

LASTRE ALLUMINIO

99,5% LEGA 1050
0 = RICOTTO
H24 = SEMICRUDO
H18 = CRUDO

Spessore m/m	Formato m/m	Kg/lastra
0,3	1000 x 2000	1,62
0,4	1000 x 2000	2,16
0,5	1000 x 2000	2,70
0,6	1000 x 2000	3,24
0,7	1000 x 2000	3,78
0,8	1000 x 2000	4,32
1	1000 x 2000	5,40
1	1250 x 2500	8,43
1,2	1000 x 2000	6,48
1,2	1250 x 2500	10,12
1,2	1500 x 3000	14,58
1,5	1000 x 2000	8,10
1,5	1250 x 2500	12,65
1,5	1500 x 3000	18,22
2	1000 x 2000	10,80
2	1250 x 2500	16,90
2	1500 x 3000	24,30
2,5	1000 x 2000	13,50
2,5	1250 x 2500	21,09
2,5	1500 x 3000	30,38
3	1000 x 2000	16,20
3	1250 x 2500	25,31
3	1500 x 3000	36,45
4	1000 x 2000	21,60
4	1250 x 2500	33,75
4	1500 x 3000	48,60
5	1000 x 2000	27,00
5	1250 x 2500	42,18
5	1500 x 3000	60,75
6	1000 x 2000	32,40
8	1000 x 2000	43,20
10	1000 x 2000	54,00

LASTRE ALLUMINIO

ANTICORODAL LEGA 6082 T6
AVIONAL LEGA 2017 T4
ERGAL LEGA 7075 T6

Spessore m/m	Formato m/m	Kg/lastra
0,5	1000 x 2000	2,70
	lega 6061 T6	
0,6	1000 x 2000	3,24
	lega 6061 T6	
0,8	1000 x 2000	4,32
1	1000 x 2000	5,40
1,2	1000 x 2000	6,48
1,5	1000 x 2000	8,10
2	1000 x 2000	10,80
2,5	1000 x 2000	13,50
3	1000 x 2000	16,20
4	1000 x 2000	21,60
5	1000 x 2000	27,00
6	1000 x 2000	32,40
8	1000 x 2000	43,20
10	1000 x 2000	54,00
12	1000 x 2000	64,80
15	1000 x 2000	81,00
20	1000 x 2000	108,00
25	1000 x 2000	135,00
30	1000 x 2000	162,00
40	1000 x 2000	216,00
50	1000 x 2000	270,00
60	1000 x 2000	324,00
70	1000 x 2000	378,00
80	1000 x 2000	432,00
100	1000 x 2000	540,00
120	1000 x 2000	648,00
150	1000 x 2000	810,00
200	1000 x 2000	1080,00

LASTRE ALLUMINIO

PERALUMAN
LEGA 5083 - 5754

Spessore m/m	Formato m/m	Kg/lastra
0,8	1000 x 2000	4,32
1	1000 x 2000	5,40
1,2	1000 x 2000	6,48
1,5	1000 x 2000	8,10
1,5	1250 x 2500	12,65
2	1000 x 2000	10,80
2	1250 x 2500	16,90
3	1000 x 2000	16,20
3	1250 x 2500	25,31
3	1500 x 3000	36,45
4	1000 x 2000	21,60
5	1000 x 2000	27,00
6	1000 x 2000	32,40
8	1000 x 2000	43,20
10	1000 x 2000	54,00