

Dim	Typ	kg/m	F (m2/m)	A (mm2)	Aliv (mm2)	h (mm)	b (mm)	t (mm)	d (mm)	R (mm)	x-led, Ix (mm <sup>4</sup> x 10 <sup>6</sup> )	Wx (mm <sup>3</sup> x 10 <sup>3</sup> )	Zx (mm <sup>3</sup> x 10 <sup>3</sup> )	ix (mm)	y-led, Iy (mm <sup>4</sup> x 10 <sup>6</sup> )	Wy (mm <sup>3</sup> x 10 <sup>3</sup> )	Zy (mm <sup>3</sup> x 10 <sup>3</sup> )	ly (mm)	Kv (mm <sup>4</sup> x 10 <sup>6</sup> )	Wv (mm <sup>3</sup> x 10 <sup>3</sup> )	Zv (mm <sup>3</sup> x 10 <sup>3</sup> )	C (Nmm <sup>2</sup> x 10 <sup>9</sup> )	Kw (mm <sup>6</sup> x 10 <sup>9</sup> )	Ww (mm <sup>4</sup> x 10 <sup>6</sup> )	Zw (mm <sup>4</sup> x 10 <sup>6</sup> )	Cw (Nmm <sup>4</sup> x 10 <sup>15</sup> )	k (mm <sup>-1</sup> x 10 <sup>-3</sup> )
HEA-100	HEA BEAM	16,7	0,561	2124	400	96	100	8	5	12	3,492	72,8	83	40,6	1,33	26,8	41,1	25,1	0,0526	6,57	8,8	4,26	2,58	1,17	1,81	0,542	2,8
HEA-120	HEA BEAM	19,9	0,677	2534	490	114	120	8	5	12	6,062	106	119	48,9	2,31	38,5	58,9	30,2	0,0602	7,52	10,3	4,88	6,47	2,04	3,12	1,36	1,89
HEA-140	HEA BEAM	24,7	0,794	3142	638	133	140	8,5	5,5	12	10,33	155	173	57,3	3,89	55,6	84,8	35,2	0,0816	9,6	13,4	6,61	15,1	3,46	5,28	3,16	1,45
HEA-160	HEA BEAM	30,4	0,906	3877	804	152	160	9	6	15	16,73	220	245	65,7	6,16	76,9	118	39,8	0,123	13,7	18	9,96	31,4	5,49	8,41	6,6	1,23
HEA-180	HEA BEAM	35,5	1,02	4525	912	171	180	9,5	6	15	25,1	294	325	74,5	9,25	103	156	45,2	0,149	15,7	21,6	12,1	60,2	8,28	12,6	12,6	0,977
HEA-200	HEA BEAM	42,3	1,14	5383	1105	190	200	10	6,5	18	36,92	389	429	82,8	13,36	134	204	49,8	0,211	21,1	27,7	17,1	108	12	18,3	22,7	0,868
HEA-220	HEA BEAM	50,5	1,26	6434	1316	210	220	11	7	18	54,1	515	568	91,7	19,55	178	271	55,1	0,286	26	35,7	23,2	193	17,7	26,9	40,6	0,756
HEA-240	HEA BEAM	60,3	1,37	7684	1545	230	240	12	7,5	21	77,63	675	745	101	27,69	231	352	60	0,417	34,7	47	33,8	328	25,1	38,3	69	0,7
HEA-260	HEA BEAM	68,2	1,48	8682	1688	250	260	12,5	7,5	24	104,5	836	920	110	36,68	282	430	65	0,526	42,1	55,9	42,6	516	33,4	51,1	108	0,627
HEA-280	HEA BEAM	76,4	1,6	9726	1952	270	280	13	8	24	136,7	1010	1110	119	47,63	340	518	70	0,624	48	64,5	50,5	785	43,7	66,6	165	0,554
HEA-300	HEA BEAM	88,3	1,72	11250	2227	290	300	14	8,5	27	182,6	1260	1380	127	63,1	421	641	74,9	0,856	61,1	81	69,3	1200	58	88,5	252	0,525
HEA-320	HEA BEAM	97,6	1,76	12440	2511	310	300	15,5	9	27	229,3	1480	1630	136	69,85	466	710	74,9	1,08	69,7	97	87,5	1510	68,5	105	318	0,525
HEA-340	HEA BEAM	105	1,79	13350	2822	330	300	16,5	9,5	27	276,9	1680	1850	144	74,36	496	756	74,6	1,28	77,6	109	104	1820	77,6	118	383	0,52
HEA-360	HEA BEAM	112	1,83	14280	3150	350	300	17,5	10	27	330,9	1890	2090	152	78,87	526	802	74,3	1,49	85,1	123	121	2180	87,3	133	457	0,514
HEA-400	HEA BEAM	125	1,91	15900	3872	390	300	19	11	27	450,7	2310	2560	168	85,64	571	873	73,4	1,9	100	146	154	2940	106	162	618	0,499
HEA-450	HEA BEAM	140	2,01	17800	4577	440	300	21	11,5	27	637	2900	3220	189	94,65	631	966	72,9	2,45	177	176	198	4150	132	202	871	0,477
HEA-500	HEA BEAM	155	2,11	19750	5328	490	300	23	12	27	869,6	3550	3950	210	103,7	691	1060	72,4	3,1	135	208	251	5640	161	247	1190	0,46
HEA-550	HEA BEAM	166	2,21	21180	6150	540	300	24	12,5	27	1119	4150	4620	230	108,2	721	1110	71,5	3,53	147	229	286	7190	186	286	1510	0,435
HEA-600	HEA BEAM	178	2,31	22650	7020	590	300	25	13	27	1412	4790	5350	250	112,7	751	1160	70,5	3,99	160	252	323	8980	212	326	1890	0,414
HEA-650	HEA BEAM	190	2,41	24160	7938	640	300	26	13,5	27	1752	5470	6140	269	117,2	782	1200	69,7	4,5	173	275	364	11000	239	370	2320	0,397
HEA-700	HEA BEAM	204	2,5	26050	9222	690	300	27	14,5	27	2153	6240	7030	288	121,8	812	1260	68,4	5,15	191	305	417	13400	269	417	2800	0,386
HEA-800	HEA BEAM	224	2,7	28580	11010	790	300	28	15	30	3034	7680	8700	326	126,4	843	1310	66,5	5,99	214	344	485	18300	320	500	3840	0,355
HEA-900	HEA BEAM	252	2,9	32050	13280	890	300	30	16	30	4221	9480	10800	363	135,5	903	1410	65	7,39	246	403	599	25000	387	608	5240	0,338
HEA-1000	HEA BEAM	272	3,1	34680	15310	990	300	31	16,5	30	5538	11200	12800	400	140	934	1470	63	8,25	266	442	668	32100	446	705	6740	0,315