

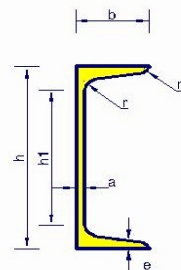
## UNP balkstaal

HG = handelsgewicht

G = gewicht

f =doorsnede

v = verfoppervlakte



Profiel	Afmetingen in mm							Gewicht		mm.	
UNP	h	b	a	e	r	r1	h1	HG	G	f	v
30	30	33	5	7	7	3,5	12	4,35		5,4	0,174
40	40	35	5	7	7	3,5	14	4,96		6,2	0,199
50	50	38	5	7	7	3,5	17	5,7		7,1	0,232
65	65	42	5,5	7,5	7,5	4	19	7,23		9	0,273
80	80	45	6	8	8	4	21	8,9	8,64	11	0,312
100	100	50	6	8,5	8,5	4,5	24	10,8	10,6	13,5	0,372
120	120	55	7	9	9	4,5	28	13,7	13,4	17	0,434
140	140	60	7	10	10	5	30	16,4	16	20,4	0,489
160	160	65	7,5	10,5	10,5	5,5	33	19,2	18,8	24	0,546
180	180	70	8	11	11	5,5	37	22,5	22	28	0,611
200	200	75	8,5	11,5	11,5	6	40	25,8	25,3	32,2	0,661
220	220	80	9	12,5	12,5	6,5	42	30,0	29,4	37,4	0,718
240	240	85	9,5	13	13	6,5	46	33,9	33,2	42,3	0,775
260	260	90	10	14	14	7	48	38,7	37,9	48,3	0,834
280	280	95	10	15	15	7,5	50	42,6	41,8	53,3	0,89
300	300	100	10	16	16	8	52	47,1	46,2	58,8	0,95
320	320	100	14	17,5	17,5	8,8	47	60,7	59,5	75,8	0,98
350	350	100	14	16	16	8	52	61,8	60,6	77,3	1,05
380	380	102	13,5	16	16	11,2	48	64,4	63,1	79,7	1,11
400	400	110	14	18	18	9	56	73,2	71,8	91,5	1,18

Euronorm 24-62

DIN 1025

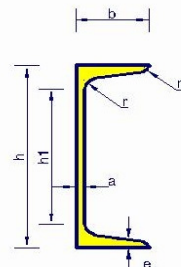
Industrieweg 36 7951 TA Staphorst

Postbus 667950 AB Staphorst

Tel. 0522 – 46 17 00

Fax. 0522 – 46 31 04

## Draagvermogen UNP

 Euronorm 24-62  
 DIN 1025


Maximum toelaatbare gelijkmatig verdeelde belasting in kg bij een overspanning in meters van:

UNP	2 mtr	3 mtr.	4 mtr.	5 mtr.	6 mtr.	7.mtr.	8 mtr.	9 mtr.	10 mtr.	11 mtr.	12 mtr.
30	195	123									
40	328	210	149								
50	497	322	323	175							
65	835	545	396	304	240						
80	1254	822	601	465	372	302					
100	1955	1286	946	738	595	490	409				
120	2886	1902	1403	1098	890	738	621	526			
140	4115	2716	2009	1578	1286	1072	908	777	669		
160	5530	3655	2708	2133	1743	1459	1241	1068	925		
180	7156	4734	3512	2770	2268	1903	1624	1402	1220		
200	9117	6036	4482	3540	2904	2441	2089	1809	1580	1387	1224
220	11701	7751	5762	4557	3743	3154	2704	2348	2058	1814	1607
240	14333	9500	7067	5594	4600	3881	3334	2901	2548	2252	2001
260	17732	11758	8752	6933	5708	4822	4148	3616	3182	2820	2513
280	21420	14210	10584	8392	6917	5851	5041	4401	3882	3450	3082
300	25587	16981	12655	10041	8282	7031	6050	5290	4674	4160	3725
320	32473	21549	16058	12739	10507	8895	7672	6707	5923	5271	4718
350	35110	23306	17373	13789	11380	9641	8323	7283	6440	5739	5144
380	39521	26242	19571	15543	12837	10886	9407	8242	7298	6514	5850
400	48816	32424	24192	19225	15889	13485	11665	10233	9074	8112	7298

Max. doorbuiging = lengte/500

Bovestaande gegevens dienen ter indicatie.

Voor exacte berekeningen dient u een constructeur te raadplegen.

Industrieweg 36 7951 TA Staphorst

Postbus 667950 AB Staphorst

Tel. 0522 – 46 17 00

Fax. 0522 – 46 31 04