

Betonstahl in Lagerlängen

Durchmesser	Gewicht pro Meter
6 mm	0,222
8 mm	0,395
10 mm	0,617
12 mm	0,888
14 mm	1,210
16 mm	1,580
20 mm	2,470
25 mm	3,850
28 mm	4,830

Unterstützungskorb "Welle"

Bund á 25 Stück

Höhe in mm	Gewicht pro Sück
60	0,462 kg
80	0,492 kg
100	0,522 kg
120	0,551 kg
140	0,644 kg
160	0,674 kg
180	0,817 kg
200	0,854 kg

Drunterleisten

mit und ohne Aussparung

Bez.	mtr. pro Bund
KS30	100
KS35	60
KS40	60
KS50	60

Träger - Gewichte / m

Sorte	Gewicht	Sorte	Gewicht	Sorte	Gewicht	Sorte	Gewicht	Sorte	Gewicht
HEA100	17,1	HEB100	20,9	HEM100	42,8	UNP100	10,9	IPE100	8,3
HEA120	20,4	HEB120	27,4	HEM120	53,4	UNP120	13,7	IPE120	10,7
HEA140	25,3	HEB140	34,5	HEM140	64,8	UNP140	16,4	IPE140	13,2
HEA160	31,2	HEB160	43,7	HEM160	78,1	UNP160	19,3	IPE160	16,2
HEA180	36,4	HEB180	52,5	HEM180	91,1	UNP180	22,5	IPE180	19,3
HEA200	43,0	HEB200	63,0	HEM200	106,0	UNP200	26,0	IPE200	23,0
HEA220	52,0	HEB220	73,0	HEM220	120,0	UNP220	30,0	IPE220	26,9
HEA240	62,0	HEB240	85,0	HEM240	161,0	UNP240	34,0	IPE240	31,5
HEA260	70,0	HEB260	95,0	HEM260	176,0	UNP260	39,0	IPE270	37,0
HEA280	78,0	HEB280	106,0	HEM280	194,0	UNP280	43,0	IPE300	43,3
HEA300	90,0	HEB300	120,0	HEM300	244,0	UNP300	48,0	IPE330	50,4