



BASE

ALTEZZA

## LEGA 6060 / 6082 T6

DIMENSIONE in mm	Kg/m	DIMENSIONE in mm	Kg/m	DIMENSIONE in mm	Kg/m
2 x 10	0,054	3 x 80	0,648	5 x 50	0,675
2 x 12	0,065	3 x 100	0,81	5 x 60	0,81
2 x 15	0,081	x 120	0,972	5 x 70	0,952
2 x 20	0,108	4 x 10	0,108	5 x 80	1,08
2 x 25	0,135	4 x 15	0,162	5 x 100	1,35
2 x 30	0,162	4 x 20	0,216	5 x 120	1,62
2 x 35	0,189	4 x 25	0,27	6 x 10	0,164
2 x 40	0,216	4 x 30	0,324	6 x 15	0,243
2 x 50	0,27	4 x 35	0,378	6 x 20	0,324
2 x 60	0,324	4 x 40	0,432	6 x 25	0,405
2 x 70	0,378	4 x 45	0,49	6 x 30	0,486
2 x 80	0,432	4 x 50	0,54	6 x 35	0,567
2 x 100	0,54	4 x 60	0,648	6 x 40	0,648
3 x 10	0,082	4 x 80	0,864	6 x 45	0,729
3 x 12	0,097	4 x 100	1,08	6 x 50	0,81
3 x 15	0,121	5 x 8	0,108	6 x 60	0,972
3 x 20	0,162	5 x 10	0,135	6 x 70	1,134
3 x 25	0,202	5 x 12	0,168	6 x 80	1,296
3 x 30	0,243	5 x 15	0,202	6 x 100	1,62
3 x 35	0,283	5 x 20	0,27	6 x 120	1,944
3 x 40	0,324	5 x 25	0,337	6 x 150	2,43
3 x 45	0,364	5 x 30	0,405	8 x 10	0,216
3 x 50	0,405	5 x 35	0,472	8 x 12	0,259
3 x 60	0,486	5 x 40	0,54	8 x 15	0,364
3 x 70	0,567	5 x 45	0,603	8 x 20	0,432



## LEGA 6060 / 6082 T6

DIMENSIONE in mm	Kg/m	DIMENSIONE in mm	Kg/m	DIMENSIONE in mm	Kg/m
8 x 25	0,54	10 x 90	2,50	15 x 35	1,428
8 x 30	0,648	10 x 100	2,70	15 x 40	1,632
8 x 35	0,756	10 x 120	3,24	15 x 45	1,836
8 x 40	0,864	10 x 150	4,05	15 x 50	2,04
8 x 45	0,972	10 x 200	5,40	15 x 55	2,244
8 x 50	1,08	10 x 250	6,75	15 x 60	2,448
8 x 60	1,30	10 x 280	7,80	15 x 70	2,856
8 x 70	1,51	10 x 300	8,10	15 x 80	3,264
8 x 80	1,728	12 x 20	0,656	15 x 90	3,78
8 x 90	1,944	12 x 25	0,82	15 x 100	4,05
8 x 100	2,16	12 x 30	0,984	15 x 120	4,86
8 x 120	2,592	12 x 35	1,134	15 x 150	6,075
8 x 140	3,024	12 x 40	1,298	15 x 180	7,30
8 x 150	3,24	12 x 50	1,64	15 x 200	8,10
10 x 15	0,405	12 x 60	1,968	15 x 250	10,125
10 x 20	0,54	12 x 70	2,296	20 x 25	1,36
10 x 25	0,675	12 x 80	2,624	20 x 30	1,632
10 x 30	0,81	12 x 90	2,916	20 x 35	1,904
10 x 35	0,945	12 x 100	3,24	20 x 40	2,176
10 x 40	1,08	12 x 120	3,888	20 x 45	2,45
10 x 45	1,224	12 x 150	4,86	20 x 50	2,72
10 x 50	1,35	12 x 250	8,20	20 x 60	3,264
10 x 60	1,62	15 x 20	0,816	20 x 70	3,808
10 x 70	1,904	15 x 25	1,02	20 x 80	4,352
10 x 80	2,16	15 x 30	1,224	20 x 90	4,86



ALTEZZA

BASE

## LEGA 6060 / 6082 T6

DIMENSIONE in mm	Kg/m	DIMENSIONE in mm	Kg/m	DIMENSIONE in mm	Kg/m
20 x 100	5,40	30 x 55	4,488	50 x 70	9,52
20 x 120	6,48	30 x 60	4,896	50 x 80	10,88
20 x 150	8,10	30 x 70	5,712	50 x 90	12,15
20 x 200	10,8	30 x 80	6,528	50 x 100	13,50
20 x 230	12,42	30 x 100	8,10	50 x 120	16,20
20 x 250	13,6	30 x 120	9,72	50 x 150	20,25
20 x 300	16,2	30 x 130	10,53	50 x 200	27,00
25 x 30	2,04	30 x 150	12,15	50 x 250	33,75
25 x 35	2,38	30 x 200	16,30	50 x 310	42,00
25 x 40	2,72	35 x 50	4,76	60 x 80	12,96
25 x 45	3,06	35 x 60	5,712	60 x 100	16,20
25 x 50	3,40	35 x 70	6,664	60 x 120	19,44
25 x 60	4,08	35 x 80	7,616	60 x 130	21,06
25 x 70	4,76	40 x 50	5,44	60 x 150	24,30
25 x 80	5,44	40 x 60	6,528	60 x 200	32,40
25 x 100	6,75	40 x 70	7,616	60 x 250	40,50
25 x 120	8,10	40 x 80	8,704	70 x 90	17,01
25 x 130	8,775	40 x 100	10,80	70 x 100	18,90
25 x 150	10,125	40 x 120	12,96	70 x 120	22,68
25 x 200	13,50	40 x 130	14,04	70 x 310	58,59
25 x 250	16,875	40 x 150	16,20	80 x 100	21,60
30 x 35	2,856	40 x 200	21,60	100 x 150	40,50
30 x 40	3,264	40 x 250	27,20	100 x 200	54,00
30 x 45	3,672	40 x 310	33,48		
30 x 50	4,08	50 x 60	8,16		



BASE

ALTEZZA

## LEGA 2011 T6

DIMENSIONE in mm	Kg/m	DIMENSIONE in mm	Kg/m
50 x 20	2,820	80 x 35	7,896
50 x 25	3,525	80 x 40	9,024
50 x 30	4,230	80 x 50	11,280
50 x 35	4,935	80 x 60	13,536
60 x 30	4,230	80 x 70	15,848
60 x 35	5,922	90 x 20	5,076
60 x 40	6,768	90 x 25	6,345
60 x 50	8,460	90 x 30	7,614
70 x 30	5,922	90 x 40	10,152
70 x 35	6,909	90 x 45	11,421
70 x 40	7,896	90 x 50	12,690
70 x 50	9,870	90 x 60	15,228
70 x 55	10,857	90 x 70	17,767
70 x 60	11,844	100 x 30	8,460
80 x 20	4,512	100 x 40	11,280
80 x 25	5,640	100 x 50	14,100
80 x 30	6,768	100 x 60	16,92