



## TABELE WAGOWE !

Następujące tabele powinny Państwu posłużyć jako wartości orientacyjne dla wagi stali precyzyjnej.  
Tabele wagowe znajdziecie Państwo również w internecie pod adresem: [www.premium-stal.pl/waga](http://www.premium-stal.pl/waga)

	GRUBOŚĆ [mm]													
	2	3	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	40	50
<b>SZEROKOŚĆ</b>	Waga [kg/m]													
10	0,2	0,2	0,3	0,4	0,5	0,6	0,8							
15	0,2	0,4	0,5	0,6	0,7	0,9	1,2	1,4	1,8					
20	0,3	0,5	0,6	0,8	0,9	1,3	1,6	1,9	2,4	3,1				
25	0,4	0,6	0,8	1,0	1,2	1,6	2,0	2,4	2,9	3,9	4,9			
30	0,5	0,7	0,9	1,2	1,4	1,9	2,4	2,8	3,5	4,7	5,9	7,1		
40	0,6	0,9	1,3	1,6	1,9	2,5	3,1	3,8	4,7	6,3	7,9	9,4	12,6	
50	0,8	1,2	1,6	2,0	2,4	3,1	3,9	4,7	5,9	7,9	9,8	11,8	15,7	19,6
60	0,9	1,4	1,9	2,4	2,8	3,8	4,7	5,7	7,1	9,4	11,8	14,1	18,8	23,6
70	1,1	1,6	2,2	2,7	3,3	4,4	5,5	6,6	8,2	11,0	13,7	16,5	22,0	27,5
80	1,3	1,9	2,5	3,1	3,8	5,0	6,3	7,5	9,4	12,6	15,7	18,8	25,1	31,4
100	1,6	2,4	3,1	3,9	4,7	6,3	7,9	9,4	11,8	15,7	19,6	23,6	31,4	39,3
125	2,0	2,9	3,9	4,9	5,9	7,9	9,8	11,8	14,7	19,6	24,5	29,4	39,3	49,1
150	2,4	3,5	4,7	5,9	7,1	9,4	11,8	14,1	17,7	23,6	29,4	35,3	47,1	58,9
175	2,7	4,1	5,5	6,9	8,2	11,0	13,7	16,5	20,6	27,5	34,3	41,2	55,0	68,7
200	3,1	4,7	6,3	7,9	9,4	12,6	15,7	18,8	23,6	31,4	39,3	47,1	62,8	78,5
250	3,9	5,9	7,9	9,8	11,8	15,7	19,6	23,6	29,4	39,3	49,1	58,9	78,5	98,1
300	4,7	7,1	9,4	11,8	14,1	18,8	23,6	28,3	35,3	47,1	58,9	70,7	94,2	117,8

	ŚREDNICA Ø[mm]														
	3	5	10	15	20	25	30	40	50	60	70	80	90	100	»
	Waga [kg/m]														
	0,1	0,2	0,6	1,4	2,5	3,9	5,6	9,9	15,5	22,3	30,4	39,7	50,2	62,0	
»	120	140	160	180	200	250	300	350	400	450	500	550	600	650	
	Waga [kg/m]														
	89,3	121,5	158,7	200,9	248,0	387,5	558,0	759,5	992,0	1.255,5	1.550,0	1.875,5	2.232,0	2.619,5	