



## American Wide Flange Beams ( W )

Designation (Metric)		Designation (Imperial)		Dimensions					A mm <sup>2</sup> X10 <sup>2</sup>	Dimensions for detailing					Surface	
G Kg/m		G lbs/ft		h mm	b mm	t <sub>w</sub> mm	t <sub>f</sub> mm	r mm		h <sub>i</sub> mm	d mm	Ø	P <sub>min</sub> mm	P <sub>max</sub> mm	A <sub>L</sub> m <sup>2</sup> /m	A <sub>G</sub> m <sup>2</sup> /t
W100x100x19,3+*	19,33	W 4x4x13	13	106	103	7,1	8,8	6	24,71	88,4	76,4	-	-	-	0,599	30,90
W130x130x23,8+*	23,8	W 5x5x16	16	127	127	6,1	9,1	8	30,30	108,8	92,8	M12	60	70	0,736	30,95
W130x130x28,1+*	28,1	W 5x5x19	19	131	128	6,9	10,9	8	35,99	109,2	93,2	M12	62	70	0,746	26,42
W150x100x13,5+*	13,5	W 6x4x9	9	150	100	4,3	5,5	6	17,29	139,0	127,0	-	-	-	0,681	50,19
W150x100x18,0+*	18,0	W 6x4x12	12	153	102	5,8	7,1	6	22,84	138,4	126,4	-	-	-	0,692	38,60
W150x100x24,0+*	24,0	W 6x4x16	16	160	102	6,6	10,3	6	30,52	139,4	127,4	-	-	-	0,704	29,40
W150x150x22,5+*	22,5	W 6x6x15	15	152	152	5,8	6,6	6	28,42	138,8	126,8	M16	70	82	0,890	39,89
W150x150x29,8+*	29,8	W 6x6x20	20	157	153	6,6	9,3	6	37,90	138,4	126,4	M16	72	84	0,902	30,33
W150x150x37,1+	37,1	W 6x6x25	25	162	154	8,1	11,6	6	47,28	138,3	126,8	M16	74	84	0,913	24,61
W200x100x15,0+	15,0	W8x4x10	10	200	100	4,3	5,2	8	19,10	189,6	173,2	-	-	-	0,778	51,86
W200x100x19,3+	19,3	W8x4x13	13	203	102	5,8	6,5	8	24,83	190,0	174,0	-	-	-	0,789	40,46
W200x100x22,5+	22,5	W8x4x15	15	206	102	6,2	8,0	8	28,65	190,0	174,0	-	-	-	0,794	35,30
W200x135x21,4+	21,4	W8x5.25x14	14	203	134	5,0	6,4	8	27,21	190,2	174,2	M12	62	76	0,918	42,99
W200x135x26,6+	26,6	W8x5.25x18	18	207	133	5,8	8,4	8	33,92	190,2	174,2	M12	62	76	0,921	34,57
W200x135x31,3+	31,3	W8x5.25x21	21	210	134	6,4	10,2	8	40,02	189,6	173,6	M12	64	76	0,929	29,59
W200x165x35,9+	35,9	W 8x6.5x24	24	201	165	6,2	10,2	10	45,72	180,6	160,6	M16	78	96	1023	28,77
W200x165x41,7+	41,7	W 8x6.5x28	28	205	166	7,2	11,8	10	53,10	181,4	161,4	M16	80	96	1042	25,01
W200x200x46,1+	46,1	W 8x8x31	31	203	203	7,2	11,0	10	58,55	181,0	161,0	M24	94	110	1186	25,81
W200x200x52+	52,0	W 8x8x35	35	206	204	7,9	12,6	10	66,55	180,8	160,8	M24	94	110	1195	22,88

W200x200x59+	59,0	W 8x8x40	40	210	205	9,1	14,2	10	75,60	181,6	161,6	M24	96	112	1205	20,30
W200x200x71+	71,0	W 8x8x48	48	216	206	10,2	17,2	10	91,03	181,2	161,2	M24	98	112	1218	17,05
W200x200x86+	86,0	W 8x8x58	58	222	209	13,0	20,6	10	110,5	180,8	160,8	M24	100	116	1237	14,26
W200x200x100+	100	W 8x8x67	67	229	210	14,5	23,7	10	126,7	181,6	161,6	M24	102	116	1252	12,58
W250x100x17,9+	17,9	W10x4x12	12	251	101	4,8	5,3	8	22,79	240,4	224,4	-	-	-	0,883	49,33
W250x100x22,3+	22,3	W10x4x15	15	254	102	5,8	6,9	8	28,56	240,2	224,2	-	-	-	0,891	39,73
W250x100x25,3+	25,3	W10x4x17	17	257	102	6,1	8,4	8	32,34	240,2	224,2	-	-	-	0,896	35,30
W250x100x28,4+	28,4	W10x4x19	19	260	102	6,4	10,0	8	36,31	240,0	224,0	-	-	-	0,901	31,60
W250x145x32,7+	32,7	W10x5.75x22	22	258	146	6,1	9,1	8	41,75	239,8	223,8	M16	72	76	1074	32,77
W250x145x38,5+	38,5	W10x5.75x26	26	262	147	6,6	11,2	8	46,29	239,6	223,6	M16	74	78	1085	28,04
W250x145x44,8	44,8	W10x5.75x30	30	266	148	7,6	13,0	8	56,27	240,0	224,0	M16	74	78	1095	24,36
W250x200x49,1+	49,1	W10x8x33	33	247	202	7,4	11,0	13	62,54	225,0	199,0	M27	90	112	1265	25,76
W250x200x58+	58,0	W10x8x39	39	252	203	8,0	13,5	13	74,26	225,0	199,0	M27	90	113	1278	21,92
W250x200x67+	67,0	W10x8x45	45	257	204	8,9	15,7	13	85,59	225,6	199,6	M27	90	114	1290	19,20
W250x250x73+	73,0	W10x10x49	49	253	254	8,6	14,2	13	92,90	224,6	198,6	M27	102	148	1482	20,33
W250x250x80+	80,0	W10x10x54	54	256	255	9,4	15,6	13	102,1	224,8	198,8	M27	102	150	1491	18,59
W250x250x89+	89,0	W10x10x60	60	260	256	10,7	17,3	13	114,1	225,4	199,4	M27	104	150	1500	16,74
W250x250x101+	101,0	W10x10x68	68	264	257	11,9	19,6	13	128,9	224,8	198,8	M27	106	152	1510	14,92
W250x250x115+	115,0	W10x10x77	77	269	259	13,5	22,1	13	146,3	224,8	198,8	M27	106	154	1525	13,28
W250x250x131+	131,0	W10x10x88	88	275	261	15,4	25,1	13	167,1	224,8	198,8	M27	108	156	1541	11,75
W250x250x149+	149,0	W10x10x100	100	282	263	17,3	28,4	13	189,8	225,2	199,2	M27	110	158	1559	10,46
W250x250x167+	167,0	W10x10x112	112	289	265	19,2	31,8	13	213,3	225,4	199,4	M27	112	160	1577	9,421
W310x100x21,0+	21,0	W12x4x14	14	303	101	5,1	5,7	8	26,93	291,6	275,6	-	-	-	0,986	46,64
W310x100x23,8+	23,8	W12x4x16	16	305	101	5,6	6,7	8	30,41	291,6	275,6	-	-	-	0,989	41,43
W310x100x28,3+	28,3	W12x4x19	19	309	102	6,0	8,9	8	36,18	291,2	275,2	-	-	-	1000	35,22
W310x100x32,7+	32,7	W12x4x22	22	313	102	6,6	10,8	8	41,81	291,4	275,4	-	-	-	1007	30,68
W310x165x38,7+	38,7	W12x6.5x26	26	310	165	5,8	9,7	8	49,41	290,6	274,6	M20	80	84	1255	32,34
W310x165x44,5+	44,5	W12x6.5x30	30	313	166	6,6	11,2	8	56,91	290,6	274,6	M20	80	84	1263	28,27
W310x165x52+	52,0	W12x6.5x35	35	317	167	7,6	13,2	8	66,72	290,6	274,6	M20	82	86	1273	24,31
W310x200x60+	60,0	W12x8x40	40	303	203	7,5	13,1	15	75,88	276,8	246,8	M27	90	113	1377	23,12
W310x200x67+	67,0	W12x8x45	45	306	204	8,5	14,6	15	85,03	276,8	248,8	M27	90	114	1385	20,75
W310x200x74+	74,0	W12x8x50	50	310	205	9,4	16,3	15	94,84	277,4	247,4	M27	90	115	1395	18,74
W310x250x79+	79,0	W12x10x53	53	306	254	8,8	14,6	15	100,5	276,8	246,8	M27	90	164	1585	20,09
W310x250x86+	86,0	W12x10x58	58	310	254	9,1	16,3	15	110,0	277,4	247,4	M27	90	164	1592	18,44

W310x310x97+	97,0	W12x12x65	65	308	305	9,9	15,4	15	123,3	277,2	247,2	M27	102	200	1790	18,50
W310x310x107+	107	W12x12x72	72	311	306	10,9	17,0	15	136,2	277,0	247,0	M27	104	200	1798	16,83
W310x310x117+	117	W12x12x79	79	314	307	11,9	18,7	15	149,7	276,6	246,6	M27	106	202	1806	15,38
W310x310x129+	129	W12x12x87	87	318	308	13,1	20,6	15	165,1	276,8	246,8	M27	106	202	1816	14,01
W310x310x143+	143	W12x12x96	96	323	309	14,0	22,9	15	182,3	277,2	247,2	M27	108	204	1828	12,78
W310x310x158+	158	W12x12x106	106	327	310	15,5	25,1	15	200,5	276,8	246,8	M27	108	204	1837	11,68
W310x310x179+	179	W12x12x120	120	333	313	18,0	28,1	15	227,7	276,8	246,8	M27	112	208	1856	10,39
W310x310x202+	202	W12x12x136	136	341	315	20,1	31,8	15	258,0	277,4	247,4	M27	114	210	1876	9,262
W310x310x226+	226	W12x12x152	152	348	317	22,1	35,6	15	288,8	276,8	246,8	M27	116	212	1894	8,354
W310x310x253+	253	W12x12x170	170	356	319	24,4	39,6	15	322,1	276,8	246,8	M27	118	214	1913	7,567
W310x310x283+	283	W12x12x190	190	365	322	26,9	44,1	15	360,4	276,8	246,8	M27	120	216	1938	6,852
W310x310x313+	313	W12x12x210	210	374	325	30,0	48,3	15	399,1	277,4	247,4	M27	124	220	1962	6,263
W310x310x342+	342	W12x12x230	230	382	328	32,3	52,6	15	437,2	276,8	246,8	M27	126	222	1985	5,784
W360x130x32.9+	32,9	W14x5x22	22	349	127	5,8	8,5	10	41,70	332,0	312,0	M12	62	70	1177	35,96
W360x130x39,0+	39,0	W14x5x26	26	353	128	6,5	10,7	10	49,80	331,6	311,6	M12	64	70	1188	30,38
W360x170x44,6+	44,6	W14x6.75x30	30	352	171	6,9	9,8	10	57,31	332,4	312,4	M22	82	84	1357	30,16
W360x170x51+	51,0	W14x6.75x34	34	355	171	7,2	11,6	10	64,42	331,8	311,8	M22	84	84	1362	26,94
W360x170x58+	58,0	W14x6.75x38	38	358	172	7,9	13,1	10	72,13	331,8	311,8	M22	84	84	1371	24,21
W360x200x64+	64,0	W14x8x43	43	347	203	7,7	13,5	15	81,38	3210,0	290,0	M27	90	113	1465	22,93
W360x200x72+	72,0	W14x8x48	48	350	204	8,6	15,1	15	91,04	319,8	289,8	M27	90	114	1473	20,61
W360x200x79+	79,0	W14x8x53	53	354	205	9,4	16,8	15	100,9	320,4	290,4	M27	90	115	1483	24,21
W360x250x91+	91,0	W14x10x61	61	353	254	9,5	16,4	15	115,7	320,2	290,2	M27	90	164	1677	18,47
W360x250x101+	101	W14x10x68	68	357	255	10,5	18,3	15	128,9	320,4	290,4	M27	91	165	1687	16,67
W360x250x110+	110	W14x10x74	74	360	256	11,4	19,9	15	140,3	320,2	290,2	M27	91	166	1695	15,39
W360x250x122	122	W14x10x82	82	363	257	13,0	21,7	15	155,0	319,6	289,6	M27	93	167	1702	13,99
W360x370x134+	134	W14x14,5x90	90	356	369	11,2	18,0	15	170,6	320,0	290,0	M27	100	264	2140	15,98
W360x370x147+	147	W14x14,5x99	99	360	370	12,3	19,8	15	187,9	320,4	290,4	M27	100	264	2150	14,58
W360x370x162+	162	W14x14,5x109	109	364	371	13,3	21,8	15	206,3	320,4	290,4	M27	102	266	2160	13,34
W360x370x179+	179	W14x14,5x120	120	368	373	15,0	23,9	15	228,3	320,2	290,2	M27	104	268	2172	12,12
W360x370x196+	196	W14x14,5x132	132	372	374	16,4	26,2	15	250,3	319,6	289,6	M27	104	268	2181	11,10
W360x410x216+	216	W14x16x145	145	375	394	17,3	27,7	15	275,5	319,6	289,6	M27	106	288	2266	10,48
W360x410x237+	237	W14x16x159	159	380	395	18,9	30,2	15	300,9	319,6	289,6	M27	108	290	2276	9,637
W360x410x262+	262	W14x16x176	176	387	398	21,1	33,3	15	334,6	320,4	290,4	M27	110	292	2298	8,749
W360x410x287+	287	W14x16x193	193	393	399	22,6	36,6	15	366,3	319,8	289,8	M27	112	294	2311	8,038
W360x410x314+	314	W14x16x211	211	399	401	24,9	39,6	15	399,2	319,8	289,8	M27	114	296	2326	7,425

W360x410x347+	347	W14x16x233	233	407	404	27,2	43,7	15	442,0	319,6	289,6	M27	116	298	2350	6773
W360x410x382+	382	W14x16x257	257	416	406	29,8	48,0	15	487,1	320,0	290,0	M27	118	300	2371	6200
W360x410x421+	421	W14x16x283	283	425	409	32,8	52,6	15	537,1	319,8	289,8	M27	122	304	2395	5680
W360x410x463+	463	W14x16x311	311	435	412	35,8	57,4	15	589,5	320,2	290,2	M27	124	306	2421	5231
W360x410x509+	509	W14x16x342	342	446	416	39,1	62,7	15	649,0	320,6	290,6	M27	128	310	2452	4813
W360x410x551+	551	W14x16x370	370	455	418	42,0	67,6	15	701,4	319,8	289,8	M27	132	312	2472	4490
W360x410x592+	592	W14x16x398	398	465	421	45,0	72,3	15	754,9	320,4	290,4	M27	134	316	2498	4216
W360x410x634+	634	W14x16x426	426	474	424	47,6	77,1	15	808,0	319,8	289,8	M27	140	312	2523	3978
W360x410x677+	677	W14x16x455	455	483	428	51,2	81,5	15	863,4	320,0	290,0	M27	144	316	2550	3762
W360x410x744+	744	W14x16x500	500	498	432	55,6	88,9	15	948,1	320,2	290,2	M27	148	320	2587	3476
W360x410x818+	818	W14x16x550	550	514	437	60,5	97,0	15	1043	320,0	290,0	M27	154	326	2629	3210
W360x410x900+	900	W14x16x605	605	531	442	65,9	106	15	1149	319,0	289,0	M27	158	330	2672	2962
W360x410x990+	990	W14x16x665	665	550	448	71,9	115	15	1262	320,0	290,0	M27	164	336	2722	2747
W360x410x1086+	1086	W14x16x730	730	569	454	78,0	125	15	1386	319,0	289,0	M27	170	342	2772	2548
W410x140x38,8+	38,8	W16x5,5x26	26	399	140	6,4	8,8	10	49,91	381,4	361,4	M27	68	82	1328	33,90
W410x140x46,1+	46,1	W16x5,5x31	31	403	140	7,0	11,2	10	58,86	380,6	360,6	M27	68	82	1335	28,89
W410x180x53+	53,0	W16x7x36	36	403	177	7,5	10,9	10	68,03	381,2	361,2	M22	86	90	1482	27,75
W410x180x60+	60,0	W16x7x40	40	407	178	7,7	12,8	10	75,79	381,4	361,4	M22	86	90	1493	25,10
W410x180x67+	67,0	W16x7x45	45	410	179	8,8	14,4	10	85,96	381,2	361,4	M22	86	92	1501	22,25
W410x180x75+	75,0	W16x7x50	50	413	180	9,7	16,0	10	95,42	381,0	361,0	M22	88	92	1509	20,15
W410x180x85+	85,0	W16x7x57	57	417	181	10,9	18,2	10	108,2	380,6	360,6	M22	90	94	1519	17,88
W410x260x100+	100	W16x10.25x67	67	415	260	10,0	16,9	10	126,9	381,2	361,2	M27	90	170	1833	18,40
W410x260x114+	114	W16x10.25x77	77	420	261	11,6	19,3	10	145,8	381,4	361,4	M27	92	171	1844	16,10
W410x260x132+	132	W16x10.25x89	89	425	263	13,3	22,2	10	168,3	380,6	360,6	M27	93	173	1858	14,07
W410x260x149+	149	W16x10.25x100	100	431	265	14,9	25,0	10	190,1	381,0	361,0	M27	95	175	1875	12,56
W460x150x52+	52,0	W18x6x35	35	450	152	7,6	10,8	10	66,25	428,4	408,4	M16	76	82	1476	28,37
W460x150x60+	60,0	W18x6x40	40	455	153	8,0	13,3	10	75,86	428,4	408,4	M16	76	84	1489	25,01
W460x150x68+	68,0	W18x6x46	46	459	154	9,1	15,4	10	87,26	428,2	408,2	M16	78	84	1499	21,88
W460x190x74+	74,0	W18x7.5x50	50	457	190	9,0	14,5	10	94,48	428,0	408,0	M24	92	96	1639	22,10
W460x190x82+	82,0	W18x7.5x55	55	460	191	9,9	16,0	10	104,4	428,0	408,0	M24	92	98	1647	20,11
W460x190x89+	89,0	W18x7.5x60	60	463	192	10,5	17,7	10	113,7	427,6	407,6	M24	94	98	1656	18,55
W460x190x97+	97,0	W18x7.5x65	65	466	193	11,4	19,0	10	123,0	427,8	407,8	M24	94	100	1664	17,24
W460x190x106+	106,0	W18x7.5x71	71	469	194	12,6	20,6	10	134,7	427,8	407,8	M24	96	100	1672	15,81
W460x280x113+	113	W18x11x76	76	463	280	10,8	17,3	10	144,0	428,4	408,4	M27	90	174	2007	17,76
W460x280x128+	128	W18x11x86	86	467	282	12,2	19,6	10	163,6	427,8	407,8	M27	90	176	2020	15,73
W460x280x144+	144	W18x11x97	97	472	283	13,6	22,1	10	184,1	427,8	407,8	M27	92	178	2032	14,06
W460x280x158+	158	W18x11x106	106	476	284	15,0	23,9	10	200,8	428,2	408,2	M27	94	178	2041	12,94

W460x280x177+	177	W18x11x119	119	482	286	16,6	26,9	10	225,8	428,2	408,2	M27	94	180	2058	11,61
W460x280x193+	193	W18x11x130	130	489	283	17,0	30,5	10	246,2	428,0	408,0	M27	97	193	2059	10,65
W460x280x213+	213	W18x11x143	143	495	285	18,5	33,5	10	271,0	428,0	408,0	M27	99	195	2076	9758
W460x280x235+	235	W18x11x158	158	501	287	20,6	36,6	10	299,1	427,8	407,8	M27	101	197	2092	8909
W460x280x260+	260	W18x11x175	175	509	289	22,6	40,4	10	331,1	428,2	408,2	M27	103	199	2112	8123
W530x165x66+	66,0	W21x6.5x44	44	525	165	8,9	11,4	13	83,77	502,2	476,2	M22	89	93	1670	25,39
W530x165x74+	74,0	W21x6.5x50	50	529	166	9,7	13,6	13	95,28	501,8	4758	M22	90	94	1680	22,47
W530x165x85+	85,0	W21x6.5x57	57	535	166	10,3	16,5	13	107,9	502	476	M22	90	94	1691	19,96
W530x210x92+	92,0	W21x8.25x62	62	533	209	10,2	15,6	13	117,8	501,8	475,8	M27	94	104	1859	21,10
W530x210x101+	101	W21x8.25x68	68	537	210	10,9	17,4	13	129,3	502,2	476,2	M27	94	104	1870	18,43
W530x210x109+	109	W21x8.25x73	73	539	211	11,6	18,8	13	138,9	501,4	475,4	M27	96	106	1876	17,20
W530x210x123+	123	W21x8.25x83	83	544	212	13,1	21,2	13	157,0	501,6	475,6	M27	96	106	1887	15,31
W530x210x138+	138	W21x8.25x93	93	549	214	14,7	23,6	13	176,2	501,8	475,8	M27	98	108	1902	13,75
W610x180x82+	82,0	W24x7x55	55	599	178	10,0	12,8	13	140,4	573,4	547,4	M24	90	100	1868	22,80
W610x180x92+	92,0	W24x7x62	62	603	179	10,9	15,0	13	117,6	573,0	547,0	M24	91	101	1878	20,34
W610x230x101+	101	W24x9x68	68	603	228	10,5	14,9	13	129,6	573,2	547,2	M27	94	122	2075	20,40
W610x230x113+	113	W24x9x76	76	608	228	11,2	17,3	13	144,6	573,4	547,4	M27	94	122	2083	18,36
W610x230x125+	125	W24x9x84	84	612	229	11,9	19,6	13	159,4	572,8	546,8	M27	96	124	2094	16,74
W610x230x140+	140	W24x9x94	94	617	230	13,1	22,2	13	178,6	572,6	546,6	M27	96	124	2105	15,02
W610x230x153+	153	W24x9x103	103	623	229	14,0	24,9	13	195,7	573,2	547,2	M27	94	139	2112	13,74
W610x325x155+	155	W24x12.75x104	104	611	324	12,7	19,0	13	197,3	573,0	547,0	M27	96	218	2470	15,95
W610x325x174+	174	W24x12.75x117	117	616	325	14,0	21,6	13	222,0	572,8	546,8	M27	98	220	2482	14,21
W610x325x195+	195	W24x12.75x131	131	622	327	15,4	24,4	13	249,3	573,2	547,2	M27	98	222	2499	12,77
W610x325x217+	217	W24x12.75x146	146	628	328	16,5	27,7	13	277,6	572,6	546,6	M27	100	222	2513	11,53
W610x325x241+	241	W24x12.75x162	162	635	329	17,9	31,0	13	308,0	573,0	547,0	M27	100	224	2528	10,46
W610x325x262+	262	W24x12.75x176	176	641	327	19,0	34,0	13	332,7	573,0	547,0	M27	102	222	2530	9687
W610x325x285+	285	W24x12.75x192	192	647	329	20,6	37,1	13	363,6	572,8	546,8	M27	104	224	2546	8923
W610x325x341+	341	W24x12.75x229	229	661	333	24,4	43,9	13	433,7	573,2	547,2	M27	108	228	2583	7587
W610x325x415+	415	W24x12.75x279	279	679	338	29,5	53,1	13	529,4	572,8	546,8	M27	114	232	2629	6326
W610x325x455+	455	W24x12.75x306	306	689	340	32,0	57,9	13	578,6	573,2	547,2	M27	116	234	2652	5838
W610x325x498+	498	W24x12.75x335	335	699	343	35,1	63,0	13	634,8	573,0	547,0	M27	120	238	2677	5373
W610x325x551+	551	W24x12.75x370	370	711	347	38,6	69,1	13	702,1	572,8	546,8	M27	122	242	2710	4918
W690x250x125+	125	W27x10x84	84	678	253	11,7	16,3	15	159,9	645,4	615,4	M27	100	148	2319	18,47
W690x250x140+	140	W27x10x94	94	684	254	12,4	18,9	15	178,1	646,2	616,2	M27	100	148	2333	16,69
W690x250x152+	152	W27x10x102	102	688	254	13,1	21,1	15	193,7	645,8	615,8	M27	102	148	2340	15,39
W690x250x170+	170	W27x10x114	114	693	256	14,5	23,6	15	216,4	645,8	615,8	M27	102	150	2355	13,86
W690x250x192+	192	W27x10x129	129	702	254	15,5	27,9	15	243,8	646,2	616,2	M27	104	148	2363	12,35

W760x265x147+	147	W30x10.5x99	99	753	265	13,2	17,0	17	187,5	719,0	685,0	M27	106	160	2510	17,06
W760x265x161+	161	W30x10.5x108	108	758	266	13,8	19,3	17	204,4	719,4	685,4	M27	106	160	2523	15,72
W760x265x173+	173	W30x10.5x116	116	762	267	14,4	21,6	17	221,3	718,8	684,8	M27	106	162	2534	14,58
W760x265x185+	185	W30x10.5x124	124	766	267	14,9	23,6	17	235,6	718,8	684,8	M27	106	162	2541	13,74
W760x265x196+	196	W30x10.5x132	132	770	268	15,6	25,4	17	250,8	719,2	685,2	M27	108	162	2552	12,96
W760x265x220+	220	W30x10.5x148	148	779	266	16,5	30,0	17	280,7	719,0	685,0	M27	108	160	2560	11,62
W840x295x176+	176	W33x11.5x118	118	835	292	14,0	18,8	18	224,2	797,4	761,4	M27	108	186	2779	15,79
W840x295x193+	193	W33x11.5x130	130	840	292	14,7	21,7	18	246,6	796,6	760,6	M27	108	186	2788	14,40
W840x295x210+	210	W33x11.5x141	141	846	293	15,4	24,4	18	268,5	797,2	761,2	M27	110	188	2802	13,29
W840x295x226+	226	W33x11.5x152	152	851	294	16,1	26,8	18	288,7	797,4	761,4	M27	110	188	2815	12,42
W840x295x251+	251	W33x11.5x169	169	859	292	17,0	31,0	18	319,3	797,0	761,0	M27	112	186	2821	11,25
W920x310x201+	201	W36x12x135	135	903	304	15,2	20,1	19	256,5	862,8	824,8	M27	112	198	2959	14,70
W920x310x223+	223	W36x12x150	150	911	304	15,9	23,9	19	285,7	863,2	825,2	M27	112	198	2974	13,26
W920x310x238+	238	W36x12x160	160	915	305	16,5	25,9	19	303,5	863,2	825,2	M27	112	200	2984	12,53
W920x310x253+	253	W36x12x170	170	919	306	17,3	27,9	19	323,2	863,2	825,2	M27	114	200	2995	11,80
W920x310x271+	271	W36x12x182	182	923	307	18,4	30,0	19	346,1	863,0	825,0	M27	114	202	3005	11,06
W920x310x289+	289	W36x12x194	194	927	308	19,4	32,0	19	367,6	863,0	825,0	M27	116	202	3015	10,45
W920x310x313+	313	W36x12x210	210	932	309	21,1	34,5	19	398,4	863,0	825,0	M27	118	204	3025	9,673
W920x420x342+	342	W36x16.5x230	230	912	418	19,3	32,0	24	436,1	848,0	800,0	M27	126	312	3416	9,978
W920x420x365+	365	W36x16.5x245	245	916	419	20,3	34,3	24	464,4	847,4	799,4	M27	128	314	3426	9,398
W920x420x387+	387	W36x16.5x260	260	921	420	21,3	36,6	24	493,0	847,8	799,8	M27	128	314	3438	8,885
W920x420x417+	417	W36x16.5x280	280	928	422	22,5	39,9	24	532,5	848,2	800,2	M27	130	316	3458	8,271
W920x420x446+	446	W36x16.5x300	300	933	423	24,0	42,7	24	569,6	847,6	799,6	M27	130	318	3469	7,758
W920x420x488+	488	W36x16.5x328	328	942	422	25,9	47,0	24	621,3	848,0	800,0	M27	132	316	3479	7,134
W920x420x534+	534	W36x16.5x359	359	950	425	28,4	51,1	24	680,1	847,8	799,8	M27	136	320	3502	6,560
W920x420x585+	585	W36x16.5x393	393	960	427	31,0	55,9	24	745,3	848,2	800,2	M27	138	322	3525	6,025
W920x420x653+	653	W36x16.5x439	439	972	431	34,5	62,0	24	831,9	848,0	800,0	M27	144	320	3558	5,448
W920x420x784+	784	W36x16.5x527	527	996	437	40,9	73,9	24	997,7	848,2	800,2	M27	152	326	3617	4,618
W920x420x967+	967	W36x16.5x650	650	1028	446	50,0	89,9	24	1231	848,2	800,2	M27	160	334	3699	3,828
W920x420x344*	344	W36x16.5x231	231	927	418	19,3	32,0	19	437,2	863,0	825,0	M27	126	312	3455	10,07
W920x420x368*	368	W36x16.5x247	247	931	419	20,3	34,3	19	465,6	862,4	824,4	M27	128	314	3465	9,480
W920x420x390*	390	W36x16.5x262	262	936	420	21,3	36,6	19	494,3	862,8	824,8	M27	128	314	3477	8,960
W920x420x420*	420	W36x16.5x282	282	943	422	22,5	39,9	19	534,1	863,2	825,2	M27	130	316	3496	8,340
W920x420x449*	449	W36x16.5x302	302	948	423	24,0	42,7	19	571,4	862,6	824,6	M27	130	318	3507	7,820
W920x420x491*	491	W36x16.5x330	330	957	422	25,9	47,0	19	623,3	863,0	825,0	M27	132	316	3518	7,189
W920x420x537*	537	W36x16.5x361	361	965	425	28,4	51,1	19	682,5	862,8	824,8	M27	136	320	3541	6,609
W920x420x588*	588	W36x16.5x395	395	975	427	31,0	55,9	19	748,1	863,2	825,2	M27	138	322	3563	6,068
W920x420x656*	656	W36x16.5x441	441	987	431	34,5	62,0	19	835,3	863,0	825,0	M27	144	320	3596	5,485

W920x420x725*	725	W36x16.5x487	487	999	434	38,1	68,1	19	922,9	862,8	824,8	M27	148	323	3625	5004
W920x420x787*	787	W36x16.5x529	529	1011	437	40,9	73,9	19	1002	863,2	825,2	M27	152	326	3656	4647
W920x420x970*	970	W36x16.5x652	652	1043	446	50,0	89,9	19	1237	863,2	825,2	M27	160	334	3737	3850
W1000X300X222+	222	W40x12x149	149	970	300	16,0	21,0	30	282,8	928,0	868,0	M27	134	194	3056	13,77
W1000X300X249+	249	W40x12x167	167	980	300	16,5	26,0	30	316,8	928,0	868,0	M27	134	194	3075	12,37
W1000x300x272+	272	W40x12x183	183	990	300	16,5	31,0	30	346,8	928,0	868,0	M27	134	194	3095	11,37
W1000x300x314+	314	W40x12x211	211	1000	300	19,1	35,9	30	400,4	928,0	868,0	M27	136	194	3110	9895
W1000x300x350+	350	W40x12x235	235	1008	302	21,1	40,0	30	445,1	928,0	868,0	M27	140	196	3130	8958
W1000x300x393+	393	W40x12x264	264	1016	303	24,4	43,9	30	500,2	928,0	868,0	M27	142	198	3144	8006
W1000x300x415+	415	W40x12x278	278	1020	304	26,0	46,0	30	528,7	928,0	868,0	M27	144	198	3152	7596
W1000x300x438+	438	W40x12x294	294	1026	305	26,9	49,0	30	556,3	928,0	868,0	M27	146	200	3167	7252
W1000x300x494+	494	W40x12x331	331	1036	309	31,0	54,0	30	629,1	928,0	868,0	M27	148	204	3194	6468
W1000x300x584+	584	W40x12x392	392	1056	314	36,0	64,0	30	743,7	928,0	868,0	M27	154	208	3244	5557
W1000x400x296+	296	W40x16x199	199	982	400	16,5	27,1	30	377,6	928,0	868,0	M27	134	294	3479	11,74
W1000x400x321+	321	W40x12x215	215	990	400	16,5	31,0	30	408,8	928,0	868,0	M27	134	294	3495	10,89
W1000x400x371+	371	W40x12x249	249	1000	400	19,0	36,1	30	472,8	928,0	868,0	M27	136	294	3510	9458
W1000x400x412+	412	W40x12x277	277	1008	402	21,1	40,0	30	525,1	928,0	868,0	M27	140	296	3530	8564
W1000x400x443+	443	W40x12x297	297	1012	402	23,6	41,9	30	563,7	928,2	868,2	M27	142	296	3533	7985
W1000x400x483+	483	W40x12x324	324	1020	404	25,4	46,0	30	615,1	928,0	868,0	M27	144	298	3554	7360
W1000x400x539+	539	W40x12x362	362	1030	407	28,4	51,1	30	687,2	927,8	867,8	M27	146	302	3580	6636
W1000x400x554+	554	W40x12x372	372	1032	408	29,5	52,0	30	705,8	928,0	868,0	M27	150	296	3585	6471
W1000x400x591+	591	W40x12x397	397	1040	409	31,0	55,9	30	752,7	928,2	868,2	M27	148	304	3602	6097
W1000x400x642+	642	W40x12x431	431	1048	412	34,0	60,0	30	817,6	928,0	868,0	M27	154	300	3624	5647
W1000x400x748+	748	W40x12x503	503	1068	417	39,0	70,0	30	953,4	928,0	868,0	M27	160	304	3674	4909
W1000x400x883+	883	W40x12x593	593	1092	424	45,5	82,0	30	1125	928,0	868,0	M27	166	312	3737	4231
W1100x400x343+	343	W40x16x230	230	1090	400	18,0	31,0	20	436,5	1028	988,0	M27	116	294	3710	10,83
W1100x400x390+	390	W40x16x262	262	1100	400	20,0	36,0	20	497,0	1028	988,0	M27	118	294	3726	9549
W1100x400x433+	433	W40x16x290	290	1108	402	22,0	40,0	20	551,2	1028	988,0	M27	120	296	3746	8657
W1100x400x499+	499	W40x16x335	335	1118	405	26,0	45,0	20	635,2	1028	988,0	M27	124	300	3770	7560