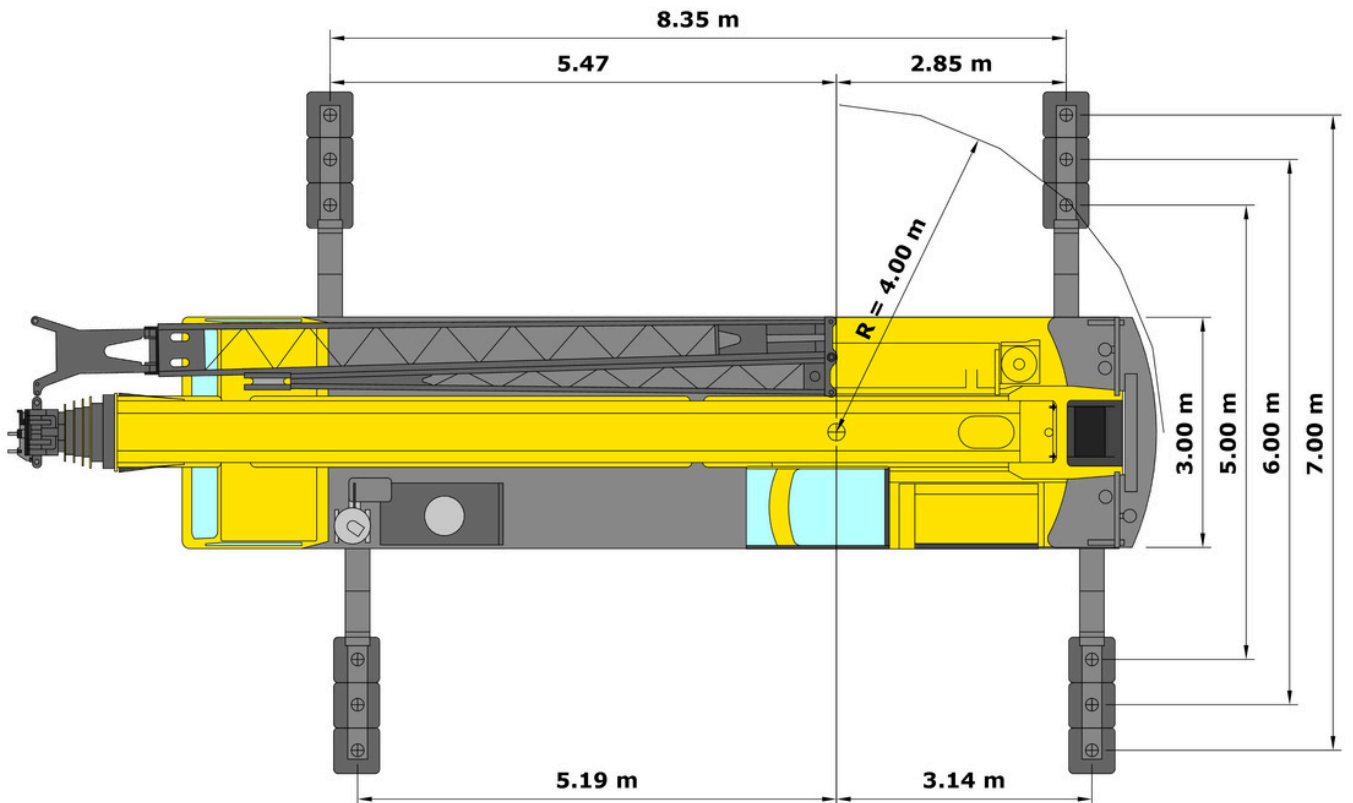
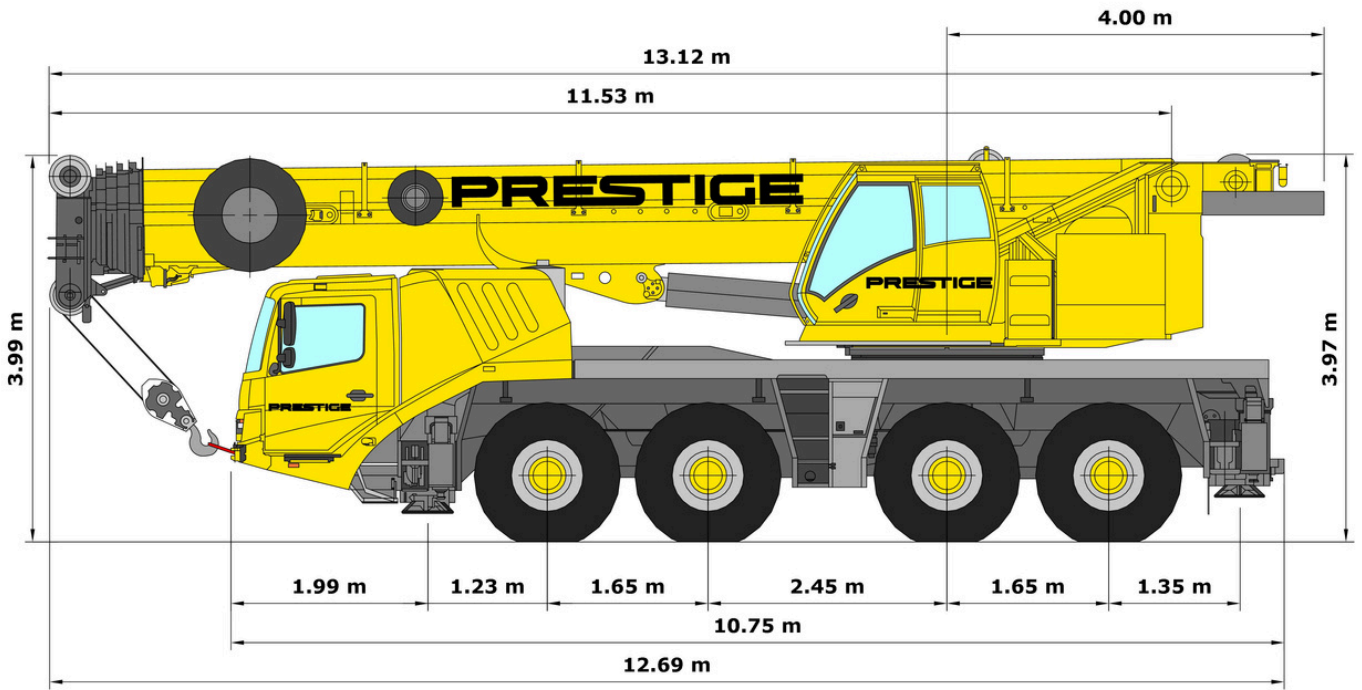


Grove GMK 4100





100T Crane

www.prestigecranes.co.nz



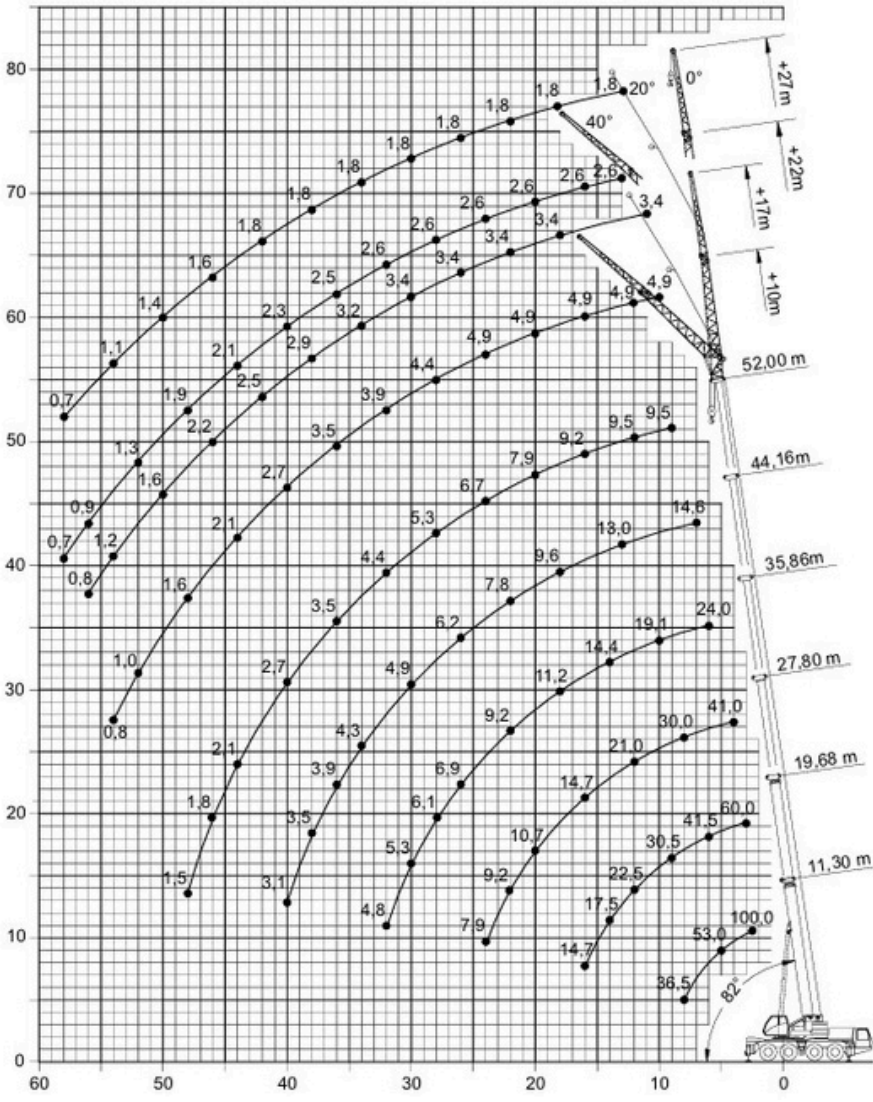
Grove GMK 4100

100T Crane

 11.3 - 52.0 m
  7.0 m
  360°
  26.1 t

m	11,30° W	11,30	15,51	19,68	23,81	27,8	31,65	35,86	40,03	44,16	48,15	52,00
2,5	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
3,0	70,0	70,0	64,5	60,0	53,5	-	-	-	-	-	-	-
4,0	60,0	59,0	56,5	53,0	50,0	41,0	-	-	-	-	-	-
5,0	53,0	51,0	50,0	47,5	44,0	40,0	31,5	-	-	-	-	-
6,0	47,0	44,5	44,5	41,5	39,0	36,5	31,0	24,0	18,8	-	-	-
7,0	42,0	39,0	39,5	37,0	34,5	33,0	29,0	23,0	18,8	14,6	-	-
8,0	36,5	35,0	35,0	33,0	31,5	30,0	27,5	22,0	18,5	14,6	11,5	-
9,0	-	-	32,0	30,5	28,5	27,0	25,5	20,5	17,9	14,5	11,5	9,5
10,0	-	-	29,0	28,0	26,0	25,0	23,5	19,1	17,0	14,5	11,5	9,5
11,0	-	-	26,0	26,0	23,5	23,0	22,0	17,7	16,0	14,2	11,4	9,5
12,0	-	-	22,5	22,5	21,5	21,0	20,5	16,4	14,9	13,7	11,4	9,5
13,0	-	-	-	19,8	19,4	19,5	19,2	15,4	14,0	13,0	11,3	9,5
14,0	-	-	-	-	17,5	18,1	17,8	14,4	13,2	12,3	11,0	9,5
15,0	-	-	-	16,3	16,2	15,9	16,5	13,5	12,4	11,6	10,6	9,4
16,0	-	-	-	14,7	14,6	14,7	14,9	12,7	11,7	10,9	10,1	9,2
18,0	-	-	-	-	12,1	12,7	12,3	11,2	10,2	9,6	9,2	8,6
20,0	-	-	-	-	10,6	10,7	10,3	10,3	9,1	8,6	8,3	7,9
22,0	-	-	-	-	-	9,2	8,8	9,2	8,3	7,8	7,6	7,3
24,0	-	-	-	-	-	7,9	8,1	8,0	7,2	7,0	6,8	6,7
26,0	-	-	-	-	-	-	7,3	6,9	6,7	6,2	6,1	6,0
28,0	-	-	-	-	-	-	6,5	6,1	6,2	5,5	5,3	5,3
30,0	-	-	-	-	-	-	-	5,3	5,5	4,9	4,9	4,8
32,0	-	-	-	-	-	-	-	4,8	4,9	4,6	4,4	4,4
34,0	-	-	-	-	-	-	-	-	4,4	4,3	4,1	4,0
36,0	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	3,9	3,8	3,5
38,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5	3,4	3,1
40,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,1	3,0	2,7
42,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,7	2,4
44,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,4	2,1
46,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,8
48,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1,5

www.prestigecranes.co.nz



Grove GMK 4100

100T Crane

 48.15 - 52.0 m
  11.0 m
  7.0 m
  360°
  26.1 t

m	48,2			52,0		
	0°	20°	40°	0°	20°	40°
9,0	6,0	-	-	-	-	-
10,0	6,0	-	-	4,9	-	-
11,0	6,0	6,0	-	4,9	-	-
12,0	6,0	6,0	-	4,9	4,9	-
13,0	6,0	6,0	-	4,9	4,9	-
14,0	6,0	6,0	4,8	4,9	4,9	-
15,0	6,0	6,0	4,8	4,9	4,9	4,3
16,0	6,0	6,0	4,8	4,9	4,9	4,3
18,0	6,0	6,0	4,8	4,9	4,9	4,3
20,0	6,0	6,0	4,8	4,9	4,9	4,3
22,0	5,9	5,9	4,8	4,9	4,9	4,3
24,0	5,5	5,5	4,8	4,9	4,7	4,3
26,0	5,1	5,1	4,8	4,8	4,5	4,3
28,0	4,7	4,7	4,7	4,4	4,3	4,2
30,0	4,3	4,4	4,5	4,1	4,1	4,0
32,0	4,0	4,1	4,2	3,9	3,9	3,9
34,0	3,6	3,6	3,9	3,6	3,6	3,7
36,0	3,1	3,2	3,4	3,3	3,3	3,5
38,0	2,9	3,0	3,0	2,9	2,9	3,1
40,0	2,7	2,7	2,8	2,5	2,5	2,7
42,0	2,4	2,4	2,6	2,1	2,1	2,3
44,0	2,1	2,1	2,3	1,8	1,8	2,0
46,0	1,9	1,9	-	1,5	1,5	1,7
48,0	1,6	1,6	-	1,3	1,3	1,4
50,0	1,4	1,4	-	1,0	1,0	-
52,0	1,1	1,1	-	0,8	0,8	-
54,0	0,9	-	-	-	-	-

 48.15 - 52.0 m
  17.0 m
  7.0 m
  360°
  26.1 t

m	48,2			52,0		
	0°	20°	40°	0°	20°	40°
10,0	4,0	-	-	-	-	-
11,0	4,0	-	-	3,4	-	-
12,0	4,0	-	-	3,4	-	-
13,0	4,0	-	-	3,4	-	-
14,0	4,0	-	-	3,4	-	-
15,0	4,0	3,7	-	3,4	-	-
16,0	4,0	3,7	-	3,4	3,3	-
18,0	4,0	3,7	-	3,4	3,3	-
20,0	4,0	3,5	2,8	3,4	3,3	2,7
22,0	3,9	3,3	2,7	3,4	3,3	2,7
24,0	3,9	3,2	2,6	3,4	3,2	2,7
26,0	3,9	3,0	2,6	3,4	3,1	2,6
28,0	3,9	2,9	2,5	3,4	3,0	2,6
30,0	3,8	2,8	2,5	3,4	2,9	2,5
32,0	3,7	2,7	2,4	3,3	2,7	2,4
34,0	3,5	2,6	2,4	3,2	2,7	2,4
36,0	3,3	2,5	2,3	3,0	2,6	2,4
38,0	3,0	2,4	2,3	2,9	2,5	2,3
40,0	2,6	2,3	2,3	2,7	2,3	2,3
42,0	2,4	2,3	2,2	2,4	2,3	2,3
44,0	2,2	2,2	2,2	2,0	2,0	2,2
46,0	2,1	2,1	2,1	1,8	1,8	2,0
48,0	1,8	1,8	2,0	1,5	1,5	1,7
50,0	1,6	1,6	1,7	1,3	1,3	1,5
52,0	1,3	1,3	-	1,0	1,0	1,2
54,0	1,1	1,1	-	0,8	0,8	1,0
56,0	0,9	0,9	-	-	-	-
58,0	0,7	0,7	-	-	-	-