

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> $V \times (S_z + 3 \text{ mm}) \times (H + 3 \text{ mm}) \times y \times 1,02 / 1000000$ <p>vastagság * (szélesség + 3 mm) * (hosszúság + 3 mm) * sűrűség * 1,02 / 1000000</p> <p>Sűrűség : 2,72 kg / dm³</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> $V \times (S_z + 3 \text{ mm}) \times (H + 3 \text{ mm}) \times y \times 1,02 / 1000000$ <p>vastagság * (szélesség + 3 mm) * (hosszúság + 3 mm) * sűrűség * 1,02 / 1000000</p> <p>Sűrűség : 2,72 kg / dm³</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>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 / dm3</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>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 : 2,85 kg / dm3</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:

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