651	510,00
488	50 x 1020 x 2020	T 651	300,80
927	50 x 1520 x 3020	T 651	654,10
408	60 x 1020 x 2020	T 651	360,90
410	70 x 1020 x 2020	T 651	420,00
412	80 x 1020 x 2020	T 651	475,00
414	90 x 1020 x 2020	T 651	535,00
1176	100 x 1020 x 2020	T 651	601,60
418	110 x 1020 x 2020	T 651	655,00
1177	120 x 1020 x 2020	T 651	710,00
422	140 x 1020 x 2020	T 651	825,00

Laposprofilok, sajtolt (EN 573-3, EN 755)

AlMgSi - EN AW 6060

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100011	20 x 10	6 000	T 66	0,55
100018	25 x 10	6 000	T 66	0,69
100025	30 x 8	6 000	T 66	0,65
100026	30 x 10	6 000	T 66	0,82
100027	30 x 15	6 000	T 66	1,24
100033	40 x 3	6 000	T 66	0,33
100035	40 x 5	6 000	T 66	0,56
100038	40 x 10	6 000	T 66	1,15
100039	40 x 15	6000 / 6500	T 66	1,67
100040	40 x 20	6 000	T 66	2,20
100041	40 x 25	6000 / 6500	T 66	2,75
100042	40 x 30	6 000	T 66	3,33
100044	50 x 5	6 000	T 66	0,69
100046	50 x 8	6 000	T 66	1,15
100047	50 x 10	6 000	T 66	1,40
100048	50 x 15	6 000	T 66	2,10
100049	50 x 20	6 000	T 66	2,75
100054	60 x 5	6 000	T 66	0,84
100057	60 x 10	6000 / 6500	T 66	1,65
101097	60 x 12	6 000	T 66	2,00
101010	60 x 15	6 000	T 66	2,50
108031	60 x 20	6 000	T 66	3,30
100322	80 x 10	6 000	T 66	2,20
100723	80 x 15	6 000	T 66	3,30
100640	80 x 20	6 000	T 66	4,40
100323	100 x 10	3 000	T 66	2,80
108064	100 x 12	3 000	T 66	3,45
100465	100 x 20	3 000	T 66	5,55
100466	120 x 20	3 000	T 66	6,65

AlSi1MgMn - EN AW 6082

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
101116	60 x 30	3 000	T 6	4,95
101137	60 x 40	3 000	T 6	6,60
108070	80 x 40	3 000	T 6	8,80
100702	60 x 70	3 000	T 6	11,55
100701	60 x 80	3 000	T 6	13,30
108133	70 x 45	3 000	T 6	8,90
108166	75 x 50	3 000	T 6	9,50
108154	72 x 30	3 000	T 6	5,95
101014	100 x 40	3 000	T 6 (húzott)	11,00

Automata laposprofilok, húzott (EN 573-3, 754)

AlCu4PbMgMn - EN AW 2007

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
108123	30 x 16	3 000	T 351 PQ	1,43
108122	30 x 20	3 000	T 351 PQ+tűrés	1,75
101089	32 x 15	3 000	T 351 PQ	1,38
101113	36 x 18	3 000	T 351 PQ+tűrés	1,92
100583	40 x 20	3 000	T 351 PQ	2,32
100585	40 x 30	3 000	T 351 PQ+tűrés	3,50
101004	40 x 30	3 000	T 4 (sajtolt)	3,50
108156	45 x 30	3 000	T 4 (sajtolt)	3,90
108119	50 x 25	3 000	T 351 PQ+tűrés	3,60
100591	50 x 30	3 000	T 351 PQ+tűrés	4,28
100708	50 x 40	3 000	T 351 PQ	5,75
101096	55 x 40	3 000	T 4 (sajtolt)	6,30
100595	60 x 15	3 000	T 4 (sajtolt)	2,52
108068	60 x 30	3 000	T 351 PQ+tűrés	5,25
101011	60 x 40	3 000	T 351	6,80
100598	60 x 40	3 000	T 4 (sajtolt)	6,80
100792	62 x 55	3 000	T 351 PQ	9,70
108118	70 x 45	3 000	T 351 PQ	9,00
101126	90 x 30	3 000	T 4 (sajtolt)	7,75

AlMgSiPb - EN AW 6012

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100791	70 x 45	3 000	T 6 (húzott)	8,90
100790	80 x 40	3 000	T 6 (húzott)	8,90

Négyzetrudak, sajtolt (EN 573-3, 755)

AlSi1MgMn - EN AW 6082

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100356	10 x 10	3 000	T 6	0,28
100083	15 x 15	3 000	T 6	0,62
100084	20 x 20	3 000	T 6	1,10
100085	25 x 25	3 000	T 6	1,70
100086	30 x 30	3 000	T 6	2,50
100087	35 x 35	3 000	T 6	3,40
100088	40 x 40	3 000	T 6	4,45
101013	46 x 46	3 000	T 6	5,90
100089	50 x 50	3 000	T 6	6,80
108026	55 x 55	3 000	T 6	8,35
100090	60 x 60	3 000	T 6	10,00
108085	70 x 70	3 000	T 6	13,50
100091	80 x 80	3 000	T 6 (poz. tolerancia)	17,35
108081	90 x 90	3 000	T 6	22,00
100092	100 x 100	3 000	T 6	27,50
100925	120 x 120	3 000	T 6	41,10
100957	150 x 150	3 000	T 6	66,15

**Körrudak, húzott**  
 (EN 573-3, 754)

**AlSi1MgMn - EN AW 6082**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100467	8	3 000	T 6	0,14
100468	10	3 000	T 6	0,22
100469	12	3 000	T 6	0,32
100470	14	3 000	T 6	0,43
100390	15	3 000	T 6	0,50
100812	16	3 000	T 6	0,55
100402	18	3 000	T 6	0,75
101062	18	3 000	T 6 (sajtolt)	0,75
100471	20	3 000	T 6	0,88
101061	20	3 000	T 6 (sajtolt)	0,88
100407	22	3 000	T 6	1,05
100408	25	3 000	T 6	1,35
108134	26	3 000	T 6	1,55
108062	28	3 000	T 6	1,70
100409	30	3 000	T 6 (sajtolt)	2,00
101138	30	3 000	T 6	2,00
100410	32	3 000	T 6	2,20
101060	32	3 000	T 6 (sajtolt)	2,20
100411	35	3 000	T 6	2,70
101115	35	3 000	T 6 (sajtolt)	2,70
100412	40	3 000	T 6	3,50
101059	40	3 000	T 6 (sajtolt)	3,50

**Körrudak, sajtolt**  
 (EN 573-3, 755)

**AlSi1MgMn - EN AW 6082**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
101058	42	3 000	T 6	3,85
100413	45	3 000	T 6	4,40
100414	50	3 000	T 6	5,45
100415	55	3 000	T 6	6,55
101039	56	3 000	T 6	6,96
100214	60	3 000	T 6	7,85
101038	63	3 000	T 6	8,80
100693	65	3 000	T 6	9,15
100215	70	3 000	T 6	10,60
100392	75	3 000	T 6	12,15
100216	80	3 000	T 6	13,90
101003	83	3 000	T 6	14,90
108032	85	3 000	T 6	15,70
100217	90	3 000	T 6	17,55
108072	95	3 000	T 6	19,50
100218	100	3 000	T 6	21,65
108033	110	3 000	T 6	26,00
100472	120	3 000	T 6	31,20
108151	125	3 000	T 6	33,85
108048	130	3 000	T 6	36,50
108047	140	3 000	T 6	42,40
100473	150	3 000	T 6	48,70
108113	160	3 000	T 6	55,35
108136	180	3 000	T 6	70,00
100219	200	1 000	T 6	86,50
100734	220	1 000	T 6	105,50
108150	250	1 000	T 6	135,00
100805	280	1 000	T 6	170,00
100806	300	1 000	T 6	191,00
100795	350	1 000	T 6	262,00

**Automata körrudak, húzott**  
(EN 573-3, 754)

**AlCu4PbMgMn - EN AW 2007**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
101027	6	3 000	T 351	0,08
100731	8	3 000	T 351	0,15
100663	10	3 000	T 351	0,23
100664	11	3 000	T 351	0,27
100665	12	3 000	T 351	0,33
100732	13	3 000	T 351	0,38
100666	14	3 000	T 351	0,44
100667	15	3 000	T 351	0,52
100668	16	3 000	T 351	0,58
100669	18	3 000	T 351	0,80
100615	20	3 000	T 351	0,90
108145	22	3 000	T 351	1,10
100956	23	3 000	T 351	1,20
108090	24	3 000	T 351	1,30
100616	25	3 000	T 351	1,40
108147	26	3 000	T 351	1,52
108112	27	3 000	T 351	1,65
100672	28	3 000	T 351	1,80
100617	30	3000 / 2600	T 351	2,10
108051	32	3 000	T 351	2,30
100618	35	3 000	T 351	2,80
100713	36	3 000	T 351	2,90
108146	38	3 000	T 351	3,25
100619	40	3 000	T 351	3,60
108077	42	3 000	T 351	3,95
100892	42,2	3 000	T 351	4,08
100944	44	3 000	T 351	4,40
100620	45	3 000	T 351	4,55
100673	48	3 000	T 351	5,00
100621	50	3 000	T 351	5,65
100882	50,6	3 000	T 351	5,90
100913	52	3 000	T 351	6,17
100622	55	3 000	T 351	6,75
100623	60	3 000	T 351	8,10

**Automata körrudak, sajtolt**  
(EN 573-3, 755)

**AlCu4PbMgMn - EN AW 2007**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100624	65	3 000	T 351	9,50
100625	70	3 000	T 4510	10,85
100943	71	3 000	T 4510	11,43
100626	75	3 000	T 4510	12,55
100627	80	3 000	T 4511	14,40
100628	85	3 000	T 4	16,20
100629	90	3 000	T 4	18,20
100631	100	3 000	T 4	22,55
100632	105	3 000	T 4	25,90
100633	110	3 000	T 4	27,10
100634	120	3 000	T 4	32,50
100635	130	3 000	T 4	37,50
100636	140	3 000	T 4	44,00
100637	150	3 000	T 4	50,60
100674	160	3 000	T 4	57,90
108159	170	3 000	T 4	65,00
101017	180	1 000	T 4	72,80
101028	200	1 000	T 4	92,72

**Automata körrudak, húzott (EN 573-3, 754)**

**AlCu4Mg1 - EN AW 2024**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
101100	25	3 000	T 3	1,40

**Automata négyzetrudak**  
húzott (EN 573-3, 754); sajtolt (EN 755)

**AlCu4PbMgMn - EN AW 2007**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
108117	22 x 22	3 000	T 351 PQ	1,40
100560	25 x 25	3 000	T 351	1,80
108116	30 x 30	3 000	T 351 PQ	2,60
108115	35 x 35	3 000	T 351 PQ	3,50
100492	40 x 40	3 000	T 351 PQ	4,50
100563	50 x 50	3 000	T 351 PQ	7,15
108069	60 x 60	3 000	T 351 PQ	10,20
101090	66 x 66	3 000	T 351 PQ	12,30
101012	70 x 70	3 000	T 451	13,80
100486	80 x 80	3 000	T 4	18,60
100487	90 x 90	3 000	T 4	23,60
100488	100 x 100	3 000	T 4	28,80
100566	120 x 120	3 000	T 4	42,50

**Automata négyzetrudak, sajtolt (EN 573-3, 755)**

**AlMgSiPb - EN AW 6012**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
101002	70 x 70	3000 / 2920	T 6	13,80
100789	80 x 80	3 000	T 6	17,50
101050	90 x 90	3000 / 2590	T 6	22,40

**Nagyszilárdságú körrudak**  
húzott (EN 573-3, 754); sajtolt (EN 755)

**AlZn5Mg3Cu - EN AW 7075**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
101120	9	3 000	T 651	0,2
101121	12	3 000	T 651	0,34
100649	20	3 000	T 651	0,91
100772	22	3 000	T 6	1,09
100650	25	3 000	T 6	1,41
100651	30	3 000	T 651	2,10
100654	45	3 000	T 6	4,55
100655	50	3 000	T 651	5,70
100656	55	3 000	T 6	6,85
100657	60	3 000	T 651	7,95
100658	70	3 000	T 6511	11,00
100659	80	3 000	T 6	14,35
100660	90	3 000	T 6	18,20
100610	100	3 000	T 6	22,55
100611	110	3 000	T 6	27,10
100661	120	2 500	T 6	32,50
100612	130	2 500	T 6	37,30
100662	140	2 500	T 6	43,80
100613	150	2 350	T 6	50,60
100888	180	3 000	T 6	72,60
100801	200	3 000	T 6	89,00
101141	220	3 000	T 6	112,70
100802	250	3 000	T 6	138,00
100803	300	1 900	T 6	200,00
100804	350	1 100	T 6	270,50

**Automata, eloxálható körrudak**  
húzott (EN 573-3, 754); sajtolt (EN 755)

**AlMgSiPb - EN AW 6012**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100820	12	3 000	T 6	0,32
101016	14	2 960	T 6	0,45
101023	15	3 000	T 6	0,53
100642	18	3 000	T 6	0,75
100886	20	2815/2940/2950	T 6	0,95
100405	22	3140 / 2910	T 6	1,10
100404	25	3000 / 2850	T 6	1,40
108153	26	3 000	T 6	1,47
108164	28	3 000	T 6	1,77
101024	30	3000 / 3120	T 6	2,15
101040	32	3000 / 3040	T 6	2,24
100403	33	3000 / 3025	T 6	2,40
100686	35	3000/2890/2895	T 6	2,70
100821	42	3000 / 3100	T 6	3,80
101037	45	3000/3150/3160	T 6	4,48
100951	50	3130 / 3180	T 6	5,77
101034	51	3000 / 3020	T 6	5,80
100350	55	3000 / 3170	T 6	6,84
100840	60	3000/2885/3030	T 6	8,00
101108	65	3000 / 2890	T 6	9,20
101109	80	3000 / 2915	T 6	13,90
101025	100	3 000	T 6	23,00
101026	110	3 000	T 6	26,52
101110	120	3000 / 2960	T 6	31,30
101112	150	3000 / 2460	T 6	49,00

**Automata hatszögek, húzott**

**AlSi1MgMn - EN AW 6082**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
108155	24	3 000	T 6	1,20
108167	41	3 000	T 6	4,30

**AlMgSiPb - EN AW 6012**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100952	24	3 000	T 6	1,22

**AlCu4PbMgMn - EN AW 2007**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100689	19	3 000	T 3	0,94
100690	22	3 000	T 3	1,20
100692	27	3 000	T 351	1,85
100704	30	3 000 / 3 175	T 351	2,20
100703	32	2 910 / 3 000	T 351	2,70
101036	36	3 000	T 3	3,30
101093	46	3 000	T 3	5,52

**"L" profilok, sajtoló (EN 537-3, 755)**

**AlMgSi - EN AW 6060**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100101	20 x 20 x 2	6 000	T 66	0,21
100104	25 x 25 x 2	6 000	T 66	0,27
100106	30 x 30 x 2	6 000	T 66	0,32
100107	30 x 30 x 3	6 000	T 66	0,47
100128	40 x 20 x 2	6 000	T 66	0,32
100111	40 x 40 x 2	6 000	T 66	0,43
100112	40 x 40 x 3	6 000	T 66	0,65
100113	40 x 40 x 4	6 000	T 66	0,86
100117	50 x 50 x 5	6 000	T 66	1,31
100119	60 x 60 x 6	6 000	T 66	1,91
100368	100 x 100 x 10	6 000	T 66	5,23

**Csővek, sajtoló (EN 573-3, 755)**

**AlMgSi - EN AW 6060**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100724	10 x 1,5	6 000	T 66	0,12
100222	20 x 2	6 000	T 66	0,31
100225	25 x 3	6 000	T 66	0,58
100773	30 x 2	6 000	T 66	0,50
100228	30 x 3	6 000	T 66	0,71
100774	40 x 2	6 000	T 66	0,67
100231	40 x 3	6 000	T 66	1,00
100317	50 x 2	6 000	T 66	0,84
100238	60 x 2	6 000	T 66	1,00
100239	60 x 3	6 000	T 66	1,50
100855	60 x 5	6 000	T 66	2,67
100777	80 x 1,8	6 000	T 66	1,25
101063	100 x 2	6 000	T 66	1,80
100728	100 x 2	6 500	T 66	1,80
101102	120 x 3	6 000	T 66	3,19

**Zártszelvények, sajtoló (EN 573-3, 755)**

**AlMgSi - EN AW 6060**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100894	15 x 15 x 2	6 000	T 66	0,29
100244	20 x 20 x 2	6 000	T 66	0,40
100927	25 x 15 x 2	6 000	T 66	0,49
100245	25 x 25 x 2	6 000	T 66	0,51
100246	30 x 30 x 2	6 000	T 66	0,62
100249	40 x 40 x 2	6 000	T 66	0,84
100253	50 x 50 x 3	6 000	T 66	1,60
100257	40 x 20 x 2	6 000	T 66	0,62
100700	40 x 30 x 2	6 000	T 66	0,75
100264	60 x 40 x 2,5	6 000	T 66	1,31
100256	30 x 20 x 2	6 000	T 66	0,51
100893	40 x 15 x 2	6 000	T 66	0,58
100251	40 x 40 x 3	6 000	T 66	1,25
100954	40 x 40 x 4	6 000	T 66	1,29
101103	100 x 50 x 2	6 000	T 66	1,61

**Vastagfalú, nagyszilárdságú csövek, sajtoló (EN 573-3, 755)**

**AlCu4PbMgMn - EN AW 2007**

Cikkszám	Méret (mm)	Hossz (mm)	Állapot	Kg / m
100926	50,5 x 5,5	3 000	T 451	2,00
108082	60,5 x 5,5	3 000	T 451	2,60
108094	42 x 6	3 000	T 451	2,00



**Értékesítés és szaktanácsadás:**

<b>Leposa Antal</b>	termékmenedzser	<b>1 / 399 20 20</b> antal.leposa@alcan.hu
<b>Csanádi Orsolya</b>	vevőszolgálat	<b>1 / 399 20 85</b> orsolya.csanadi@alcan.hu
<b>Tóth Attila</b>	vevőszolgálat	<b>1 / 399 20 21</b> attila.toth@alcan.hu
<b>Zsebényi Gergely</b>	vevőszolgálat	<b>1 / 399 20 86</b> gergely.zsebenyi@alcan.hu

**Műbizonylat illetve beszállítói nyilatkozat díja:**

**80 Ft + Áfa / db** (megrendelésnél), illetve **500 Ft + Áfa / db** (számlázást követően)

Egyéb, árlistánkban nem szereplő termékekre árajánlat formájában tudunk válaszolni.  
Amennyiben másik raktárunkban található termék után érdeklődik, ca. 10 nap a szállítási idő.  
Gyártandó termékek esetén min. 500 kg megrendelése szükséges.

**Méretvágási árjegyzék**

**Négyszög és körrudak (hatszögrúd csak 3.000 mm!)**

Méret (mm)	Feltételek
7 - 15 mm	Min. 3000 mm-t árusítunk
16 - 50 mm	1000 mm-enként
51 - 100 mm	500 mm-enként
101 - 180 mm	Min. 1,00 kg / db
	1,01 kg - 3,00 kg / db
	3,01 kg - 10,00 kg / db
	10,01 kg - 20,00 kg / db
	20,01 kg felett / db
181 - 360 mm	Min. 1,00 kg / db
	1,01 kg - 3,00 kg / db
	3,01 kg - 10,00 kg / db
	10,01 kg - 20,00 kg / db
	20,01 kg felett / db

**Laposprofilok vágási felái**

Méret (mm)	Feltételek
Minden méretnél, ahol a súly kevesebb mint 1 kg / fm	kizárólag 2.000 / 4.000 mm
Minden méretnél, ahol a súly több mint 1 kg / fm	kizárólag 1.000 / 1.500 / 2.000 mm
Minden méretnél	Fél szál esetén

**"L" és "U" profilok, zártszelvények, csövek**

Méret (mm)	Feltételek
Minden méret	Fél vagy egész szálát árusítunk (min. 3.000 mm)

**Vékonylemezek (Al 99.5, AlMg1, AlMg3, AlMgSi1)**

Méret (mm)	Feltételek
0,8 - 3 mm	Min. 1/2 táblát árusítunk (1.000x1.000 / 1.250x1.250 / 1.500x1.500 mm)
4 - 6 mm	Táblaszelvényi csíkot is árusítunk tárcafűrészsel vágva

**Vékonylemezek tárcafűrészsel való darabolásánál kérje személyre szóló árajánlatunkat!**

**Nyitvatartás: Hétfőtől-péntekig: 7.30 - 16.00**