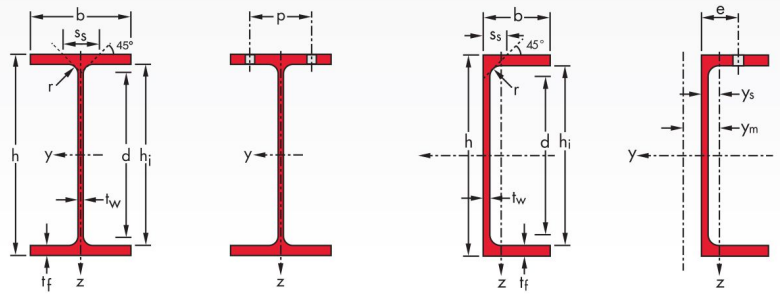


IPE, UPE PROFİLLER



IPE PROFİLLER (EU 19-57 Toleranslar EN 10034)

Kesit	Boyut mm	G Birim Ağırlık kg/m	h Derinlik mm	b Genişlik mm	t _w Gövde Kalınlığı mm	t _f Başlık kalınlığı mm	r İç Köşe Yarıçapı mm	Tek Profil Ağırlığı kg/12.1m	1 Ton Profil boyu m/ton
IPE	100	8.1	100	55	4.1	5.7	7.0	98	123
IPE	120	10.4	120	64	4.4	6.3	7.0	126	96
IPE	140	12.9	140	73	4.7	6.9	7.0	156	78
IPE	160	15.8	160	82	5.0	7.4	9.0	191	63
IPE	180	18.8	180	91	5.3	8.0	9.0	227	53
IPE	200	22.4	200	100	5.6	8.5	12.0	271	45
IPE	220	26.2	220	110	5.9	9.2	12.0	317	38
IPE	240	30.7	240	120	6.2	9.8	15.0	371	33
IPE	270	36.1	270	135	6.6	10.2	15.0	437	28
IPE	300	42.2	300	150	7.1	10.7	15.0	511	24
IPE	330	49.1	330	160	7.5	11.5	18.0	594	20
IPE	360	57.1	360	170	8.0	12.7	18.0	691	18
IPE	400	66.3	400	180	8.6	13.5	21.0	802	15
IPE	450	77.6	450	190	9.4	14.6	21.0	939	13
IPE	500	90.7	500	200	10.2	16.0	21.0	1097	11
IPE	550	106.6	550	210	11.1	17.2	24.0	1290	9
IPE	600	122.0	600	220	12.0	19.0	24.0	1476	8
IPE	750 x 147	147.2	753	265	13.2	17.0	17.0	1781	7
IPE	750 x 173	173.7	762	267	14.4	21.6	17.0	2102	6

UPE PROFİLLER (DIN 1026-2, Toleranslar EN 10279)

Kesit	Boyut mm	G Birim Ağırlık kg/m	h Derinlik mm	b Genişlik mm	t _w Gövde Kalınlığı mm	t _f Başlık kalınlığı mm	r İç Köşe Yarıçapı mm	Tek Profil Ağırlığı kg/12.1m	1 Ton Profil boyu m/ton
UPE	80	7.9	80	50	4.0	7.0	10	96	127
UPE	100	9.8	100	55	4.5	7.5	10	119	102
UPE	120	12.1	120	60	5.0	8.0	12	146	83
UPE	140	14.5	140	65	5.0	9.0	12	175	69
UPE	160	17.0	160	70	5.5	9.5	12	206	59
UPE	180	19.7	180	75	5.5	10.5	12	238	51
UPE	200	22.8	200	80	6.0	11.0	13	276	44
UPE	220	26.6	220	85	6.5	12.0	13	322	38
UPE	240	30.2	240	90	7.0	12.5	15	365	33
UPE	270	35.2	270	95	7.5	13.5	15	426	28
UPE	300	44.4	300	100	9.5	15.0	15	537	23
UPE	330	53.2	330	105	11.0	16.0	18	644	19
UPE	360	61.2	360	110	12.0	17.0	18	741	16
UPE	400	72.2	400	115	13.5	18.0	18	874	14