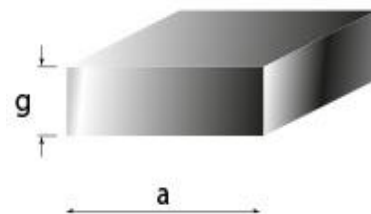


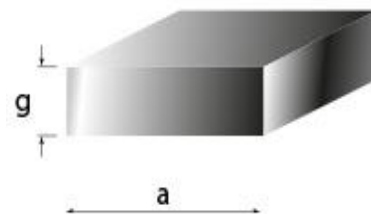
## ALUMINIUM płaskowniki

wymiar mm	waga	gatunek i stan utwardzenia	
a x g	kg / m	6060 /6063 (Pa 38) T 6 / T 66	2017 A ( Pa 6) T 4 / T 4511
10 x 3	0,08	•	
10 x 4	0,11	•	
12 x 4	0,13	•	
15 x 2	0,08	•	
15 x 3	0,12	•	
15 x 5	0,20	•	
20 x 2	0,11	•	
20 x 3	0,16	•	
20 x 4	0,22		
20 x 5	0,27	•	
20 x 8	0,43		
20 x 10	0,54	•	
25 x 2	0,13	•	
25 x 3	0,20	•	
25 x 3,5	0,24		
25 x 4	0,27		
25 x 5	0,34	•	
25 x 8	0,54	•	
25 x 15	1,01		
30 x 0,9	0,07		
30 x 1	0,08		
30 x 2	0,16	•	
30 x 3	0,24	•	
30 x 4	0,32	•	
30 x 5	0,41	•	



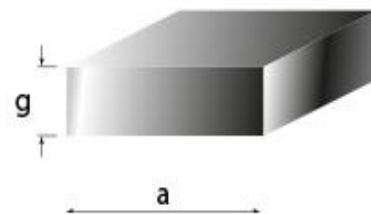
# ALUMINIUM płaskowniki

wymiar mm	waga	gatunek i stan utwardzenia	
a x g	kg / m	6060 /6063 (Pa 38) T 6 / T 66	2017 A ( Pa 6) T 4 / T 4511
30 x 6	0,49	•	
30 x 8	0,65		
30 x 10	0,81	•	
30 x 15	1,21	•	
30 x 20	1,62		
40 x 2	0,22	•	
40 x 3	0,32	•	
40 x 4	0,43	•	
40 x 5	0,54	•	
40 x 6	0,65	•	
40 x 8	0,86	•	
40 x 10	1,08	•	•
40 x 15	1,62		
40 x 20	2,16		•
40 x 25	2,80		•
40 x 30	3,24		•
45 x 5	0,61		
50 x 2	0,27	•	
50 x 3	0,41	•	
50 x 4	0,54	•	
50 x 5	0,68	•	
50 x 6	0,82		
50 x 8	1,08	•	
50 x 10	1,35	•	
50 x 12	1,62		



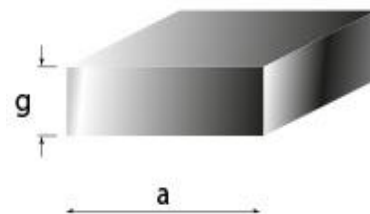
# ALUMINIUM płaskowniki

wymiar mm		waga	gatunek i stan utwardzenia	
a x g	kg / m	6060 /6063 (Pa 38) T 6 / T 66	2017 A ( Pa 6) T 4 / T 4511	
50 x 15	2,03	•	•	
50 x 20	2,70		•	
50 x 30	4,05		•	
50 x 40	5,40			
53 x 3 ryfla	0,43	•		
60 x 3	0,48	•		
60 x 4	0,65			
60 x 5	0,81	•		
60 x 6	0,97	•		
60 x 10	1,63	•		
60 x 15	2,43			
60 x 20	3,24		•	
60 x 30	4,86		•	
60 x 40	6,48			
70 x 4	0,76			
70 x 5	0,95	•		
70 x 20	3,78			
75 x 3	0,61	•		
80 x 5	1,08	•		
80 x 8	1,73	•		
80 x 10	2,16	•		
80 x 12	2,61			
80 x 20	4,32		•	
80 x 25	5,40			
80 x 30	6,48		•	



# ALUMINIUM płaskowniki

wymiar mm	waga	gatunek i stan utwardzenia	
a x g	kg / m	6060 /6063 (Pa 38) T 6 / T 66	2017 A ( Pa 6) T 4 / T 4511
80 x 40	8,64		•
80 x 50	10,80		
80 x 60	12,96		
90 x 3	0,73	•	
90 x 8	1,94		
90 x 40	9,72		
90 x 50	12,15		
100 x 4	1,08		
100 x 5	1,36	•	
100 x 6	1,62		
100 x 8	2,18		
100 x 10	2,70	•	•
100 x 15	4,05	•	
100 x 20	5,40		•
100 x 30	8,10		
100 x 50	13,50		
115 x 3 ryfla	0,77	•	
120 x 8	2,59		
120 x 15	5,16		
120 x 20	6,50		•
120 x 50	16,20		•
120 x 80	25,92		•
125 x 3 ryfla	0,85	•	
150 x 5	2,02		
150 x 10	4,08	•	



## ALUMINIUM płaskowniki

wymiar mm	waga	gatunek i stan utwardzenia	
a x g	kg /m	6060 /6063 (Pa 38) T 6 / T 66	2017 A ( Pa 6) T 4 / T 4511
150 x 15	6,07		
150 x 20	8,10		•
150 x 30	12,15		
150 x 50	20,25		
192 x 5	2,58		
200 x 10	5,40		
200 x 20	10,80		

- pozycje dostępne w stałej ofercie magazynowej
- podane wagi są wagami teoretycznymi, możliwe są odchylenia zgodnie z normą  
możliwość zamówienia innych niewymienionych wymiarów