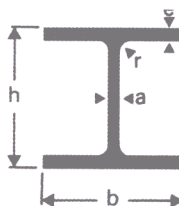


TRAVI HE

UNI 5397



- (*) A = serie leggera
B = serie normale
M = serie rinforzata

designazione abbreviata (*)	sezione cm ²	dimensioni					caratteristiche riferite asse neutro				
		h mm	b mm	a mm	e mm	r mm	peso kg/m	ly cm ⁴	Ix Vx cm ³	ly cm ⁴	ly Vy cm ³
HE 100 A	21,2	96	100	5	8	12	16,7	349	73	134	27
100 B	26,0	100	100	6	10	12	20,4	450	90	167	33
100 M	53,2	120	106	12	20	12	41,8	1143	190	399	75
HE 120 A	25,3	114	120	5	8	12	19,9	606	106	231	38
120 B	34,0	120	120	6,5	11	12	26,7	864	144	318	53
120 M	66,4	140	126	12,5	21	12	52,1	2018	288	703	112
HE 140 A	31,4	133	140	5,5	8,5	12	24,7	1033	155	389	56
140 B	43,0	140	140	7	12	12	33,7	1509	216	550	79
140 M	80,6	160	146	13	22	12	63,2	3291	411	1144	157
HE 160 A	38,8	152	160	6	9	15	30,4	1673	220	616	77
160 B	54,3	160	160	8	13	15	42,6	2492	311	889	111
160 M	97,1	180	166	14	23	15	76,2	5098	566	1759	212
HE 180 A	45,3	171	180	6	9,5	15	35,5	2510	294	925	103
180 B	65,3	180	180	8,5	14	15	51,2	3831	426	1363	151
180 M	113,3	200	186	14,5	24	15	88,9	7483	748	2580	277
HE 200 A	53,3	190	200	6,5	10	18	42,3	3692	389	1336	134
200 B	78,1	200	200	9	15	18	61,3	5696	570	2003	200
200 M	131,3	220	206	15	25	18	103	10642	967	3651	354
HE 220 A	64,3	210	220	7	11	18	50,5	5410	515	1955	178
220 B	91,0	220	220	9,5	16	18	71,5	8091	736	2843	258
220 M	149,4	240	226	15,5	26	18	117	14605	1220	5012	444
HE 240 A	76,8	230	240	7,5	12	21	60,3	7763	675	2769	231
240 B	106,0	240	240	10	17	21	83,2	11259	938	3923	327
240 M	199,6	270	248	18	32	21	157	24289	1800	8153	657
HE 260 A	86,8	250	260	7,5	12,5	24	68,2	10455	836	3668	282
260 B	118,4	260	260	10	17,5	24	93,0	14919	1150	5135	395
260 M	219,6	290	268	18	32,5	24	172	31307	2160	10449	780
HE 280 A	97,3	270	280	8	13	24	76,4	13673	1010	4763	340
280 B	131,4	280	280	10,5	18	24	103	19270	1380	6595	471
280 M	240,2	310	288	18,5	33	24	189	39547	2550	13163	914