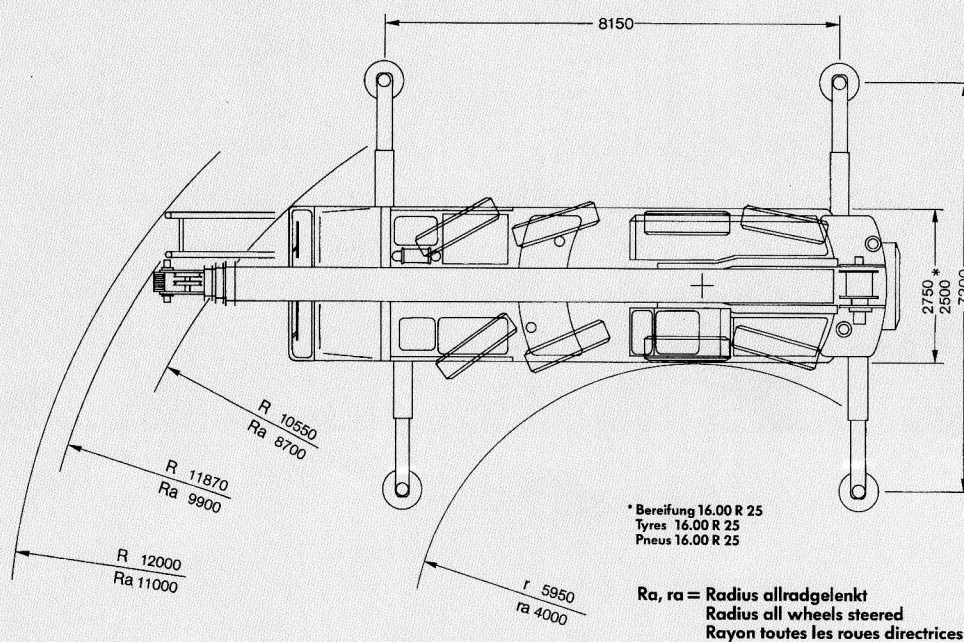
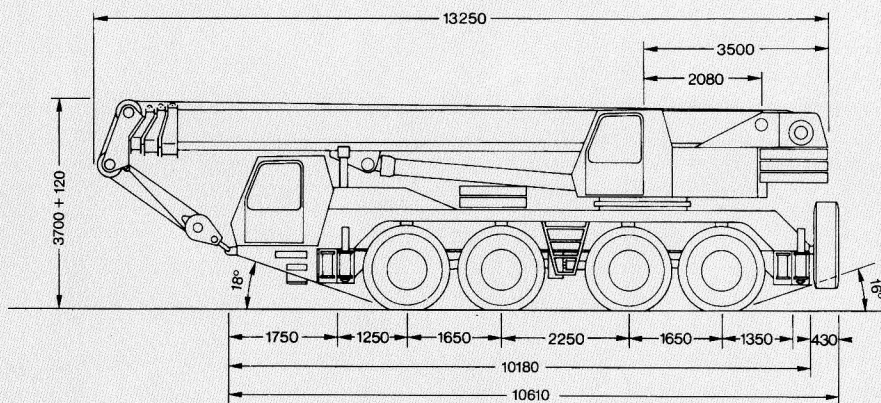


Nosturin päämitat



**Ra, ra = Radius allradgelenkt
Radius all wheels steered
Rayon toutes les roues directrices**

Nostokykytaulukko hydraulipuomi 11,6-38,1 m nostoarvot 360°

75%

puomin pituus	11,6 m	20,4 m	20,4 m	29,2 m	29,3 m	38,1 m	puomin pituus
	75%	75%	75%	75%	75%	75%	
3	70,0*/65,0						3
4	55,0	35,0	18,0				4
5	46,0	35,0	18,0	18,0	10,0		5
6	39,0	33,0	18,0	18,0	10,0		6
7	34,0	29,8	18,0	18,0	10,0	10,0	7
8	29,0	27,2	18,0	17,5	10,0	10,0	8
9	23,0	24,3	17,9	16,2	10,0	10,0	9
10		20,2	16,6	15,0	10,0	10,0	10
11		17,3	15,5	14,0	10,0	10,0	11
12		14,9	14,5	13,1	10,0	10,0	12
13		13,0	13,6	12,2	9,6	9,5	13
14		11,4	12,2	11,3	9,1	9,0	14
15		10,1	10,9	9,9	8,6	8,5	15
16		9,0	9,8	8,8	8,2	8,0	16
18				7,0	7,4	7,2	18
20				5,7	6,8	6,4	20
22				4,6	6,3	5,4	22
24				3,7	5,4	4,5	24
26				3,0	4,6	3,7	26
28						3,1	28
30						2,6	30
32						2,1	32
34						1,7	34
	T1 0	0,5	0	1	0	1	T1
	T2 0	0,5	1	1	1	1	T2
	T3 0	0	0	0	1	1	T3

Nostokykytaulukko hydraulipuomi 11,6-38,1 m

85%

puomin pituus	11,6 m	20,4 m	20,4 m	29,2 m	29,3 m	38,1 m	puomin pituus
	85%	85%	85%	85%	85%	85%	
3	80,0*/70,0						3
4	62,0	40,0	20,0				4
5	52,0	40,0	20,0	20,0	11,5		5
6	44,0	37,0	20,0	20,0	11,5		6
7	39,0	34,0	20,0	20,0	11,5	11,5	7
8	33,0	31,0	20,0	20,0	11,5	11,5	8
9	26,0	27,0	20,0	18,5	11,5	11,5	9
10		23,0	19,0	17,2	11,5	11,5	10
11		20,0	17,8	16,0	11,5	11,5	11
12		17,0	16,5	15,0	11,5	11,5	12
13		15,0	15,5	14,0	11,0	11,0	13
14		13,0	14,0	13,0	10,5	10,4	14
15		11,5	12,5	11,5	9,9	9,8	15
16		10,0	11,2	10,0	9,5	9,3	16
18				8,0	8,5	8,3	18
20				6,7	7,9	7,4	20
22				5,4	7,2	6,3	22
24				4,4	6,2	5,3	24
26				3,6	5,4	4,4	26
28						3,7	28
30						3,1	30
32						2,6	32
34						2,1	34
	T1 0	0,5	0	1	0	1	T1
	T2 0	0,5	1	1	1	1	T2
	T3 0	0	0	0	1	1	T3

Nostokykytaulukko

sivusta käännettävä ristikko 10/16 m

puomin pituus	38,1 m				38,1 m				puomin pituus
	10m		16m		16m		85%		
	75%	85%	75%	85%	75%	85%	75%	85%	
	0°	16°m	0°	16°	0°	16°	0°	16°m	
9	4,6		5,4						9
10	4,6	3,6	5,4	4,3	2,5		3,0		10
11	4,6	3,6	5,4	4,3	2,5	2,5	3,0	3,0	11
12	4,6	3,6	5,4	4,3	2,5	2,5	3,0	3,0	12
13	4,6	3,6	5,4	4,3	2,5	2,5	3,0	3,0	13
14	4,6	3,6	5,4	4,3	2,5	2,5	3,0	3,0	14
15	4,5	3,5	5,3	4,1	2,5	2,5	3,0	3,0	15
16	4,3	3,4	5,1	4,0	2,5	2,4	3,0	2,9	16
17	4,2	3,3	5,0	3,9	2,5	2,4	3,0	2,9	17
18	4,0	3,2	4,7	3,8	2,5	2,3	3,0	2,8	18
19	3,9	3,1	4,5	3,7	2,5	2,3	3,0	2,8	19
20	3,7	3,0	4,4	3,6	2,4	2,2	2,9	2,7	20
21	3,5	2,9	4,2	3,5	2,3	2,1	2,8	2,6	21
22	3,4	2,8	4,0	3,4	2,2	2,1	2,7	2,6	22
23	3,2	2,7	3,9	3,3	2,1	2,0	2,6	2,4	23
24	3,1	2,7	3,7	3,3	2,1	2,0	2,6	2,3	24
25	3,0	2,6	3,6	3,1	2,0	1,9	2,4	2,3	25
26	2,9	2,5	3,5	3,0	1,9	1,9	2,3	2,2	26
27	2,8	2,4	3,4	2,9	1,8	1,8	2,3	2,2	27
28	2,7	2,4	3,1	2,9	1,8	1,7	2,2	2,1	28
29	2,6	2,3	2,8	2,8	1,7	1,7	2,1	2,0	29
30	2,5	2,2	2,8	2,6	1,7	1,6	2,1	2,0	30
31	2,4	2,2	2,7	2,4	1,6	1,5	2,1	1,9	31
32	2,2	2,1	2,4	2,3	1,6	1,5	1,9	1,9	32
33	2,0	1,9	2,2	2,1	1,6	1,4	1,9	1,8	33
34	1,8	1,7	2,0	1,9	1,6	1,4	1,9	1,8	34
35	1,6	1,6	1,8	1,7	1,6	1,3	1,7	1,7	35
36	1,4	1,4	1,6	1,5	1,5	1,3	1,7	1,6	36
37	1,3	1,2	1,4	1,3	1,5	1,2	1,7	1,5	37
38	1,1	1,1	1,2	1,2	1,4	1,2	1,5	1,4	38
39		0,9		1,0	1,3	1,2	1,4	1,3	39
40						1,1		1,2	40
	T1				1				T1
	T2				1				T2
	T3				1				T3

Nostokykytaulukko

sivusta käännettävä ristikko 10/16 m

puomin pituus	33,7 m				33,7 m				puomin pituus
	10 m				16 m				
	75%		85%		75%		85%		
	0°	16° m	0°	16°	0°	16°	0°	16° m	
8	7,2		9,0						8
9	7,2	5,0	9,0	5,9	3,5		4,1		9
10	6,9	5,0	9,0	5,9	3,5	3,5	4,1	4,1	10
11	6,7	5,0	8,0	5,9	3,5	3,5	4,1	4,1	11
12	6,4	5,0	7,5	5,9	3,5	3,5	4,1	4,1	12
13	6,1	4,8	7,1	5,8	3,4	3,5	4,1	4,1	13
14	5,9	4,7	6,9	5,5	3,4	3,4	4,1	4,0	14
15	5,6	4,5	6,6	5,4	3,3	3,3	4,0	3,8	15
16	5,4	4,4	6,3	5,3	3,3	3,2	3,9	3,7	16
17	5,2	4,3	6,0	5,1	3,2	3,0	3,8	3,6	17
18	4,9	4,2	5,8	5,0	3,1	2,9	3,7	3,5	18
19	4,7	4,1	5,5	4,9	3,0	2,8	3,6	3,4	19
20	4,5	4,0	5,3	4,6	2,9	2,7	3,5	3,3	20
21	4,3	3,9	5,1	4,5	2,9	2,6	3,4	3,1	21
22	4,1	3,8	4,9	4,4	2,8	2,5	3,2	3,0	22
23	3,9	3,6	4,6	4,3	2,7	2,4	3,2	2,9	23
24	3,7	3,5	4,3	4,2	2,7	2,3	3,1	2,9	24
25	3,6	3,4	3,9	4,0	2,6	2,2	3,0	2,8	25
26	3,4	3,2	3,8	3,5	2,5	2,2	3,0	2,7	26
27	3,3	3,0	3,6	3,3	2,5	2,1	2,9	2,7	27
28	3,0	2,9	3,3	3,2	2,4	2,1	2,9	2,5	28
29	2,7	2,7	3,0	3,0	2,4	2,0	2,8	2,4	29
30	2,5	2,4	2,7	2,7	2,4	2,0	2,7	2,4	30
31	2,2	2,2	2,5	2,4	2,3	2,0	2,6	2,3	31
32	2,0	2,0	2,2	2,2	2,3	2,0	2,5	2,3	32
33	1,8	1,8	2,0	1,9	2,2	1,9	2,4	2,1	33
34	1,6	1,6	1,8	1,7	2,0	1,9	2,2	2,1	34
35	1,4	1,4	1,6	1,5	1,8	1,7	2,0	1,9	36
36	1,2	1,2	1,4	1,3	1,6	1,6	1,8	1,7	36
37		1,0		1,1	1,4	1,4	1,6	1,5	37
38					1,3	1,2	1,4	1,4	38
39					1,1	1,1	1,3	1,2	39
	T1			1					T1
	T2			1					T2
	T3			0,5					T3