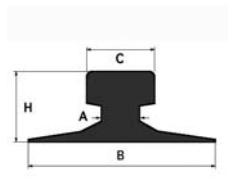


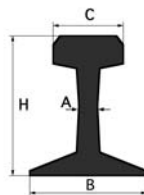
Burback Din 536-1

Rotaie Burback							
		Kg/m	C H	B	A	Jx cm4	Wx cm3
A 45 (KS 22)	22,1	45	55	125	24	90	27,0
A 55 (KS 32)	31,8	55	65	150	31	178	45,6
A 65 (KS43)	43,1	65	75	175	38	319	71,4
A 75 (KS56)	56,2	75	85	200	45	531	105,4
A 100 (KS75)	74,3	100	95	200	60	858	162,2
A 120 (KS101)	100,0	120	105	220	72	1361	235,1
A150 (KS151)	150,3	150	150	220	80	4373	565,7



Decauville Din 5901

Rotaie Decauville (Vignole leggera)							
Kg/m	C	H	B	A	E	Jx cm4	Wx cm3
S7	7,00	25	65	125	24	51,6	15,2
S10	10,00	32	65	150	31	85,7	24,4
S12	12,00	34	75	175	38	154	36,9
S14	14,00	38	85	200	45	278	58,1
S18	18,30	43	95	200	60	346	66,8



Rotaie Vignole							
Kg/m	C	H	B	A	Jx cm4	Wx	cm3
S 24	24,40	53	115	90	10	569	97,3
S 26	26,00	50	110	100	10	551,4	97,7
25	25,21	50	115	90	10	550	85
27	27,34	50	120	95	11	679,29	109,86
30 ANFOR	30,00	58,6	125,5	106	11	816,6	129,44
36 UNI 3141	36,18	60	130	100	14	1018	154
46 UNI 3141	46,78	65	145	135	14	1682	220
50 UNI 3141	49,85	67	148	135	14	1844	242
60 UNI 3141	60,34	72	172	150	16,5	3055	335,5
S 33	33,47	58	134	105	11	1040	155
S 49	49,43	67	149	125	14	1819	240
UIC 54	54,75	72,2	159	140	16	2336	278

