

# Spezial-Profile

## U-Baustahl für den Fahrzeugbau



Abmessungen mm			Gewicht kg/m
h	b	s	
40	35	4	3,08
40	40	3	2,61
46	45	3	2,99
50	40	4	3,71
54	45	4	4,14
62	45	4	4,40
70	50	4	4,96
80	50	5	6,48
90	50	5	6,87
100	50	5	7,26
120	60	6	10,40
140	60	6	11,40
160	65	6	12,81
200	80	6	16,10

## Kipperleistenprofil



Abmessungen mm					Gewicht kg/m
a	h	b	c	s	
45	34	62	34	4	4,5

## Rolladen-U-Profil innen und außen scharfkantig



Profil Nr.	Abmessungen mm		Gewicht kg/m
	h=b	s=t	
1524	20	2	0,88
6614	25	2	1,11
623	30	2	1,35
1528	33	3	2,19
1426	36	3	2,40

## Bordwand-U-Profile



Abmessungen mm			Gewicht kg/m
h	b	s	
20	20	1,5	0,65
23	23	1,5	0,76
25	25	1,5	0,83
28	28	1,5	0,94
30	30	2	1,32

## Scheuerleistenprofil



Abmessungen mm					Gewicht kg/m
a	b	c	d	s	
50	70	35	10	2,5	3,0

## U-Profil, scharfkantig



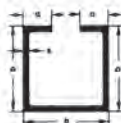
Profil Nr.	Abmessungen mm				Gewicht kg/m
	h	b	s	t	
1972	50	25	3	3	2,21

## Winkelstahl, rundrückig



Abmessungen mm		Gewicht kg/m
a	s	
40	4	2,32
50	5	3,63

## Markisenprofil



Abmessungen mm			Gewicht kg/m
a	b	s	
10	30	2	1,58

## U-Profile, rundkantig



Profil Nr.	Abmessungen mm				Gewicht kg/m
	h	b	s	t	
537	30	15	4	4,1	1,76

## U-Profile, rundkantig



Profil Nr.	Abmessungen mm				Gewicht kg/m
	h	b	s	t	
1958	60	30	3	3	2,72

## Handlaufprofil



Profil Nr.	Abmessungen mm					Gewicht kg/m
	b	b1	h	s	t	
680	40	19,5	18	8	5	3,35

## U-Profile, innen rundkantig außen scharfkantig



Profil Nr.	Abmessungen mm				Gewicht kg/m
	h	b	s	t	
1971/a	30	15	3	3	1,27

# Spezial-Profile

## T-Profile, rundkantig, breitfüßig



Profil Nr.	Normbez.	Abmes. mm	Gewicht kg/m
		b h s=t	
1943		40 20 4,5	2,01
352		50 25 5	2,80
2497	TB 30	60 30 5,5	3,64
1758	TB 35	70 35 6	4,66
2498	TB 40	80 40 7	6,21
2087A	TB 50	100 50 8,5	9,42
2729	TB 60	120 60 10	13,40

## Winkelprofile, scharfkantig, ungleichschenkelig



Profil Nr.	Abmessungen mm	Gewicht kg/m
	a b	
1710	20 10 3	0,64
1712	20 14 3	0,73
70	30 16 3	1,01
73	40 20 3	1,34
74	40 25 3	1,46
75	40 30 3	1,58

## Winkelprofile, scharfkantig gleichschenkelig



Profil Nr.	Normbez.	Abmes. mm	Gewicht kg/m
		a s	
44		15 2	0,44
44		15 3	0,64
47		20 2	0,60
47	LS	20 3	0,87
49	LS	25 3	1,11
52		30 2	0,91
56		40 3	1,81
58		50 3	2,28

Spezial-Profile

## Bodenbelagswinkelprofile



Profil Nr.	Abmessungen mm	Gewicht kg/m
	b b1 h c s t	
2554	50 20 50 5 5 10	4,23
2857	50 20 50 7 5 12	4,60
2555	50 20 50 7 7 14	5,59
2607	50 20 50 10 7 17	5,70

## C-Profile



Abmessungen mm	Gewicht kg/m
a s	
80 3	3,93
100 3	4,39
120 3	4,86

## T-Profile, scharfkantig



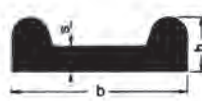
Profil Nr.	Abmessungen mm	Gewicht kg/m
	b=h s=t	
345	40 4	2,39
1456	50 5	3,73

## Z-Profile, rundkantig entsprechend DIN 1027



Profil Nr.	Normbez.	Abmes. mm	Gewicht kg/m
		h b s t	
1886	Z 30	30 38 4 4,5	3,36
2384	Z 40	40 40 4,5 5	4,26
2203	Z 50	50 43 5 5,5	5,31
524	Z 60	60 45 5 6	6,28
2678	Z 80	80 50 6 7	8,64
531	Z 100	100 55 6,5 8	11,3
2727	Z 120	120 60 7 9	14,4

## Hespenstahl



Profil Nr.	Abmessungen mm	Gewicht kg/m
	b h s	
16	28 30 8	1,26