

Winkelstahl ungleichschenkelig
EN S235JRG2 (R ST 37-2)* **EN 10 056-2** (DIN 1029)
a 6 – 12 m HL

Abmessung	Dicke		
	kg/m		
30 x 20 x	3 1,11	4 1,45	
40 x 20 x	3 1,35	4 1,77	
40 x 25 x	4 1,93		
45 x 30 x	4 2,25	5 2,77	
50 x 30 x	5 2,96		
50 x 40 x	4 2,71	5 3,35	
60 x 30 x	5 3,37	6 3,98	7 4,59
60 x 40 x	5 3,76	6 4,46	7 5,14
65 x 50 x	5 4,35	7 5,97	9 7,52
70 x 50 x	6 5,40		
75 x 50 x	5 4,75	7 6,51	9 8,23
75 x 55 x	5 4,95	7 6,80	9 8,59
80 x 40 x	6 5,41	8 7,07	
80 x 60 x	7 7,36		
80 x 65 x	6 6,60	8 8,66	10 10,70
90 x 60 x	6 6,82	8 8,96	

*Alternativ auch in Güte **EN S355J2G3 (ST 52-3)**

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.

Winkelstahl ungleichschenkelig
EN S235JRG2 (R ST 37-2)* **EN 10 056-2** (DIN 1029)
 a 6 – 12 m HL

Abmessung	Dicke kg/m			
	6	8	10	
100 x 50 x	6 6,85	8 8,99	10 11,10	
100 x 65 x	7 8,77	9 11,10	11 13,40	
100 x 75 x	7 9,32	9 11,80	11 14,30	
120 x 80 x	8 12,20	10 15,00	12 17,80	
130 x 65 x	8 11,90	10 14,60	12 17,30	
130 x 75 x	10 15,40			
130 x 90 x	10 16,60	12 19,70		
150 x 75 x	9 15,30	11 18,60		
150 x 90 x	10 18,20			
150 x 100 x	10 19,00	12 22,60	14 26,10	
160 x 80 x	10 18,20	12 21,60	14 25,00	
180 x 90 x	10 20,60	12 24,50		
200 x 100 x	10 23,00	12 27,30	14 31,60	16 35,90
250 x 90 x	10 26,10	12 31,10	14 36,00	16 40,90

*Alternativ auch in Güte **EN S355J2G3 (ST 52-3)**

Nicht aufgeführte Abmessungen auf Anfrage.