



## ΔΟΚΟΙ IPN IPN BEAMS

	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ				ΔΙΑΤΟΜΗ	ΡΟΠΗ ΑΝΤΙΣΤΑΣΕΩΣ	
	DIMENSIONS				SECTION	MOMENT OF RESISTANCE	
	mm				cm <sup>2</sup>	cm <sup>3</sup>	
	h	b	s	t	F	W <sub>x</sub>	W <sub>y</sub>
80	80	42	3,9	5,9	7,57	19,5	3,00
100	100	50	4,5	6,8	10,60	34,2	4,88
120	120	58	5,1	7,7	14,20	54,7	7,41
140	140	66	5,7	8,6	18,20	81,9	10,70
160	160	74	6,3	9,5	22,80	117,0	14,80
180	180	82	6,9	10,4	27,90	161,0	19,80
200	200	90	7,5	11,3	33,40	214,0	26,00
220	220	98	8,1	12,2	39,50	278,0	33,10
240	240	106	8,7	13,1	46,10	354,0	41,70
260	260	113	9,4	14,1	53,30	442,0	51,00
280	280	119	10,1	15,2	61,00	542,0	61,20
300	300	125	10,8	16,2	69,00	653,0	72,20
320	320	131	11,5	17,3	77,70	782,0	84,70
340	340	137	12,2	18,3	86,70	923,0	98,40
360	360	143	13,0	19,5	97,00	1090,0	114,00
400	400	155	14,4	21,6	118,00	1460,0	149,00
450	450	170	16,2	24,3	147,00	2040,0	203,00
500	500	185	18,0	27,0	179,00	2750,0	268,00
550	550	200	19,0	30,0	212,00	3610,0	349,00