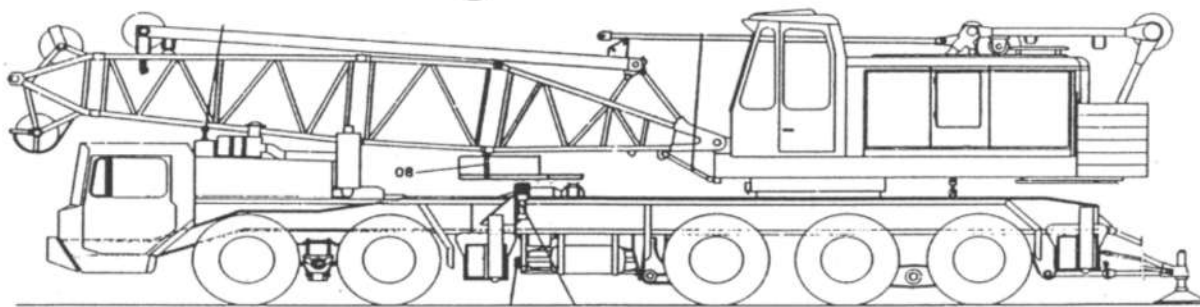


COTAC Oy Demag TC280

Demag TC280



- Kokonaispituus: 13,0m
- Alustan pituus: 11,9m
- Leveys: 3,0m
- Korkeus: 3,9m
- Tukijalkaleveys (pituus x leveys): 6,7m x 6,3m

360°

Säde m	9 m		12 m		18 m		24 m		30 m	
	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.
3										
3,5	79,00	80,00	81,80	80,00						
4	75,70	77,00	79,40	77,00	83,00	71,50				
4,5	72,30	63,00	76,90	69,00	81,30	68,10	83,50	63,50		
5	68,90	62,20	74,40	62,00	79,70	61,40	82,30	61,20	83,90	57,00
6	61,50	51,70	59,30	51,50	76,40	51,10	79,90	50,70	81,90	50,20
7	53,70	43,50	54,00	43,30	73,10	42,70	77,40	42,30	80,00	42,10
8	44,70	37,30	53,40	37,00	69,70	36,70	75,00	36,30	78,00	36,00
9	33,70	32,70	52,30	32,50	65,20	32,10	72,50	31,70	76,10	31,30
10			45,70	28,70	62,60	28,50	69,90	28,20	74,10	27,80
12					55,00	22,00	64,70	21,10	70,00	20,90
14					45,50	17,20	59,20	16,90	65,90	15,70
16					35,50	14,40	53,30	14,10	61,60	13,80
18							47,00	12,00	57,10	11,70
20							39,80	10,40	52,30	10,10
22							31,30	9,20	47,20	8,90
24									41,60	7,90
26									35,30	7,10

Säde m	36 m		42 m		48 m		54 m	
	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.
6	83,30	42,40						
7	81,70	39,20	82,90	30,00	83,80	22,50		
8	80,10	33,50	81,50	29,00	82,60	22,20	83,40	16,00
9	78,40	29,20	80,10	27,40	81,40	21,70	82,30	15,80
10	76,80	25,80	78,70	25,40	80,20	21,10	81,30	15,60
12	73,50	20,70	75,90	20,40	77,70	19,40	79,10	15,10
14	70,10	16,50	73,10	16,20	75,20	16,10	76,90	14,20
16	66,70	13,60	70,20	13,30	72,80	13,20	74,70	12,90
18	63,10	11,50	67,20	11,20	70,20	11,00	72,50	10,70
20	59,50	9,90	64,20	9,60	67,70	9,40	7,30	9,10
22	55,60	8,60	61,10	8,30	65,00	8,10	68,00	7,80
24	51,60	7,60	57,90	7,30	62,40	7,10	65,70	6,80
26	47,40	6,80	54,60	6,40	59,60	6,30	63,30	5,90
28	42,80	6,10	51,20	5,80	56,80	5,60	60,90	5,20
30	37,80	5,50	47,50	5,20	53,80	4,90	58,40	4,60
34			39,40	4,20	47,60	4,00	53,20	3,60
38					40,60	3,20	47,70	2,80
42					32,50	2,60	41,50	2,20

2 x 10°

Säde m	9 m		12 m		18 m		24 m		30 m	
	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.
3										
3,5	79,00	80,00	81,80	80,00						
4	75,70	77,00	79,40	77,00	83,00	71,50				
4,5	72,30	63,00	76,90	69,00	81,30	68,10	83,50	63,50		
5	68,90	62,20	74,40	62,00	79,90	61,40	82,30	61,20	83,90	57,00
6	61,60	51,70	59,30	51,50	76,40	51,10	79,90	50,70	81,90	50,20
7	53,70	43,50	54,00	43,30	73,10	42,70	77,40	42,30	80,00	42,10
8	44,70	37,30	53,40	37,00	69,70	36,70	75,00	36,30	78,00	36,00
9	33,70	32,70	52,30	32,50	65,20	32,10	72,50	31,70	76,10	31,30
10			45,70	28,70	62,60	28,50	69,90	28,20	74,10	27,80
12					55,00	22,40	64,70	21,40	70,00	21,10
14					45,50	18,30	59,20	17,90	65,90	17,60
16					35,50	15,80	53,30	15,40	61,60	15,10
18							47,00	13,40	57,10	13,10
20							39,80	11,90	52,30	11,60
22							31,30	10,70	47,20	10,30
24									41,60	9,30
26									35,30	8,40

Säde m	36 m		42 m		48 m		54 m	
	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.	kulma °	tonn.
5	85,30	42,70						
7	81,70	39,20	82,90	30,00	83,80	22,50		
8	80,10	33,50	81,50	29,00	82,60	22,20	83,40	16,00
9	78,40	29,20	80,10	27,40	81,40	21,70	82,30	15,80
10	76,80	25,80	78,70	25,40	80,20	21,10	81,30	15,60
12	73,50	20,80	75,90	20,40	77,70	19,40	79,10	15,10
14	70,10	17,40	73,10	17,00	75,20	16,80	76,90	14,20
16	66,70	14,80	70,20	14,50	72,80	14,20	74,70	13,90
18	63,10	12,80	67,20	12,50	70,20	12,30	72,50	11,90
20	59,50	11,30	64,20	10,90	67,70	10,70	70,30	10,30
22	55,60	10,00	61,10	9,70	65,00	9,40	68,00	9,10
24	51,60	9,00	57,90	8,60	62,40	8,40	65,70	8,00
26	47,40	8,10	54,60	7,70	59,60	7,50	63,30	7,10
28	42,80	7,40	51,20	7,00	56,80	6,80	60,90	6,40
30	37,80	6,80	47,50	6,40	53,80	6,10	58,40	5,80
34			39,40	5,30	47,60	5,10	53,20	4,70
38					40,60	4,30	47,70	3,90
42					32,50	3,60	41,50	3,20