

# MERSTEEL

## Tablice teže



Mersteel SSC je vodilni ponudnik metalurških izdelkov in storitev v Sloveniji.

Kupcem ponujamo več kot 7.000 metalurških izdelkov. Njihova kakovost, ugodne cene ter upoštevanje posebnih potreb in želja kupcev so naše vodilo pri oblikovanju ponudbe, ki zadovolji potrebe posameznih kupcev iz različnih dejavnosti. Ob veleprodajni dejavnosti v Mersteelu SSC razvijamo tudi široko paleto dodelavnih storitev.



Izdal, založil:  
Mersteel SSC, d. o. o., Cesta na Okroglo 7, Slovenija  
Marec, 2023

# Poslanstvo in vizija

S kakovostnimi izdelki in strokovnimi storitvami zagotavljamo celovito oskrbo kupcev z metalurškim asortimanom in s tem ustvarjamo zadovoljstvo naših kupcev ter skupnen razvoj.

Kot vezni člen med proizvajalci in končnimi uporabniki povečujemo dodano vrednost za vse partnerje. Svojo trgovsko dejavnost nadgrajujemo s strojno obdelavo metalurških izdelkov in popolno oskrbo kupcev. Ohranili bomo vodilni položaj na slovenskem trgu ter svojo prisotnost povečali na bližnjih trgih Slovenije.



# Prodajni program

## VROČE VALJANA PLOČEVINA IN TRAKOVI

vroče valjani trak – črni	EN10051/EN10025-2
vroče valjana pločevina iz traku – črna	EN10051/EN10025-2
vroče valjana pločevina iz traku – lužena	EN10051/EN10111
profilirana vroče valjana pločevina iz traku	DIN59220/EN1025-2
vroče valjana debela pločevina	EN10029/EN10025-2

## NOSILCI IN PROFILI

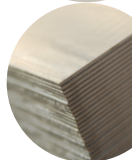
vroče valjani nosilci	EN10034/EN10025-2
vroče valjani profili	EN10056-1/EN10025-2
hladno oblikovani profili	EN10162/EN10025-2

## PALIČNA JEKLA

vroče valjana palična jekla	EN10060/EN10025-2/EN10058
hladno preoblikovana palična jekla	EN10278/EN10277-2
žice	EN10218-2/EN10016-2

## CEVI IN CEVNI LOKI

kvadratne in pravokotne varjene cevi	EN10305-5/EN10219-2
okrogle varjene in pocinkane cevi	EN10217-1/EN10255/EN10240/EN10219-2
okrogle varjene precizne cevi	EN10305-3
ovalne, polovalne varjene precizne cevi	EN10305-3
cevni loki	DIN2605/EN10253
zaprti gradbeni profili in zaključni profili	EN10305-5/EN10111/EN10219-2



## VARILNO-TEHNIČNI MATERIALI

elektrode	EN499
žice za varjenje	EN440
praški in paste	EN760
žice za spajkanje	DIN8513
pršila za varilstvo, polnjene žice	EN758

## HLADNO VALJANA PLOČEVINA IN TRAKOVI

hladno valjani trak	EN10131/EN10130
hladno valjana pločevina	EN10131/EN10130
dinamo trak	EN10106
vroče valjani trak – lužen	EN10051/EN10111
pocinkani trak	EN10143/EN10346
pocinkana pločevina	EN10143/EN10346
aluminizirana pločevina in trakovi	EN10327/EN 10143
elektrolitsko cinkana pločevina in trakovi	EN10152/EN10131

## PONUDBA BLAGA NA OSNOVI POVPRASHEVANJA

### NERJAVNI PROGRAM

pločevina in trak	EN10259/EN10088-2
jekla	EN10060/EN10088-3
cevi	EN10305-5/EN10088-2

### BARVNA METALURGIJA

aluminij in aluminijeve zlitine	EN485-4/EN573-3/EN485-2
cink in cinkove zlitine	EN1179
svinec, kositer, kovinski granulati	

# Dodelavne storitve

Na naših linijah na željo kupcev proizvode metalurgije preoblikujemo na želene dimenzije in jih obdelamo z različnimi postopki.

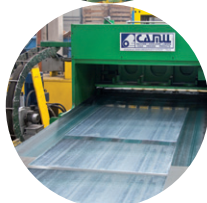
## VZDOLŽNI RAZREZ PLOČEVINE

teža koluta: 18.000 kg  
maks. širina koluta: 1.600 mm  
debelina: 0,2–6 mm  
notranji  $\varnothing$  koluta: 400/508/610 mm  
zunanji  $\varnothing$  koluta: 2.100 mm  
tolerance po dožini: EN10131



## PREČNI RAZREZ PLOČEVINE

teža koluta: 16.000 kg  
maks. širina koluta: 1.550 mm  
debelina: 0,5–3 mm  
minimalna širina trakov: 400 mm  
tolerance po dolžini: EN10131



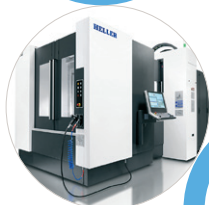
## AVTOGENI IN PLAZMA RAZREZ

maks. dimenzija rezanja: 3–200 × 2.500 × 18.000 mm  
tolerance: EN ISO 9013  $\pm$  2 mm



## REZKALNI STROJ

dimenzija rezanja: 700 × 980 × 2.000 mm  
maks. obremenitev: 3.300 kg  
tolerance: ± 0,1 mm



## STROJNE TRAČNE ŽAGE

dimenzija rezanja: 6.000 × 1.000 × 1.000 mm  
tolerance: ± 1 mm  
maks. teža: 12.500 kg  
maks. dolžina: 18.000 mm



## BRUŠENJE

maks. širina: 1.300 mm  
maks. višina: 100 mm  
min. debelina: 3 mm  
min. dimenzija: 180 × 100 mm  
maks. obremenitev: 250 kg/m



## PESKANJE

maks. širina: 6.000 mm  
maks. višina: 5.000 mm  
maks. teža: 12.000 kg/m  
maks. dolžina: 8.000 mm







# Kazalo

## Črna metalurgija

Jeklena pločevina	10
Vroče valjana jeklena pločevina z vzorcem	11
Jekleni hladno valjani in vroče valjani trakovi	12
Ploščato jeklo	14
Palično jeklo - okroglo, kvadratno, šestoglato	16
Jeklena žica v kolobarjih	18
Jeklene žične vrvi	19
Brezšivne jeklene cevi	20
Šivne jeklene cevi, srednje navojne	23
Precizne jeklene cevi	23
Kvadratne jeklene cevi	24
Pravokotne jeklene cevi	26
Okrogle jeklene cevi	29
Vroče valjani jekleni kotniki, enakokraki	30
Vroče valjani jekleni kotniki, raznokraki	31
Vroče valjani jekleni nosilci IPN	32
Vroče valjani jekleni nosilci UPN	32
Vroče valjani jekleni nosilci IPE	33
Vroče valjani jekleni nosilci HEA	34
Vroče valjani jekleni nosilci HEB	36
Vroče valjani jekleni nosilci HEM	38
Hladno oblikovani jekleni profil U	40
Hladno oblikovani jekleni profil K	42

## Barvasta metalurgija

Pločevina iz barvastih kovin	44
Medeninaste in bakrene palice - okrogle	46
Medeninaste in aluminijaste palice - šestoglato, kvadratne	47
Aluminijaste palice - okrogle	48
Ploščate bakrene palice	48
Ploščate aluminijaste palice	49
Aluminijaste cevi	50
Bakrene cevi	50
Aluminij - profil L	51
Aluminij - profil T	52
Žica iz barvastih kovin v kolobarjih	53

# JEKLENA PLOČEVINA



kg/m<sup>2</sup>

DEBELINA mm	TEŽA	DEBELINA mm	TEŽA	DEBELINA mm	TEŽA	DEBELINA mm	TEŽA	DEBELINA mm	TEŽA	DEBELINA mm	TEŽA	DEBELINA mm	TEŽA
0,10	0,79	0,75	5,89	2,20	17,27	7,00	54,95	18,00	141,30	60,00	471,00	160,00	1256,00
0,20	1,57	0,80	6,28	2,50	19,63	8,00	62,80	20,00	157,00	65,00	510,25	170,00	1334,50
0,30	2,36	0,85	6,67	2,80	21,98	9,00	70,65	22,00	172,70	70,00	549,50	180,00	1413,00
0,35	2,75	0,90	7,07	3,00	23,55	10,00	78,50	25,00	196,25	80,00	628,00	190,00	1491,50
0,40	3,14	1,00	7,85	3,20	25,12	11,00	86,35	30,00	235,50	90,00	706,50	200,00	1570,00
0,50	3,93	1,20	9,42	3,50	27,48	12,00	94,20	35,00	274,75	100,00	785,00	250,00	1962,50
0,55	4,32	1,25	9,81	4,00	31,40	13,00	102,05	40,00	314,00	120,00	942,00	300,00	2355,00
0,60	4,71	1,50	11,78	4,50	35,33	14,00	109,90	45,00	353,250	130,00	1020,50	350,00	2747,50
0,65	5,10	1,80	14,13	5,00	39,25	15,00	117,95	50,00	392,50	140,00	1099,00	400,00	3140,00
0,70	5,50	2,00	15,70	6,00	47,10	16,00	125,60	55,00	431,75	150,00	1177,50	500,00	3925,00

# VROČE VALJANA JEKLENA PLOČEVINA Z VZORCEM

**kg/m<sup>2</sup>**

NAZIVNA DEBELINA mm	T
3,5	27,48
4	35,33
5	43,18
6	51,03
8	66,73
10	82,43

11

T - solzasta



# JEKLENI HLADNO VALJANI IN VROČE VALJANI TRAKOVI



ŠIRINA mm	DEBELINA mm											
	0,50	0,60	0,80	1,00	1,20	1,25	1,50	1,80	2,00	2,50	3,00	4,00
5	0,0200	0,0234	0,0312	0,0390	0,0468	0,0490	0,0590	0,0702	0,0790	0,0980	0,1180	0,1570
6	0,0240	0,0281	0,0374	0,0470	0,0562	0,0590	0,0710	0,0842	0,0940	0,1180	0,1410	0,1880
7	0,0270	0,0328	0,0437	0,0550	0,0655	0,0690	0,0820	0,0983	0,1100	0,1370	0,1650	0,2200
8	0,0310	0,0374	0,0499	0,0630	0,0749	0,0790	0,0940	0,1123	0,1260	0,1570	0,1880	0,2510
9	0,0350	0,0421	0,0562	0,0710	0,0842	0,0880	0,1060	0,1264	0,1410	0,1770	0,2120	0,2830
10	0,0390	0,0468	0,0624	0,0790	0,0936	0,0980	0,1180	0,1404	0,1570	0,1960	0,2360	0,3140
12	0,0470	0,0562	0,0749	0,0940	0,1123	0,1180	0,1410	0,1685	0,1880	0,2360	0,2830	0,3770
13	0,0507	0,0608	0,0811	0,1014	0,1217	0,1268	0,1521	0,1825	0,2028	0,2535	0,3042	0,4056
15	0,0590	0,0702	0,0936	0,1180	0,1404	0,1470	0,1770	0,2106	0,2360	0,2940	0,3530	0,4710
16	0,0630	0,0749	0,0998	0,1260	0,1498	0,1570	0,1880	0,2246	0,2510	0,3140	0,3770	0,5020
19	0,0750	0,0889	0,1186	0,1490	0,1778	0,1860	0,2240	0,2668	0,2980	0,3730	0,4470	0,5970
20	0,0790	0,0936	0,1248	0,1570	0,1872	0,1960	0,2360	0,2808	0,3140	0,3930	0,4710	0,6280
21	0,0820	0,0936	0,1248	0,1650	0,1872	0,2060	0,2470	0,2808	0,3300	0,4120	0,4950	0,6590
25	0,0980	0,1170	0,1560	0,1960	0,2340	0,2450	0,2940	0,3510	0,3930	0,4910	0,5890	0,7850
30	0,1180	0,1404	0,1872	0,2360	0,2808	0,2940	0,3530	0,4212	0,4710	0,5890	0,7070	0,9420
32	0,1248	0,1498	0,1997	0,2496	0,2995	0,3120	0,3744	0,4493	0,4992	0,6240	0,7488	0,9984
35	0,1370	0,1638	0,2184	0,2750	0,3276	0,3430	0,4120	0,4914	0,5000	0,6870	0,8240	1,0990
40	0,1570	0,1872	0,2496	0,3140	0,3744	0,3930	0,4710	0,5616	0,6280	0,7850	0,9420	1,2560

<b>45</b>	0,1770	0,2106	0,2808	0,3530	0,4212	0,4420	0,5300	0,6318	0,7070	0,8830	1,0600	1,4130
<b>50</b>	0,1960	0,2340	0,3120	0,3930	0,4680	0,4910	0,5890	0,7020	0,7850	0,9810	1,1780	1,5700
<b>55</b>	0,2160	0,2574	0,3432	0,4320	0,5148	0,5400	0,6480	0,7722	0,8640	1,0790	1,2950	1,7270
<b>60</b>	0,2360	0,2808	0,3744	0,4710	0,5616	0,5890	0,7070	0,8424	0,9420	1,1780	1,4130	1,8840
<b>65</b>	0,2550	0,3042	0,4056	0,5100	0,6084	0,6380	0,7650	0,9126	1,0210	1,2760	1,5310	2,0410
<b>70</b>	0,2750	0,3276	0,4368	0,5500	0,6552	0,6870	0,8240	0,9828	1,0990	1,3740	1,6490	2,1980
<b>75</b>	0,2940	0,3510	0,4680	0,5890	0,7020	0,7360	0,8830	1,0530	1,1780	1,4720	1,7660	2,3550
<b>80</b>	0,3140	0,3744	0,4992	0,6280	0,7488	0,7850	0,9420	1,1232	1,2560	1,5700	1,8840	2,5120
<b>85</b>	0,3340	0,3978	0,5304	0,6670	0,7956	0,8340	1,0010	1,1934	1,3350	1,6680	2,0020	2,6690
<b>90</b>	0,3530	0,4212	0,5616	0,7070	0,8424	0,8830	1,0600	1,2636	1,4130	1,7660	2,1200	2,8260
<b>95</b>	0,3730	0,4446	0,5928	0,7460	0,8892	0,9320	1,1190	1,3338	1,4920	1,8640	2,2370	2,9830
<b>100</b>	0,3930	0,4680	0,6240	0,7850	0,9360	0,9810	1,1780	1,4040	1,5700	1,9630	2,3550	3,1400
<b>110</b>	0,4320	0,5148	0,6864	0,8640	1,0296	1,0790	1,2950	1,5444	1,7270	2,1590	2,5910	3,4540
<b>120</b>	0,4710	0,5616	0,7488	0,9420	1,1232	1,1780	1,4130	1,6848	1,8840	2,3550	2,8260	3,7680
<b>130</b>	0,5100	0,6084	0,8112	1,0210	1,2168	1,2760	1,5310	1,8252	2,0410	2,5510	3,0620	4,0820
<b>140</b>	0,5500	0,6552	0,8736	1,0990	1,3104	1,3740	1,6490	1,9656	2,1980	2,7480	3,2790	4,3960
<b>150</b>	0,5890	0,7020	0,9360	1,1770	1,4040	1,4720	1,7660	2,1060	2,3550	2,9440	3,5320	4,7100
<b>160</b>	0,6280	0,7488	0,9984	1,2560	1,4976	1,5700	1,8840	2,2464	2,5120	3,1400	3,7680	5,0240
<b>170</b>	0,6670	0,7956	1,0608	1,3340	1,5912	1,6680	2,0020	2,3868	2,6690	3,3360	4,0030	5,3880
<b>180</b>	0,7060	0,8424	1,1232	1,4130	1,6848	1,7660	2,1190	2,5272	2,8260	3,5320	4,2390	5,6520
<b>190</b>	0,7460	0,8892	1,1856	1,4910	1,7784	1,8640	2,2370	2,6676	2,9830	3,7290	4,4740	5,9660
<b>200</b>	0,7850	0,9360	1,2480	1,5700	1,8720	1,9620	2,3550	2,8080	3,1400	3,9250	4,7100	6,2800

# PLOŠČATO JEKLO



kg/m










ŠIRINA mm	DEBELINA mm											
	3	4	5	6	8	10	12	15	20	25	30	40
10	0,23	0,31	0,39	0,47	0,63							
12	0,28	0,37										
14	0,33	0,44										
15	0,35	0,47	0,59	0,71	0,94	1,18	1,41					
16	0,37	0,50										
18	0,42	0,56										
20	0,47	0,62	0,79	0,94	1,26	1,57	1,88	2,36				
25	0,58	0,78	0,98	1,18	1,57	1,96	2,36	2,94	3,93			
30	0,70	0,94	1,18	1,41	1,88	2,36	2,83	3,53	4,71	5,88		
35	0,82	1,10	1,37	1,65	2,20	2,75	3,30	4,12	5,30	6,87	8,24	
40	0,94	1,26	1,57	1,88	2,51	3,14	3,77	4,71	6,28	7,85	9,42	
45	1,06	1,41	1,77	2,12	2,83	3,53	4,24	5,30	7,07	8,83	10,60	14,13
50	1,17	1,57	1,96	2,36	3,14	3,93	4,71	5,89	7,85	9,81	11,77	15,70

55			2,16	2,59	3,45	4,32	5,18	6,48	8,64	10,79	12,95	17,27
60			2,36	2,83	3,77	4,71	5,65	7,07	9,42	11,77	14,13	18,84
65			2,55	3,06	4,08	5,10	6,12	7,65	10,21	12,75	15,30	20,41
70			2,75	3,30	4,40	5,50	6,59	8,24	10,99	13,73	17,66	21,98
75			2,94	3,53	4,71	5,89	7,07	8,83	11,78			
80			3,14	3,77	5,02	6,28	7,54	9,42	12,56	15,70	18,84	25,12
85			3,34	4,00	5,34	6,67	8,01	10,01	13,35			
90			3,53	4,24	5,65	7,07	8,48	10,60	14,13	17,66	21,19	28,26
95			3,73	4,48	5,97	7,46	8,95	11,19	14,92			
100			3,93	4,71	6,28	7,85	9,42	11,78	15,70	19,62	23,55	31,40
110			4,32	5,18	6,91	8,64	10,36	12,95	17,27			
120			4,71	5,65	7,53	9,42	11,30	14,13	18,84	23,55	28,26	37,68
140			5,50	6,59	8,79	10,99	13,19	16,49	21,98	27,47	32,97	43,97
150			5,89	7,07	9,42	11,78	14,13	17,66	23,55	29,43	35,32	47,10
180			7,07	8,48	11,30	14,13	16,96	21,20	28,26	33,91	42,39	56,52
200			7,85	9,42	12,56	15,70	18,84	23,55	31,40	39,25	47,10	62,80
220			8,64	10,36	13,82	17,27	20,72	25,91	34,54			
240			9,42	11,30	15,07	18,84	22,61	28,26	37,68	45,00	56,52	75,36

# PALIČNO JEKLO



kg/m

DEBELINA mm				DEBELINA mm				DEBELINA mm			
2,5	0,038			32	6,313	8,038	6,961	140	121,00	153,86	133,25
3	0,055			34	7,127	9,075	7,859	150	137,70	176,60	153,00
4	0,098		0,109	35	7,551	9,655	8,335	160	157,80	201,00	174,00
5	0,154	0,196	0,170	36	7,990	10,200	8,811	170	178,00	226,90	196,50
6	0,222	0,283	0,245	38	8,900	11,330	9,810	180	199,80	254,30	220,30
7	0,302	0,385	0,333	40	9,860	12,560	10,870	190	222,60	283,40	245,40
8	0,395	0,502	0,435	41	10,350	13,190	11,500	200	246,60	314,00	271,90
9	0,499	0,636	0,551	42	10,870	13,840	11,990	210	271,90	346,20	299,80
10	0,617	0,785	0,680	44	11,930	15,200	13,160	220	298,40	379,90	329,00
11	0,746	0,950	0,823	45	12,000	16,000	13,760	230	326,20	415,30	359,60
12	0,888	1,130	0,979	46	13,040	16,610	14,380	240	355,10	452,20	391,60



13	1,042	1,327	1,149	48	14,200	18,080	15,660	250	385,30	490,60	424,90
14	1,208	1,539	1,330	50	15,410	19,620	16,990	260	416,80	530,70	459,60
15	1,387	1,766	1,530	55	18,650	23,740	20,560	270	449,50	572,30	495,60
16	1,578	2,010	1,740	60	22,190	28,260	24,470	280	483,40	615,40	533,00
17	1,782	2,269	1,965	65	26,050	33,170	28,720	290	518,50	660,20	571,70
18	1,998	2,543	2,203	70	30,210	38,460	33,310	300	554,90	760,50	611,80
19	2,226	2,834	2,454	75	34,680	44,160	38,240	310	592,50	754,40	653,30
20	2,466	3,140	2,719	80	39,460	50,240	43,510	320	631,30	803,80	696,10
22	2,984	3,799	3,290	85	44,550	56,720	49,120	330	671,40	854,90	740,30
24	3,548	4,521	3,915	90	49,940	63,580	55,070	340	712,70	907,50	785,90
25	3,853	4,906	4,249	95	55,640	70,850	61,360	350	755,30	961,60	832,80
26	4,168	5,306	4,602	100	61,650	78,500	67,980	400	986,50	1.256,00	1.087,70
27	4,498	5,722	4,955	110	74,600	94,980	82,260	450	1.248,50	1.589,60	1.376,70
28	4,834	6,154	5,330	120	88,780	113,040	97,900	500	1.541,40	1.962,50	1.699,60
30	5,549	7,065	6,118	130	104,000	132,660	114,000	1.000	6.156,40	7.850,00	6.798,30

# JEKLENA ŽICA V KOLOBARJIH







kg/1.000 m

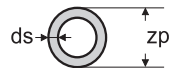
<b>Ø mm</b>	<b>0,40</b>	<b>0,45</b>	<b>0,50</b>	<b>0,55</b>	<b>0,60</b>	<b>0,65</b>	<b>0,70</b>	<b>0,75</b>	<b>0,80</b>	<b>0,90</b>	<b>1,00</b>
1.000 m = kg	0,98	1,20	1,50	1,90	2,20	2,60	3,00	3,50	3,90	5,00	6,20
100 kg = m	103.061	83.333	66.667	25.632	45.455	38.462	33.333	28.571	25.641	20.000	16.129
<b>Ø mm</b>	<b>1,10</b>	<b>1,20</b>	<b>1,30</b>	<b>1,40</b>	<b>1,50</b>	<b>1,60</b>	<b>1,70</b>	<b>1,80</b>	<b>2,00</b>	<b>2,20</b>	<b>2,50</b>
1.000 m = kg	7,50	8,90	10,40	12,00	14,00	16,00	18,00	20,00	25,00	30,00	39,00
100 kg = m	13.333	11.236	9.615	8.333	7.143	6.250	5.561	5.000	4.000	3.333	2.564
<b>Ø mm</b>	<b>2,80</b>	<b>3,10</b>	<b>3,40</b>	<b>3,80</b>	<b>4,20</b>	<b>4,60</b>	<b>5,00</b>	<b>6,00</b>	<b>7,00</b>	<b>8,00</b>	<b>10,00</b>
1.000 m = kg	48,00	59,00	71,00	89,00	109,00	130,00	154,00	222,00	302,00	392,00	617,00
100 kg = m	2.083	1.595	1.408	1.124	917	769	649	450	331	255	162

# JEKLENE ŽIČNE VRVI

kg/1.000 m

1 x 7		1 x 37		6 x 19		6 x 37	
							
DEBELINA B mm	TEŽA	DEBELINA B mm	TEŽA	DEBELINA B mm	TEŽA	DEBELINA B mm	TEŽA
1	0,0053	3	0,045	3	0,03	4,5	0,069
2	0,0212	5	0,125	4	0,054	6	0,122
2,5	0,0331	7	0,245	8	0,218	8	218
3	0,0477	3	0,319	10	0,34	10	0,34
4	0,085	5	0,406	14	0,666	12	0,49
5	0,133	10	0,5	18	1,1	16	0,87
6	0,191	12	0,72	20	1,36	18	1,1
7	0,371	14	0,98	24	1,96	22	1,64
8	0,445	15	0,12	30	3,06	28	2,66

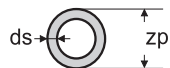
# BREŽŠIVNE JEKLENE CEVI



kg/m

ZUNANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm	TEŽA	ZUNANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm	TEŽA	ZUNANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm	TEŽA
21,30	2,30	1,08		5,00	3,54		6,30	5,92
	2,60	1,20	<b>38,00</b>	2,60	2,27	<b>48,30</b>	2,60	2,90
<b>26,90</b>	2,30	1,39		3,20	2,80		2,90	3,25
	2,60	1,55		5,00	4,06		3,20	3,56
	3,20	1,87	<b>42,40</b>	2,60	2,55		4,00	4,37
<b>30,00</b>	4,00	2,56		2,90	2,82		4,50	4,85
<b>33,70</b>	2,60	1,99		3,20	3,08		5,00	5,33
	2,90	2,20		4,50	4,21	<b>51,00</b>	2,60	3,12
	3,20	2,41		5,00	4,60		4,00	4,63
	4,00	2,93	<b>44,50</b>	3,20	3,30		6,30	6,94

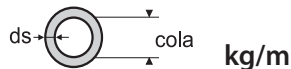
<b>57,00</b>	2,90	3,90		8,00	10,90	<b>82,50</b>	3,20	6,31
<b>60,30</b>	2,90	4,10	<b>70,00</b>	2,90	4,83	<b>88,90</b>	3,20	6,75
	3,20	4,50		8,00	12,20		3,60	7,55
	3,60	5,02	<b>76,10</b>	2,90	5,20		4,00	8,35
	4,00	5,54		3,20	5,74		5,00	10,30
	4,50	6,18		3,60	6,42		6,30	12,80
	5,00	6,80		4,00	7,11		8,00	16,00
	5,60	7,54		5,00	8,75		10,00	19,50
	8,00	10,29		6,30	10,80	<b>101,60</b>	3,60	8,70
<b>63,50</b>	3,20	4,80		8,00	13,40		6,30	14,80



kg/m

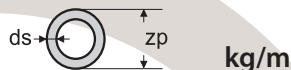
ZUNANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm	TEŽA	ZUNANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm	TEŽA	ZUNANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm	TEŽA
	8,00	18,50		4,00	10,90	<b>139,70</b>	4,00	13,35
	10,00	22,53		6,30	16,80		6,30	20,70
	3,60	9,27		10,00	25,70	<b>159,00</b>	4,50	17,10
	4,00	10,23	<b>127,00</b>	4,00	12,10	<b>168,30</b>	4,50	18,10
<b>108,00</b>	6,30	15,76	<b>133,00</b>	4,00	12,69	<b>219,10</b>	6,30	33,10
<b>114,30</b>	3,60	9,80		6,30	19,64	<b>273,00</b>	6,30	41,33

## ŠIVNE JEKLENE CEVI, SREDNJE NAVOJNE



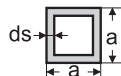
NOTRANJI Ø V ANG. COLAH		3/8	1/2	3/4	1	1 1/4	1 1/2	2	2 1/2	3	4
DEBELINA STENE mm		2,35	2,65	2,65	3,25	3,25	3,25	3,65	3,65	4,05	4,50
ČRNE	TEŽA	0,85	1,22	1,58	2,44	3,14	3,61	5,10	6,51	8,47	12,10
POCINKANE			1,27	1,65	2,55	3,28	3,77	5,33	6,80	8,85	12,70

## PRECIZNE JEKLENE CEVI



ZUNANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm						ZUNANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm					
	1	1,2	1,5	1,8	2	3		1	1,2	1,5	1,8	2	3
10	0,222	0,260	0,314				28	0,666	0,793	0,980	1,160	1,280	1,850
12	0,271	0,320	0,388	0,453	0,493		30	0,715	0,852	1,050	1,250	1,380	2,000
15	0,345	0,406	0,499	0,586	0,641		32	0,765	0,911	1,130	1,340	1,480	2,150
16	0,370	0,438	0,536	0,630	0,691		35	0,838	1,000	1,240	1,470	1,630	2,370
18	0,419	0,497	0,610	0,719	0,789		40	0,962	1,150	1,420	1,700	1,870	2,740
20	0,469	0,556	0,684	0,808	0,838	1,260	45	1,090	1,300	1,610	1,920	2,120	3,110
22	0,518	0,616	0,758	0,897	0,986	1,410	50	1,210	1,440	1,790	2,140	2,370	3,460
25	0,592	0,704	0,869	1,030	1,130	1,630	60		1,740	2,160	2,580	2,860	4,220
							80		2,330	2,900	3,470	3,850	5,700

# KVADRATNE JEKLENE CEVI



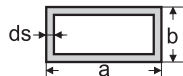
kg/m

DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA
axa mm	DEBELINA STENE mm		axa mm	DEBELINA STENE mm		axa mm	DEBELINA STENE mm		axa mm	DEBELINA STENE mm	
13x13	1,50	0,51	45x45	2,00	2,62	90x90	3,00	8,01	150x150	4,00	18,00
15x15	1,00	0,59		3,00	3,77		4,00	10,05		5,00	22,30
	1,50	0,74	50x50	2,00	2,93		5,00	12,80		6,00	26,40
16x16	1,50	0,76		3,00	4,25	100x100	2,00	6,07		8,00	34,10
18x18	1,50	0,79		4,00	5,45		3,00	8,96	160x160	4,00	19,30
	2,00	0,92	5,00	6,56	4,00		11,70	5,00		23,80	
20x20	1,50	0,83	60x60	2,00	3,56	5,00	14,40	6,00		28,30	
	2,00	1,05		3,00	5,19	6,00	17,00	8,00	36,46		
	3,00	1,42		4,00	6,71	8,00	21,40	180x180	6,00	31,81	
25x25	1,50	1,06		5,00	8,13	180x180	8,00		41,48		
	2,00	1,36	180x180	8,00	50,95						
	3,00	1,89		10,00							



<b>30x30</b>	1,50	1,30	<b>70x70</b>	2,00	4,19	<b>120x120</b>	3,00	10,80	<b>200x200</b>	3,0	18,40
	2,00	1,68		3,00	6,13		4,00	14,20		4,0	24,30
	3,00	2,36		4,00	7,97		5,00	17,50		5,0	30,10
	4,00	2,94		5,00	9,70		6,00	20,70		6,0	35,80
<b>35x35</b>	2,00	1,99	<b>80x80</b>	2,00	4,82	<b>140x140</b>	8,00	26,40		8,0	46,50
	3,00	2,83		3,00	7,07		3,00	12,70		10,0	57,00
<b>40x40</b>	1,50	1,77		4,00	9,22	4,00	16,80				
	2,00	2,31		5,00	11,30	5,00	20,70				
	3,00	3,30		6,00	13,20	6,00	24,50				
	4,00	4,20		8,00	16,40						
	5,00	4,99									

# PRAVOKOTNE JEKLENE CEVI



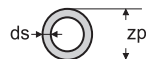
kg/m

DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA	
axb mm	DEBELINA STENE mm		axb mm	DEBELINA STENE mm		axb mm	DEBELINA STENE mm		axb mm	DEBELINA STENE mm		
30x10	1,00	0,59	60x40	2,00	2,93	100x50	2,00	4,50	140x70	4,00	12,36	
	1,50	0,8		3,00			4,25	3,00		6,60	5,00	15,03
	2,00	1,07		4,00			5,45	4,00		8,59	6,00	17,68
30x15	1,00	0,67	60x50	3,00	4,72	100x60	5,00	10,50	140x80	3,00	9,90	
	1,50	0,91	70x30	2,00	2,93		3,00	7,07		4,00	13,00	
	2,00	1,10	70x40	3,00	4,72		4,00	9,22		5,00	16,00	
30x20	1,50	1,05	70x50	2,00	3,56	100x60	5,00	11,30	140x80	6,00	18,90	
	2,00	1,36		3,00	5,19		6,00	13,20		8,00	23,90	
	3,00	1,89		4,00	6,71		100x80	3,00		8,01	140x100	4,00
40x20	1,50	1,30	5,00	8,76	4,00	10,50		150x40	3,00	8,48		
	2,00	1,68	80x20	2,00	2,93	5,00	12,80					
	3,00	2,36										

<b>40x30</b>	2,00	1,99	<b>80x40</b>	2,00	3,56	<b>120x40</b>	3,00	7,07	<b>150x50</b>	3,00	8,96
	3,00	2,83		3,00	5,19		4,00	9,22		4,00	11,70
<b>50x20</b>	2,00	1,99		4,00	6,71	<b>120x60</b>	2,00	5,45		5,00	14,40
	3,00	2,83		5,00	8,13		3,00	8,01		3,00	11,30
<b>50x25</b>	2,00	2,15	<b>80x50</b>	2,00	3,88		4,00	10,50	<b>150x100</b>	4,00	14,90
<b>50x30</b>	1,50	1,77		3,00	5,66		5,00	12,80		5,00	18,30
	2,00	2,31	4,00	7,34	<b>120x80</b>	3,00	8,17	6,00	21,70		
	3,00	3,30	<b>80x60</b>	2,00		4,19	4,00	11,70	8,00	27,67	
	4,00	4,20		3,00	6,13	5,00	14,40	10,00	36,10		
<b>50x40</b>	2,00	2,62		4,00	7,97	<b>120x100</b>	6,00	17,00	<b>160x60</b>	3,00	10,10
	3,00	3,77		5,00	9,70		3,00	9,90		4,00	13,30
<b>60x20</b>	2,00	2,31	<b>90x50</b>	4,00	7,97		4,00	13,00		5,00	16,50
<b>60x30</b>	2,00	2,62	<b>100x20</b>	2,00	3,56		<b>140x60</b>	3,00		8,96	
	3,00	3,77	<b>100x30</b>	2,00	3,88	4,00		11,70	<b>160x80</b>	3,00	
	4,00	4,83	<b>100x40</b>	2,00	4,19	5,00	14,24	4,00		14,10	
		3,00		6,13	6,00	16,74	5,00	17,50			
			4,00	7,97				6,00	20,70		

<b>160x100</b>	4,00	15,50	<b>200x80</b>	4,00	16,80	<b>250x100</b>	4,00	21,20
	5,00	19,10		3,00	13,70		5,00	26,20
<b>180x60</b>	4,00	14,25	<b>200x100</b>	4,00	18,00	<b>300x100</b>	6,00	35,80
	5,00	17,38		5,00	22,09			
	6,00	20,51		6,00	26,16			
<b>180x80</b>	4,00	15,50	<b>200x120</b>	8,00	33,95			
	5,00	19,10		5,00	23,80			
	6,00	22,39		6,00	27,04			
	7,00	28,92		8,00	36,46			
<b>180x100</b>	4,00	16,80	<b>200x150</b>	10,00	45,10			
	5,00	20,70		5,00	26,10			
	6,00	24,28		6,00	31,10			
	8,00	31,34		8,00	40,23			
	10,00	40,80		10,00	49,38			

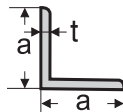
# OKROGLE JEKLENE CEVI



kg/m

DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA
zunANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm		zunANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm		zunANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm		zunANJI Ø mm	DEBELINA STENE mm	
17,20	2,00	0,75	40,00	2,0	1,87		3,6	5,01	114,30	3,6	9,80
	2,30	0,86	42,40	2,0	1,99		4,0	5,54		5,0	13,40
21,30	2,50	1,16		3,0	2,91	70,00	4,0	6,49	127,00	4,0	12,10
	2,60	1,20		3,2	3,09		3,0	5,39		5,0	15,01
	3,00	1,35		3,6	3,40		4,0	7,09	133,00	3,6	11,46
25,00	3,00	1,62	48,30	2,0	2,28	88,90	3,0	6,36	139,70	4,0	13,35
26,90	2,00	1,23		2,6	2,92		3,0	6,36	159,00	4,0	15,25
	2,50	1,50		3,0	3,35		3,2	6,75	6,0	22,58	
	2,60	1,55		3,2	3,55	3,6	7,55	168,30	4,0	16,46	
	3,00	1,76		50,00	3,0	3,47	4,0		8,35	6,3	25,16
3,20	1,87	60,30	2,0	2,90	5,0	10,30					
33,70	1,80	1,41		2,5	3,56	101,60	2,0	4,91			
	3,00	2,26		3,0	4,20		3,0	7,30			
	3,20	2,40		3,2	4,50		3,6	8,68			
38,00	2,00	1,77		3,2	4,50		4,0	9,60			

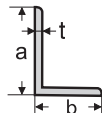
# VROČE VALJANI JEKLENI KOTNIKI, ENAKOKRAKI



kg/m

ŠIRINA a mm	DEBELINA t mm	TEŽA	ŠIRINA a mm	DEBELINA t mm	TEŽA	ŠIRINA a mm	DEBELINA t mm	TEŽA	ŠIRINA a mm	DEBELINA t mm	TEŽA	
20x20	3	0,88	55x55	5	4,20	90x90	7	9,61	130x130	12	23,60	
	4	1,14		6	4,95		8	10,90		14	27,20	
25x25	3	1,12		8	6,46		9	12,20		16	30,90	
	4	1,45		60x60	5		4,57	10	13,40	140x140	13	27,50
30x30	3	1,36	6		5,42	100x100	8	12,20	15		31,40	
	4	1,78	8	7,09	10		15,00	17	35,30			
	5	2,18	6	5,85	12		17,80	150x150	12	27,30		
35x35	3	1,63	65x65	7	6,83	110x110	10		16,60	14	31,60	
	4	2,10		9	8,62		12		19,70	16	35,90	
	5	2,57	6	6,38	14		22,80	18	40,10			
40x40	3	1,87	70x70	7	7,38	120x120	10	18,20	160x160	15	36,20	
	4	2,42		9	9,34		11	19,90		17	40,70	
	5	2,97	6	6,85	13		23,30	19		45,10		
45x45	4	2,10	75x75	7	7,94		15	26,60	180x180	16	43,50	
	5	3,38		8	9,03	200x200	18	48,60				
50x50	4	3,06	80x80	8	9,66		180x180	20	53,70	180x180	16	48,50
	5	3,77		10	11,90			18	54,30		20	59,90
	6	4,47										

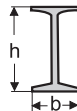
# VROČE VALJANI JEKLENI KOTNIKI, RAZNOKRAKI



kg/m

DIMENZIJA axb mm	DEBELINA t mm	TEŽA	DIMENZIJA axb mm	DEBELINA t mm	TEŽA	DIMENZIJA axb mm	DEBELINA t mm	TEŽA	DIMENZIJA axb mm	DEBELINA t mm	TEŽA
30x20	3	1,12	75x50	5	4,78	100x65	7	8,77	150x75	9	15,40
	4	1,46		6	5,65		8	9,94		10	17,00
40x20	4	1,77		8	7,39		9	11,10		12	20,20
	5	2,19	80x40	6	5,41	100x75	8	10,60	150x90	10	18,20
40x30	3	1,69		8	9,01		10	13,00		12	21,60
	50x30	5	2,96	80x65	8		8,66	12	15,40	150x100	10
50x40	5	3,35	90x60	6	6,82	120x80	8	12,20	12		22,50
60x30	5	3,36		8	8,96		10	15,00	200x100	10	23,00
	6	4,06	100x50	6	6,84		12	17,80		12	27,30
60x40	5	3,76		8	8,99	130x65	8	11,90	200x150	15	33,80
	6	4,46		10	11,10		10	14,60		12	32,00
70x50	6	5,41			130x90	10	16,41	15	39,60		
	7	6,51									

## VROČE VALJANI JEKLENI NOSILCI IPN

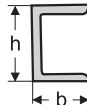


kg/m

PROFIL	DIMENZIJA mm		TEŽA	PROFIL	DIMENZIJA mm		TEŽA	PROFIL	DIMENZIJA mm		TEŽA	PROFIL	DIMENZIJA mm		TEŽA
	h	b			h	b			h	b			h	b	
80	80	42	5,95	180	180	82	21,90	280	280	119	48,00	380	380	149	84,00
100	100	50	8,32	200	200	90	26,30	300	300	125	54,20	400	400	155	92,60
120	120	58	11,20	220	220	98	31,10	320	320	131	61,10	450	450	170	115,00
140	140	66	14,40	240	240	106	36,20	340	340	137	68,10				
160	160	74	17,90	260	260	113	41,90	360	360	143	76,20				

32

## VROČE VALJANI JEKLENI NOSILCI UPN

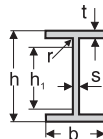


kg/m

PROFIL	DIMENZIJA mm		TEŽA	PROFIL	DIMENZIJA mm		TEŽA	PROFIL	DIMENZIJA mm		TEŽA	PROFIL	DIMENZIJA mm		TEŽA
	h	b			h	b			h	b			h	b	
40	40	20	2,87	80	80	45	8,64	180	180	70	22,00	280	280	95	41,80
	40	35	4,87	100	100	50	10,60	200	200	75	25,30	300	300	100	46,20
50	50	25	3,86	120	120	55	13,40	220	220	80	29,40	320	320	100	59,50
	50	38	5,59	140	140	60	16,00	240	240	85	33,20	350	350	100	60,60
65	65	42	7,09	160	160	65	18,80	260	260	90	37,90	380	380	102	63,10
												400	400	110	71,80



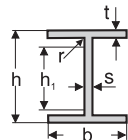
# VROČE VALJANI JEKLENI NOSILCI IPE



kg/m

PROFIL	DIMENZIJA mm						TEŽA	PRESEK cm <sup>2</sup>
	h	b	s	t	r	~h1		
80	80	46	3,8	5,2	5	60	6	7,64
100	100	55	4,1	5,7	7	75	8,1	10,3
120	120	64	4,4	6,3	7	93	10,4	13,2
140	140	73	4,7	6,9	7	112	12,9	16,4
160	160	82	5	7,4	9	127	15,8	20,1
180	180	91	5,3	8	9	146	18,8	23,9
200	200	100	5,6	8,5	12	159	22,4	28,5
220	220	110	5,9	9,2	12	178	26,2	33,4
240	240	120	6,2	9,8	15	190	30,7	39,1
270	270	135	6,6	10,2	15	220	36,1	45,9
300	300	150	7,1	10,7	15	249	42,2	53,8
330	330	160	7,5	11,5	18	271	49,1	62,6
360	360	170	8	12,7	18	299	57,1	72,7
400	400	180	8,6	13,5	21	331	66,3	84,5
450	450	190	9,4	14,6	21	379	77,6	98,8
500	500	200	10,2	16	21	426	90,7	116
550	550	210	11,1	17,2	24	468	106	134
600	600	220	12	19	24	514	122	156

# VROČE VALJANI JEKLENI NOSILCI HEA

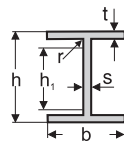


kg/m

PROFIL	DIMENZIJA mm						TEŽA	PRESEK cm <sup>2</sup>
	h	b	s	t	r	~h1		
100	96	100	5	8	12	56	16,7	21,2
120	114	120	5	8	12	74	19,9	25,3
140	133	140	5,5	8,5	12	92	24,7	31,4
160	152	160	6	9	15	104	30,4	38,8
180	171	180	6	9,5	15	122	35,5	45,3
200	190	200	6,5	10	18	134	42,3	53,8
220	210	220	7	11	18	152	50,5	64,3
240	230	240	7,5	12	21	164	60,3	76,8
260	250	260	7,5	12,5	24	177	68,2	86,8
280	270	280	8	13	24	196	76,4	97,3
300	290	300	8,5	14	27	208	88,3	112

320	310	300	9	15,5	27	225	97,6	124
340	330	300	9,5	16,5	27	243	105	133
360	350	300	10	17,5	27	261	112	143
400	390	300	11	19	27	298	125	159
450	440	300	11,5	21	27	344	140	178
500	490	300	12	23	27	390	155	198
550	540	300	12,5	24	27	438	166	212
600	590	300	13	25	27	486	178	226
650	640	300	13,5	26	27	534	190	242
700	690	300	14,5	27	27	582	204	260
800	790	300	15	28	30	674	224	286
900	890	300	16	30	30	770	262	320
1.000	990	300	16,5	31	30	868	272	347

# VROČE VALJANI JEKLENI NOSILCI HEB

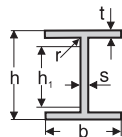


kg/m

PROFIL	DIMENZIJA mm						TEŽA	PRESEK cm <sup>2</sup>
	h	b	s	t	r	~h1		
100	100	100	6	10	12	56	20,4	26
120	120	120	6,5	11	12	74	26,7	34
140	140	140	7	12	12	92	33,7	43
160	160	160	8	13	15	104	42,6	54,3
180	180	180	8,5	14	15	122	51,2	65,3
200	200	200	9	15	18	134	61,3	78,1
220	220	220	9,5	16	18	152	71,5	91
240	240	240	10	17	21	164	83,2	106
260	260	260	10	17,5	24	177	93	118
280	280	280	10,5	18	24	196	103	131
300	300	300	11	19	27	208	117	149

<b>320</b>	320	300	11,5	20,5	27	225	127	161
<b>340</b>	340	300	12	20,5	27	243	134	171
<b>360</b>	360	300	12,5	21,5	27	261	142	181
<b>400</b>	400	300	13,5	22,5	27	298	155	198
<b>450</b>	450	300	14	24	27	344	171	218
<b>500</b>	500	300	14,5	26	27	390	187	239
<b>550</b>	550	300	15	28	27	438	199	254
<b>600</b>	600	300	15,5	29	27	486	212	270
<b>650</b>	650	300	16	30	27	534	225	286
<b>700</b>	700	300	17	31	27	582	241	306
<b>800</b>	800	300	17,5	32	30	674	262	334
<b>900</b>	900	300	18,5	33	30	770	291	371
<b>1.000</b>	1.000	300	19	35	30	868	314	400

# VROČE VALJANI JEKLENI NOSILCI HEM

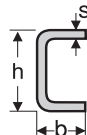


kg/m

PROFIL	DIMENZIJA mm						TEŽA	PRESEK cm <sup>2</sup>
	h	b	s	t	r	~h1		
100	120	106	12	20	12	56	41,8	53,2
120	140	126	12,5	21	12	74	52,1	66,4
140	160	146	13	22	12	92	63,2	80,6
160	180	166	14	23	15	104	76,2	97,1
180	200	186	14,5	24	15	122	88,9	113
200	220	206	15	25	18	134	103	131
220	240	226	15,5	26	18	152	117	149
240	270	248	18	32	21	164	157	200
260	290	268	18	32,5	24	177	172	220
280	310	288	18,5	33	24	196	189	240
300	340	310	21	39	27	208	238	303

320	359	309	21	40	27	225	245	312
340	377	309	21	40	27	243	248	316
360	395	308	21	40	27	261	250	319
400	432	307	21	40	27	298	256	326
450	478	307	21	40	27	344	263	335
500	524	306	21	40	27	390	270	344
550	572	306	21	40	27	438	278	354
600	620	305	21	40	27	486	285	364
650	668	305	21	40	27	534	293	374
700	716	304	21	40	27	582	301	383
800	814	303	21	40	30	674	317	404
900	910	302	21	40	30	770	333	424
1.000	1.008	302	21	40	30	868	349	444

# HLADNO OBLIKOVANI JEKLENI PROFILI U



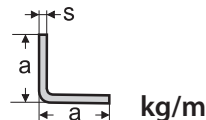
kg/m

DIMENZIJA			TEŽA	DIMENZIJA			TEŽA	DIMENZIJA			TEŽA	
h mm	b mm	s mm		h mm	b mm	s mm		h mm	b mm	s mm		
20	20	2,00	0,82	60	30	3,00	2,55	100	50	3,00	4,43	
	20	3,00	1,37		30	4,00	3,28		50	4,00	5,79	
25	20	2,00	0,91		40	3,00	3,02		50	5,00	7,08	
	20	3,00	1,26		40	4,00	3,90		60	4,00	6,41	
	25	2,00	1,06		50	3,00	3,49		60	5,00	7,87	
	25	3,00	1,49		50	4,00	4,53		50	4,00	6,42	
30	20	2,00	0,98		60	3,00	3,96	120	50	5,00	7,87	
	20	3,00	1,41		60	4,00	5,16		60	4,00	7,05	
	30	2,00	1,29		60	5,00	6,30		60	5,00	8,65	
	30	3,00	1,84		30	3,00	2,76		60	6,00	10,20	
35	20	3,00	1,41		70	30	4,00	3,59	140	50	5,00	8,65
	25	2,00	1,22			40	3,00	3,26		50	6,00	10,20
	25	3,00	1,73	40		4,00	4,22	60		5,00	9,44	
				50		3,00	3,73	60		6,00	11,14	



40	20	2,00	1,13	70	50	4,00	4,85	160	60	5,00	10,22
	20	3,00	1,61	80	40	3,00	3,49		60	6,00	12,09
	25	2,00	1,29		40	4,00	4,53		70	6,00	13,02
	25	3,00	1,84		50	3,00	3,96	180	80	5,00	12,58
	30	2,00	1,45		50	4,00	5,16		80	6,00	14,91
	30	3,00	2,08		50	5,00	6,30				
	40	2,00	1,76	60	4,00	5,79					
	40	3,00	2,55	60	5,00	7,08					
50	20	2,00	1,29	90	50	4,00	5,47				
	25	2,00	1,45		60	4,00	6,10				
	25	3,00	2,08		70	4,00	6,73				
	30	3,00	2,31		80	4,00	7,39				
	40	3,00	2,79								
	40	4,00	3,59								
	50	3,00	3,27								
	50	4,00	4,22								

# HLADNO OBLIKOVANI JEKLENI PROFILI K



DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA	DIMENZIJA		TEŽA
ŠIRINA a mm	DEBELINA s mm		ŠIRINA a mm	DEBELINA s mm		ŠIRINA a mm	DEBELINA s mm		ŠIRINA a mm	DEBELINA s mm	
20	2	0,57	40	2	1,20	60	3	2,71	90	3	4,12
	2	0,82		3	1,76		4	3,56		4	5,45
25	2	0,73		4	2,31		5	4,39		5	6,75
	2,5	0,90	45	2	1,36	70	3	3,18	100	3	4,60
	3	1,04		3	2,00		4	4,18		4	6,07
30	2	0,89		4	2,62		5	5,17		5	7,53
	2,5	1,09	50	2	1,15	80	3	3,65	110	6	8,95
	3	1,30		3	2,24		4	4,82		6	9,89
35	2	1,05		4	2,93		5	5,96	120	6	10,84
	2,5	1,29	50	5	3,60	130	6	11,78			
	3	1,53									



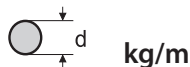
# PLOČEVINA IZ BARVASTIH KOVIN



DEBELINA mm	BAKRENA	MEDENINASTA	ALUMINIJSKA	SVINČENA
0,30	2,67	2,57	0,81	3,42
0,35	3,11	2,99	0,94	
0,40	3,56	3,42	1,08	4,55
0,45	4,00	3,84	1,21	
0,50	4,45	4,27	1,35	5,70
0,55	4,90	4,72	1,49	
0,60	5,34	5,13	1,62	6,80
0,65	5,85	5,62	1,76	
0,70	6,23	5,98	1,89	7,90
0,75	6,68	6,41	2,03	
0,80	7,12	6,84	2,16	9,11
0,90	8,01	7,70	2,43	10,2

1,00	8,90	8,55	2,70	11,40
1,25	11,12	10,68	3,37	14,25
1,50	13,35	12,82	4,05	17,00
1,75	15,57	14,96	4,72	20,00
2,00	17,80	17,10	5,40	22,80
2,25	20,02	19,23	6,07	25,70
2,50	22,25	21,37	6,75	28,40
2,75	24,47	23,51	7,42	31,30
3,00	26,70	25,65	8,10	34,15
3,50	31,15	29,92	9,45	39,85
4,00	35,60	34,20	10,80	45,60
5,00	44,50	42,75	13,50	57,00
6,00	53,40	51,30	16,20	68,30
7,00	62,30	59,85	18,90	79,70
8,00	71,20	68,40	21,60	91,10

# MEDENINASTE IN BAKRENE PALICE



DEBELINA mm	MEDENINA	BAKER	DEBELINA mm	MEDENINA	BAKER	DEBELINA mm	MEDENINA	BAKER	DEBELINA mm	MEDENINA	BAKER
3	0,0601	0,063	12	0,961	1,007	23	3,53	3,698	45	13,50	14,155
3,5	0,0818	0,086	13	1,13	1,181	24	3,85	4,028	50	16,70	17,475
4	0,107	0,112	14	1,31	1,370	25	4,17	4,369	55	20,20	21,150
4,5	0,135	0,142	15	1,50	1,573	26	4,51	4,725	60	24,00	25,163
5	0,167	0,175	16	1,71	1,789	28	5,23	5,480	65	28,20	29,540
6	0,240	0,252	17	1,93	2,202	30	6,01	6,291	70	32,65	34,258
7	0,327	0,343	18	2,16	2,265	32	6,84	7,158	75	37,50	39,327
8	0,427	0,447	19	2,41	2,523	35	8,18	8,563	80	42,60	44,747
9	0,541	0,560	20	2,67	2,796	38	9,64	10,094	85	48,10	50,520
10	0,668	0,699	21	2,94		40	10,70	11,184	90	54,00	56,631
11	0,808	0,846	22	3,32	3,383	42	11,80	12,330	100	66,60	69,911

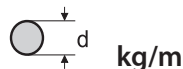
# MEDENINASTE IN ALUMINIJASTE PALICE



kg/m

DEBELINA mm	MEDENINA		ALUMINIJ		DEBELINA mm	MEDENINA		ALUMINIJ		DEBELINA mm	MEDENINA		ALUMINIJ	
3	0,0662	0,0765	0,0210	0,0243	11	0,981	1,03	0,283	0,327	27	5,37	6,20	1,70	1,97
3,5	0,0902	0,104	0,0286	0,0331	12	1,06	1,22	0,337	0,389	28	5,77	6,60		2,12
4	0,118	0,136	0,0374	0,0432	13	1,24	1,44	0,387		30	6,62	7,65	2,10	2,43
4,5	0,149	0,172	0,0473	0,0547	14	1,44	1,67	0,458	0,529	32	7,54	8,70	2,39	2,76
5	0,184	0,212	0,0585	0,0675	15	1,66	1,91	0,601	0,608	36	9,54	11,00	3,03	3,50
5,5	0,223	0,257	0,0707	0,0817	17	2,13	2,46	0,676	0,78	41	12,40	14,30	3,93	4,54
6	0,265	0,306	0,0842	0,0972	19	2,66	3,07	0,844	0,975	46	15,60	18,00	4,95	5,71
7	0,361	0,416	0,115	0,132	20	2,94	3,40	1,02	1,08	50	18,40	21,20	5,85	6,75
8	0,471	0,544	0,150	0,173	22	3,56	4,11	1,13	1,31	55	22,30	25,70	7,07	8,17
9	0,596	0,688	0,189	0,219	24	4,24	4,90	1,35	1,56	60	26,50	30,60	8,42	9,72
10	0,736	0,850	0,234	0,270	26		5,75		1,88					

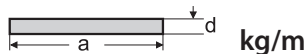
## ALUMINIJASTE PALICE



DEBELINA mm	TEŽA	DEBELINA mm	TEŽA	DEBELINA mm	TEŽA	DEBELINA mm	TEŽA	DEBELINA mm	TEŽA
5	0,053	15	0,47	45	4,29	100	21,2	160	53,7
6	0,076	20	0,84	50	5,30	110	25,7	170	60,5
7	0,104	25	1,33	60	7,63	120	30,5	180	68,0
8	0,136	30	1,91	70	10,40	130	35,8	200	84,6
10	0,212	35	2,60	80	13,60	140	41,6		
12	0,333	40	3,39	90	17,20	150	47,7		

48

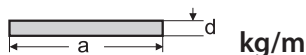
## PLOŠČATE BAKRENE PALICE



DEBELINA mm	ŠIRINA mm									
	15	20	25	30	40	50	60	80	100	120
3	0,40	0,53	0,67	0,80						
5	0,67	0,89	1,11	1,34	1,78	2,23	2,67	3,56		
8	1,07	1,42	1,78	2,14	2,85	3,56	4,27	5,70		
10	1,34	1,78	2,23	2,67	3,56	4,45	5,34	7,12	8,90	10,68

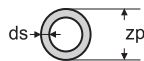


# PLOŠČATE ALUMINIJASTE PALICE



DIMENZIJA mm	TEŽA kg/m	DIMENZIJA mm	TEŽA kg/m	DIMENZIJA mm	TEŽA kg/m	DIMENZIJA mm	TEŽA kg/m
5x2	0,027	12x5	0,162	25x5	0,338	50x20	2,700
5x3	0,041	12x8	0,259	25x8	0,540	60x5	0,810
5x4	0,054	15x2	0,081	25x10	0,675	60x10	1,620
6x2	0,032	15x3	0,122	25x15	1,010	80x5	1,080
6x3	0,049	15x5	0,202	30x3	0,243	80x10	2,160
6x4	0,065	15x8	0,324	30x5	0,405	80x15	3,240
8x2	0,043	15x10	0,405	30x8	0,648	100x5	1,350
8x3	0,065	18x2	0,097	30x10	0,810	100x10	2,700
8x4	0,086	18x5	0,243	30x15	1,220	100x15	4,050
8x5	0,108	18x8	0,389	40x3	0,324	120x10	3,240
10x2	0,054	18x10	0,486	40x5	0,540	120x15	4,860
10x3	0,081	20x2	0,108	40x10	1,080	160x10	4,320
10x4	0,108	20x3	0,162	40x15	1,620	160x15	6,480
10x5	0,135	20x5	0,270	40x20	2,160	200x10	5,400
10x8	0,216	20x8	0,432	50x5	0,675	200x15	8,100
12x2	0,065	20x10	0,540	50x8	1,080		
12x3	0,097	20x15	0,810	50x10	1,350		
12x4	0,130	25x3	0,202	50x15	2,020		

## ALUMINIJASTE CEVI



kg/m

DEBELINA STENE mm	ZUNANJI Ø											
	6	8	10	12	16	18	20	25	30	40	45	50
0,5	0,0233	0,0318	0,040	0,048	0,065	0,074	0,082	0,104				
1	0,0424	0,0594	0,076	0,093	0,127	0,144	0,161	0,204	0,246	0,331	0,373	0,416
1,5		0,0827	0,108	0,134	0,184	0,210	0,235	0,299	0,363	0,490	0,553	0,617
2			0,136	0,170	0,238	0,271	0,305	0,390	0,475	0,645	0,729	0,814
2,5				0,201	0,286	0,329	0,371	0,477	0,583	0,795	0,901	1,010

50

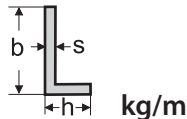
## BAKRENE CEVI



kg/m

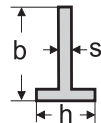
DEBELINA STENE mm	ZUNANJI Ø												
	6	8	10	12	14	16	18	20	22	25	28	35	42
0,5	0,077	0,10	0,13										
1	0,140	0,20	0,25	0,31	0,36	0,42	0,48	0,53	0,59	0,67	0,76	0,95	1,15
1,5		0,28	0,36	0,44	0,53	0,61	0,70	0,78	0,86	0,98	1,12	1,42	1,71
2		0,34	0,45	0,56	0,67	0,79	0,90	1,01	1,12	1,29	1,47	1,84	2,24

# ALUMINIJ - PROFIL L



DIMENZIJA hxbxs mm	TEŽA kg/m	DIMENZIJA hxbxs mm	TEŽA kg/m	DIMENZIJA hxbxs mm	TEŽA kg/m	DIMENZIJA hxbxs mm	TEŽA kg/m
10x10x1,5	0,076	20x20x2,5	0,257	25x50x2,5	0,494	40x40x3,0	0,626
10x10x2,0	0,098	20x20x3,0	0,300	25x50x3,0	0,586	40x40x4,0	0,824
10x10x2,5	0,122	20x30x2,0	0,260	25x50x4,0	0,770	40x40x5,0	1,020
10x20x1,5	0,117	20x30x2,5	0,321	30x30x2,5	0,392	40x60x4,0	1,040
10x20x2,0	0,152	20x30x3,0	0,383	30x30x3,0	0,464	40x60x5,0	1,290
10x20x2,5	0,189	20x30x4,0	0,500	30x30x4,0	0,608	40x60x6,0	1,530
15x15x1,5	0,117	20x40x2,0	0,313	30x50x3,0	0,626	40x80x4,0	1,260
15x15x2,0	0,152	20x40x2,5	0,392	30x50x4,0	0,824	40x80x5,0	1,560
15x15x2,5	0,189	20x40x3,0	0,464	30x50x5,0	1,020	40x80x6,0	1,850
15x20x1,5	0,137	20x40x4,0	0,608	30x60x3,0	0,707	50x50x3,0	0,788
15x20x2,0	0,179	25x25x2,0	0,260	30x60x4,0	0,932	50x50x4,0	1,040
15x20x2,5	0,223	25x25x2,5	0,321	30x60x5,0	1,160	50x50x5,0	1,290
15x30x2,0	0,233	25x25x3,0	0,383	35x35x2,5	0,459	50x50x6,0	1,530
15x30x2,5	0,286	25x40x2,5	0,427	35x35x3,0	0,545	60x60x4,0	1,260
15x30x3,0	0,340	25x40x3,0	0,505	35x35x4,0	0,716	60x60x5,0	1,560
20x20x2,0	0,206	25x40x4,0	0,662	35x35x5,0	0,886	60x60x6,0	1,850

# ALUMINIJ - PROFIL T



kg/m

DIMENZIJA hxbxs mm	TEŽA kg/m	DIMENZIJA hxbxs mm	TEŽA kg/m	DIMENZIJA hxbxs mm	TEŽA kg/m	DIMENZIJA hxbxs mm	TEŽA kg/m
20x30x2,0	0,262	30x30x3,0	0,470	35x50x4,0	0,883	50x50x5,0	1,300
20x30x2,5	0,327	30x45x2,5	0,497	35x50x5,0	1,100	50x70x4,0	1,260
20x30x3,0	0,389	30x45x3,0	0,591	40x40x3,0	0,632	50x70x5,0	1,570
25x40x2,0	0,343	30x45x4,0	0,775	40x40x4,0	0,829	50x70x6,0	1,870
25x40x2,5	0,429	35x35x2,5	0,462	40x60x4,0	1,040	60x60x4,0	1,260
25x40x3,0	0,510	35x35x3,0	0,551	40x60x5,0	1,300	60x60x5,0	1,570
30x30x2,0	0,316	35x35x4,0	0,721	50x50x3,0	0,794	60x60x6,0	1,870
30x30x2,5	0,394	35x50x3,0	0,672	50x50x4,0	1,040		

# ŽICA IZ BARVASTIH KOVIN V KOLOBARJIH



VRSTA	DEBELINA mm											
	0,10	0,12	0,14	0,16	0,18	0,20	0,22	0,24	0,26	0,28	0,30	0,35
BAKRENA	0,07	0,10	0,14	0,18	0,22	0,28	0,34	0,40	0,47	0,55	0,63	0,86
MEDENINASTA	0,07	0,10	0,13	0,17	0,21	0,26	0,32	0,38	0,45	0,52	0,60	0,81
ALUMINIJSKA												
VRSTA	DEBELINA mm											
	0,40	0,50	0,60	0,70	0,80	0,90	1,00	1,20	1,40	1,60	1,80	2,00
BAKRENA	1,12	1,75	2,52	3,43	4,47	5,66	6,97	10,04	13,66	17,84	22,58	27,88
MEDENINASTA	1,06	1,66	2,39	3,25	4,25	5,38	6,74	9,71	13,21	17,25	21,84	26,96
ALUMINIJSKA							2,12	3,05	4,24	5,43	6,87	8,48





Mersteel SSC, d. o. o.  
Cesta na Okroglo 7, 4202 Naklo, Slovenija  
T: +386 (0)4 258 82 48  
E: [info@mersteel.eu](mailto:info@mersteel.eu)  
[www.mersteel.si](http://www.mersteel.si)

