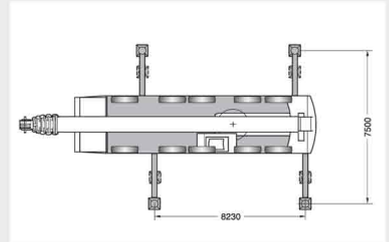
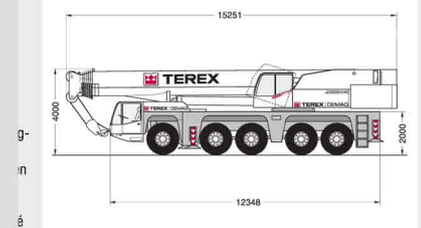


DEMAG AC 160-2



 54,2 t

 360°

DIN/ISO

Radius · Ausladung

Radius · Ausladung

Portée

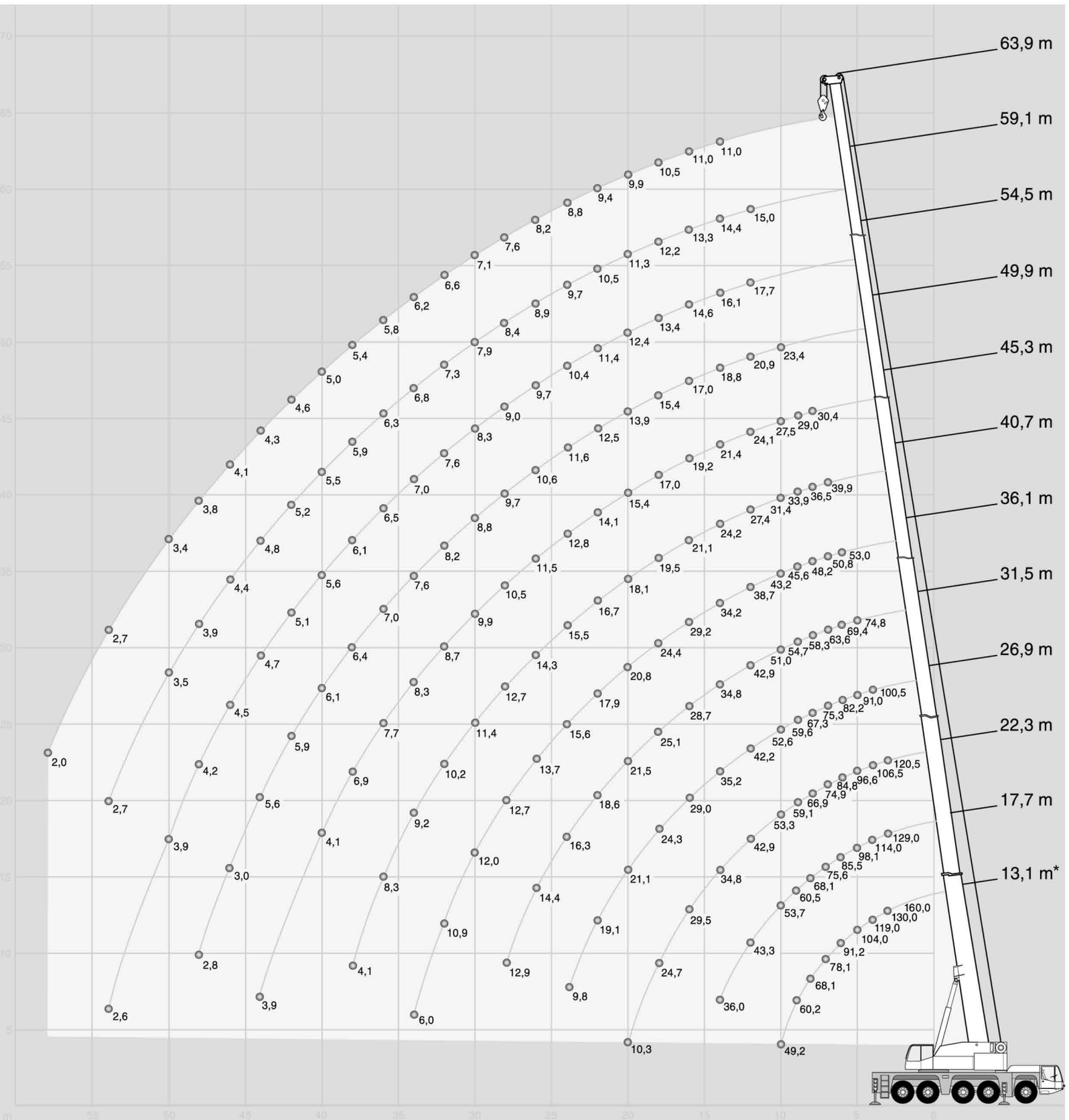
Portée

Sbraccio

Sbraccio

Main boom · Hauptausleger · Flèche principale · Braccio base · Pluma principal

Radio	m	13,1*	13,1	17,7	22,3	26,9	31,5	36,1	40,7	45,3	49,9	54,5	59,1	63,9	Radio
m	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	t	m
	160,0*	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
3	130,0	130,0	129,0	120,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3
3,5	128,0	124,0	122,0	113,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,5
4	119,0	114,5	114,0	106,5	100,5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4
4,5	111,0	105,5	105,5	101,0	95,8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,5
5	104,0	98,3	98,1	96,6	91,0	74,8	-	-	-	-	-	-	-	-	5
6	91,2	85,7	85,5	84,8	82,2	69,4	53,0	-	-	-	-	-	-	-	6
7	78,1	75,7	75,6	74,9	75,3	63,6	50,8	39,9	-	-	-	-	-	-	7
8	68,1	67,7	68,1	66,9	67,3	58,3	48,2	36,5	30,4	-	-	-	-	-	8
9	60,2	60,2	60,5	59,1	59,6	54,7	45,6	33,9	29,0	-	-	-	-	-	9
10	49,2	49,2	53,7	53,3	52,6	51,0	43,2	31,4	27,5	23,4	-	-	-	-	10
12	-	-	43,3	42,9	42,2	42,9	38,7	27,4	24,1	20,9	17,7	15,0	-	-	12
14	-	-	36,0	34,8	35,2	34,8	34,2	24,2	21,4	18,8	16,1	14,4	11,0	-	14
16	-	-	-	29,5	29,0	28,7	29,2	21,1	19,2	17,0	14,6	13,3	11,0	-	16
18	-	-	-	24,7	24,3	25,1	24,4	19,5	17,0	15,4	13,4	12,2	10,5	-	18
20	-	-	-	10,3	21,1	21,5	20,8	18,1	15,4	13,9	12,4	11,3	9,9	-	20
22	-	-	-	-	19,1	18,6	17,9	16,7	14,1	12,5	11,4	10,5	9,4	-	22
24	-	-	-	-	9,8	16,3	15,6	15,5	12,8	11,6	10,4	9,7	8,8	-	24
26	-	-	-	-	-	14,4	13,7	14,3	11,5	10,6	9,7	8,9	8,2	-	26
28	-	-	-	-	-	12,9	12,7	12,7	10,5	9,7	9,0	8,4	7,6	-	28
30	-	-	-	-	-	-	12,0	11,4	9,9	8,8	8,3	7,9	7,1	-	30
32	-	-	-	-	-	-	10,9	10,2	9,3	8,2	7,6	7,3	6,6	-	32
34	-	-	-	-	-	-	6,0	9,2	8,7	7,6	7,0	6,8	6,2	-	34
36	-	-	-	-	-	-	-	8,3	8,3	7,0	6,5	6,3	5,8	-	36
38	-	-	-	-	-	-	-	4,1	7,7	6,4	6,1	5,9	5,4	-	38
40	-	-	-	-	-	-	-	-	6,9	6,1	5,6	5,5	5,0	-	40
42	-	-	-	-	-	-	-	-	4,1	5,9	5,1	5,2	4,6	-	42
44	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	5,6	4,7	4,8	4,3	-	44
46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,0	4,5	4,4	4,1	-	46
48	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,8	4,2	3,9	3,8	-	48
50	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3,9	3,5	3,4	-	50
54	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,6	2,7	2,7	-	54
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,0	-	58



17,7 m Main boom · Hauptausleger · Flèche principale
Braccio base · Pluma principal

Radius · Ausladung Portée Sbraccio Radio	Extension · Verlängerung · Rallonge · Prolunga · Extensión					
	25,0 m			33,0 m		
	0°	20°	40°	0°	20°	40°
m	t	t	t	t	t	t
6	11,2	-	-	-	-	-
7	11,0	-	-	-	-	-
8	10,7	-	-	8,5	-	-
9	10,3	-	-	8,1	-	-
10	9,9	-	-	7,8	-	-
12	9,1	7,9	-	7,1	-	-
14	8,2	7,3	-	6,5	6,0	-
16	7,4	6,7	-	6,0	5,5	-
18	6,8	6,1	5,7	5,4	5,0	-
20	6,2	5,6	5,3	4,9	4,7	4,4
22	5,5	5,1	4,9	4,5	4,3	4,1
24	5,0	4,8	4,6	4,2	4,0	3,9
26	4,6	4,4	4,3	3,8	3,7	3,6
28	4,3	4,0	4,0	3,4	3,4	3,4
30	3,9	3,8	3,7	3,1	3,1	3,1
32	3,6	3,5	3,5	2,9	2,9	2,9
34	3,4	3,3	3,3	2,7	2,6	2,7
36	3,2	3,1	-	2,5	2,5	2,5
38	3,0	3,0	-	2,3	2,3	2,3
40	-	-	-	2,1	2,1	2,1
42	-	-	-	2,0	2,0	-
44	-	-	-	1,8	1,8	-
46	-	-	-	1,7	1,7	-

40,7 m Main boom · Hauptausleger · Flèche principale
Braccio base · Pluma principal

Radius · Ausladung Portée Sbraccio Radio	Extension · Verlängerung · Rallonge · Prolunga · Extensión					
	25,0 m			33,0 m		
	0°	20°	40°	0°	20°	40°
m	t	t	t	t	t	t
14	7,1	-	-	-	-	-
16	6,8	-	-	5,0	-	-
18	6,5	-	-	4,8	-	-
20	6,1	5,4	-	4,6	-	-
22	5,7	5,0	-	4,3	4,1	-
24	5,3	4,7	4,4	4,1	3,8	-
26	4,9	4,4	4,2	3,8	3,6	3,4
28	4,6	4,2	3,9	3,6	3,3	3,2
30	4,2	3,9	3,7	3,3	3,1	3,0
32	3,9	3,7	3,5	3,0	2,9	2,8
34	3,6	3,5	3,3	2,8	2,7	2,7
36	3,4	3,2	3,2	2,6	2,5	2,5
38	3,1	3,0	3,0	2,5	2,4	2,3
40	2,8	2,8	2,8	2,3	2,2	2,2
42	2,6	2,6	2,7	2,1	2,1	2,1
44	2,4	2,4	2,5	1,9	1,9	1,9
46	2,2	2,3	2,3	1,7	1,8	1,8
48	2,0	2,1	2,1	1,6	1,7	1,7
50	1,8	1,9	2,0	1,4	1,5	1,6
54	1,5	1,6	1,0	1,2	1,3	1,3
58	1,3	1,3	-	-	-	1,0
62	-	-	-	-	-	-
66	-	-	-	-	-	-

59,1 m Main boom · Hauptausleger · Flèche principale
Braccio base · Pluma principal

Radius · Ausladung Portée Sbraccio Radio	Extension · Verlängerung · Rallonge · Prolunga · Extensión					
	25,0 m			33,0 m		
	0°	20°	40°	0°	20°	40°
m	t	t	t	t	t	t
18	4,2	-	-	-	-	-
20	4,2	-	-	2,7	-	-
22	4,2	-	-	2,7	-	-
24	4,2	-	-	2,7	-	-
26	4,2	4,0	-	2,7	-	-
28	4,2	4,0	-	2,7	2,5	-
30	4,2	3,9	3,7	2,7	2,5	-
32	4,0	3,8	3,6	2,7	2,5	2,4
34	3,8	3,6	3,4	2,6	2,5	2,4
36	3,6	3,5	3,3	2,5	2,5	2,4
38	3,4	3,3	3,2	2,5	2,5	2,3
40	3,2	3,2	3,1	2,4	2,4	2,3
42	3,1	3,1	3,0	2,3	2,3	2,2
44	2,9	2,9	2,8	2,2	2,1	2,1
46	2,7	2,7	2,7	2,1	2,0	2,0
48	2,5	2,6	2,6	2,0	1,9	1,9
50	2,3	2,4	2,5	1,8	1,8	1,8
54	1,9	2,0	2,1	1,5	1,6	1,6
58	1,6	1,7	1,8	1,2	1,3	1,4
62	1,3	1,4	1,5	-	1,1	1,1
66	-	1,0	1,2	-	-	-

62,9 m Main boom · Hauptausleger · Flèche principale
Braccio base · Pluma principal

Radius · Ausladung Portée Sbraccio Radio	Extension · Verlängerung · Rallonge · Prolunga · Extensión					
	25,0 m			33,0 m		
	0°	20°	40°	0°	20°	40°
m	t	t	t	t	t	t
20	3,2	-	-	-	-	-
22	3,2	-	-	1,9	-	-
24	3,2	-	-	1,9	-	-
26	3,2	3,1	-	1,9	-	-
28	3,2	3,1	-	1,9	-	-
30	3,2	3,1	-	1,9	-	-
32	3,2	3,1	3,1	1,9	-	-
34	3,1	3,1	3,1	1,9	-	-
36	2,9	3,1	3,1	1,9	-	-
38	2,8	3,0	3,0	1,8	-	-
40	2,7	2,8	2,9	1,8	-	-
42	2,6	2,7	2,8	1,7	-	-
44	2,4	2,5	2,6	1,7	-	-
46	2,3	2,4	2,5	1,6	-	-
48	2,1	2,2	2,3	1,6	-	-
50	1,9	2,0	2,2	1,5	-	-
54	1,6	1,7	1,8	1,2	-	-
58	1,3	1,4	1,5	-	-	-
62	1,0	1,1	1,2	-	-	-
66	-	-	-	-	-	-
70	-	-	-	-	-	-

DEMAG AC 160-2

