



...macht Gleisbau wirtschaftlich



MGW Gleis- und Weichenbau-Gesellschaft mbH & Co. KG

Traglasttabelle KRC 810 T

Abstützbreite		5,0 m			3,8 m			freistehend (max. 225 kN Radkraft)		
Schwenkwinkel		± 30°	360°		± 20°	360°		± 3°	360°	
hintere Ausladung		8,0 m		2,0 m	8,0 m		2,0 m	8,0 m	4,0 m	2,0 m
Radius	Ausladung vor Puffer	Tragkräfte								
9,3 m	2,8 m	90,0 t	56,0 t	33,0 t	90,0 t	40,0 t	21,0 t	90,0 t	12,0 t	5,5 t
10,0 m	3,5 m	80,0 t	51,0 t	29,0 t	80,0 t	38,0 t	19,0 t	80,0 t	11,0 t	4,5 t
11,0 m	4,5 m	72,0 t	44,0 t	25,0 t	72,0 t	35,0 t	16,0 t	72,0 t	9,4 t	3,5 t
12,0 m	5,5 m	63,0 t	38,5 t	21,5 t	63,0 t	30,5 t	14,0 t	63,0 t	8,0 t	2,5 t
13,0 m	6,5 m	56,0 t	34,5 t	19,0 t	56,0 t	27,5 t	12,0 t	56,0 t	6,8 t	1,8 t
13,6 m	7,1 m	53,0 t	33,0 t	17,5 t	53,0 t	25,5 t	11,0 t	53,0 t	6,2 t	1,5 t
14,0 m	7,5 m	50,0 t	31,0 t	16,5 t	50,0 t	24,5 t	10,5 t	50,0 t	5,8 t	1,3 t
15,0 m	8,5 m	45,0 t	28,0 t	14,5 t	45,0 t	22,5 t	9,5 t	45,0 t	5,0 t	—
16,0 m	9,5 m	41,0 t	25,5 t	13,0 t	41,0 t	20,5 t	8,5 t	41,0 t	4,3 t	—
17,0 m	10,5 m	39,0 t	23,5 t	11,8 t	39,0 t	18,5 t	7,5 t	39,0 t	3,6 t	—
18,0 m	11,5 m	37,0 t	21,5 t	10,5 t	37,0 t	17,0 t	7,0 t	37,0 t	3,0 t	—
19,0 m	12,5 m	35,0 t	20,0 t	9,5 t	35,0 t	15,5 t	6,0 t	35,0 t	2,6 t	—
20,0 m	13,5 m	33,0 t	18,5 t	8,8 t	33,0 t	14,5 t	5,5 t	33,0 t	2,1 t	—
21,0 m	14,5 m	30,5 t	17,0 t	8,0 t	30,5 t	13,5 t	5,0 t	30,5 t	1,8 t	—
22,0 m	15,6 m	28,5 t	15,0 t	7,5 t	28,5 t	12,5 t	4,0 t	28,5 t	1,5 t	—