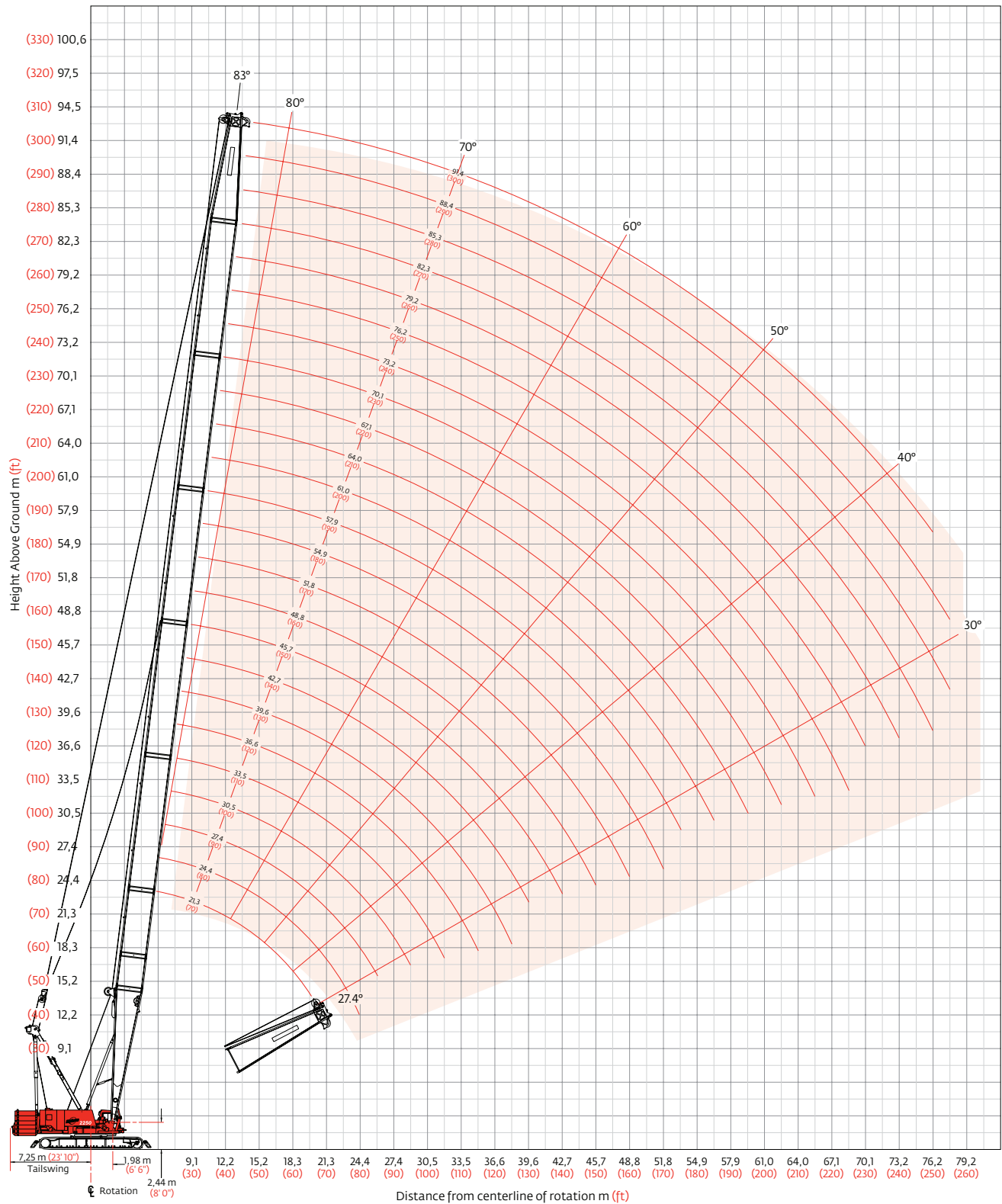




# Heavy-lift boom range diagram

## No. 44 Heavy-lift boom





# Heavy-lift boom load charts

Liftcrane boom capacities - 2250 Series 3 Boom No. 44 with heavy lift top												
Boom m (ft) Radius	113 040 kg (249,200 lb) Crane counterweight 54 430 kg (120,000 lb) Carbody counterweight 360° Rating kg (lb) x1 000											
	21,3 (70)	27,4 (90)	33,5 (110)	39,6 (130)	45,7 (150)	51,8 (170)	57,9 (190)	67,1 (220)	73,2 (240)	79,2 (260)	85,3 (280)	91,4 (300)
5,5 (18)	272,1 (600.0)											
7,0 (22)	239,3 (541.5)	223,4 (495.6)	169,8 —									
8,0 (26)	210,8 (469.1)	210,4 (468.1)	166,2 (367.0)	158,8 (350.7)								
9,0 (30)	188,2 (408.7)	187,8 (407.7)	162,9 (358.2)	155,9 (343.0)	135,8 (298.6)	— (284.1)						
11,0 (36)	154,1 (340.9)	154,2 (340.9)	153,8 (339.8)	150,9 (333.2)	130,7 (288.3)	124,9 (275.6)	108,2 (238.8)					
12,0 (40)	135,9 (293.0)	140,7 (304.2)	140,4 (303.9)	138,0 (298.3)	128,4 (282.3)	123,1 (270.7)	106,5 (234.2)	97,7 (214.8)	— (185.8)			
14,0 (46)	109,0 (239.8)	113,0 (248.7)	112,8 (248.3)	112,6 (247.9)	110,9 (244.2)	107,4 (236.4)	103,1 (227.2)	90,8 (200.2)	80,9 (178.4)	73,8 (162.8)	64,4 (142.0)	55,9 (123.3)
15,0 (50)	98,6 (212.6)	102,5 (221.2)	102,3 (220.8)	102,2 (220.4)	101,9 (219.6)	99,1 (214.7)	96,1 (207.8)	87,5 (191.2)	78,3 (171.3)	71,5 (156.5)	63,4 (138.6)	55,6 (122.6)
18,0 (60)	74,7 (160.4)	79,8 (172.4)	79,5 (171.8)	79,4 (171.4)	78,9 (170.5)	78,8 (169.8)	77,7 (168.3)	74,4 (160.5)	70,5 (153.9)	64,4 (140.7)	58,5 (129.1)	53,0 (116.0)
22,0 (70)	— (110.2)	59,4 (137.4)	60,7 (139.5)	60,4 (139.0)	60,0 (138.1)	59,7 (137.4)	59,2 (136.4)	58,4 (133.8)	56,5 (129.5)	55,4 (125.9)	55,0 (125.0)	48,4 (108.3)
24,0 (80)		51,6 (110.7)	54,0 (116.6)	53,8 (116.1)	53,3 (115.1)	53,0 (114.5)	52,5 (113.4)	51,9 (112.0)	50,9 (110.2)	50,1 (108.3)	48,9 (105.8)	46,4 (101.7)
28,0 (90)			42,8 (97.6)	43,6 (99.0)	43,2 (98.0)	42,8 (97.3)	42,3 (96.2)	41,7 (94.8)	41,2 (93.7)	41,3 (93.6)	40,2 (91.1)	38,8 (88.0)
30,0 (100)			37,8 (80.9)	39,6 (85.6)	39,2 (84.7)	38,9 (84.0)	38,4 (82.9)	37,8 (81.5)	37,2 (80.3)	37,3 (80.5)	36,7 (79.5)	35,4 (76.6)
34,0 (110)				32,1 (72.7)	32,9 (74.1)	32,6 (73.4)	32,1 (72.3)	31,4 (70.8)	30,9 (69.6)	30,9 (69.8)	30,7 (69.2)	29,8 (67.2)
36,0 (120)				28,7 (61.1)	29,9 (64.1)	30,0 (64.7)	29,5 (63.6)	28,8 (62.1)	28,3 (60.9)	28,4 (61.1)	28,1 (60.5)	27,5 (59.4)
42,0 (140)					21,9 (46.3)	22,9 (49.1)	23,2 (49.5)	22,6 (48.8)	22,1 (47.6)	22,2 (47.8)	21,9 (47.1)	21,3 (45.4)
50,0 (160)						— (35.5)	15,8 (37.1)	16,0 (37.4)	15,8 (37.0)	16,3 (38.0)	15,2 (35.8)	13,9 (32.8)
56,0 (180)								11,8 (27.8)	11,7 (27.4)	12,2 (28.6)	11,2 (26.4)	9,8 (23.3)
62,0 (200)								8,5 (20.0)	8,4 (19.7)	8,9 (21.0)	8,1 (19.0)	6,8 (16.1)
68,0 (220)									5,6 (13.3)	6,2 (14.7)	5,5 (13.0)	4,3 (10.4)
72,0 (235)										4,7 (10.8)	4,0 (9.2)	3,0 (7.0)
74,0 (245)											3,3 (6.9)	2,4 (5.0)
76,0 (255)											2,6 (4.7)	1,9 —

Fixed jib No. 132 on Boom No. 44	
Jib length m (ft)	Deduct from capacity when fixed jib is attached kg (lb)
12,2 (40)	2 900 (6,400)
18,3 (60)	3 720 (8,200)
24,4 (80)	4 670 (10,300)
30,5 (100)	5 810 (12,800)
36,6 (120)	6 940 (15,300)

Meets ANSI B30.5 Requirements - Capacities do not exceed 75% of static tipping load.

NOTICE: This capacity chart is for reference only and must not be used for lifting purposes.