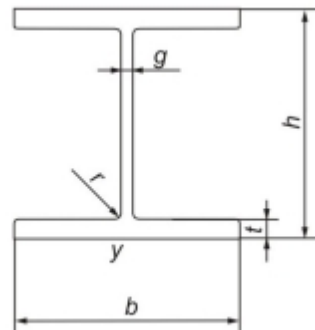


## PRZELICZNIK WAGOWY –DWUTEOWNIKI HEA–



Wymiar [mm]	h [mm]	b [mm]	g [mm]	t [mm]	r [mm]	Masa [kg/metr]
HEA 100	96	100	5	8	12	16.7
HEA 120	114	120	5	8	12	19.9
HEA 140	133	140	5.5	8.5	12	24.7
HEA 160	152	160	6	9	15	30.4
HEA 180	171	180	6	9.5	15	35.5
HEA 200	190	200	6.5	10	18	42.3
HEA 220	210	220	7	11	18	50.5
HEA 240	230	240	7.5	12	21	60.3
HEA 260	250	260	7.5	12.5	24	68.2
HEA 280	270	280	8	13	24	76.4
HEA 300	290	300	8.5	14	27	88.3
HEA 320	310	300	9	15.5	27	97.6
HEA 340	330	300	9.5	16.5	27	105
HEA 360	350	300	10	17.5	27	112
HEA 400	390	300	11	19	27	125

**Uwagi:** Wagi przedstawione w tabeli są wartościami teoretycznymi nie uwzględniającymi gęstości konkretnego stopu oraz tolerancji wykonania.

Przedsiębiorstwo Wielobranżowe „STALEX” Ireneusz Kaczorowski

ul. Podmiejska 4, 85 – 453 Bydgoszcz

[www.stalex.net.pl](http://www.stalex.net.pl) [biuro@stalex.net.pl](mailto:biuro@stalex.net.pl)

Tel./Fax +48 52 349-07-02, +48 52 370-61-35

NIP: 967-015-63-93 REGON: 09135971

