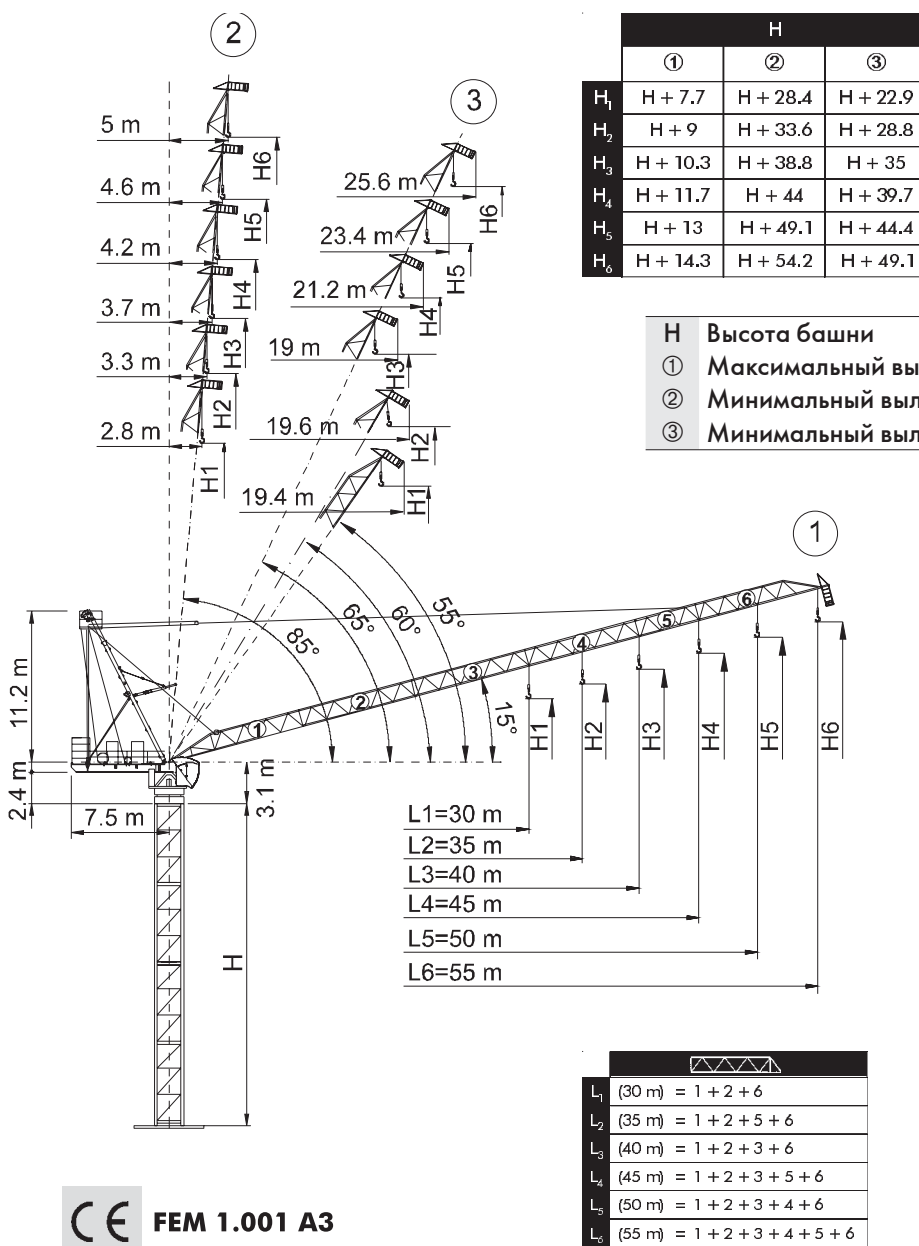


БАШЕННЫЙ КРАН С ПОДЪЕМНОЙ СТРЕЛОЙ



CE FEM 1.001 A3

THE **ULTIMATE** CRANE™

CTL 180-16 TS21c

Картограмма нагрузки

CTL 180-16											
		М	15	20	25	30	35	40	45	50	55
	8 т	- 25.5 м	8.00	8.00	8.00	6.33	4.97	3.95	3.15	2.52	2.00
	8 т	- 28.6 м	8.00	8.00	8.00	7.46	5.90	4.73	3.82	3.10	
	12 т	- 20.5 м	12.00	12.00	9.19	7.06	5.54	4.40	3.51	2.80	
	8 т	- 29.70 м	8.00	8.00	8.00	7.90	6.31	5.12	4.20		
	12 т	- 21.2 м	12.00	12.00	9.70	7.53	5.97	4.80	3.90		
	8 т	- 29.3 м	8.00	8.00	8.00	7.75	6.18	5.00	*		
	12 т	- 22.0 м	12.00	12.00	10.19	7.97	6.38	5.20			
	16 т	- 17.1 м	16.00	13.26	9.96	7.75	6.18	5.00			
	8 т	- 29.8 м	8.00	8.00	8.00	7.95	6.40	*			
	12 т	- 22.2 м	12.00	12.00	10.34	8.16	6.60				
	16 т	- 17.2 м	16.00	13.37	10.12	7.95	6.40				
	8 т	- 30.0 м	8.00	8.00	8.00	8.00					
	12 т	- 22.9 м	12.00	12.00	10.81	8.60					
	16 т	- 17.7 м	16.00	13.91	10.60	8.40					

* = + 500 kg [- 35 м - 40 м] **i**

Другие конфигурации

Телескопический кран

TS 21c										
[m]										
	L ₁	L ₂₋₃	L ₄₋₅	L ₆	L ₁	L ₂₋₃	L ₄₋₅	L ₁	L ₂₋₃	
C _{min}	13				12			11		
H _{max}	41.30	35.40	32.45	29.50	38.35	35.40	29.50	32.45	29.50	
A _{min}	2									
x	2.8									
y	2.3									

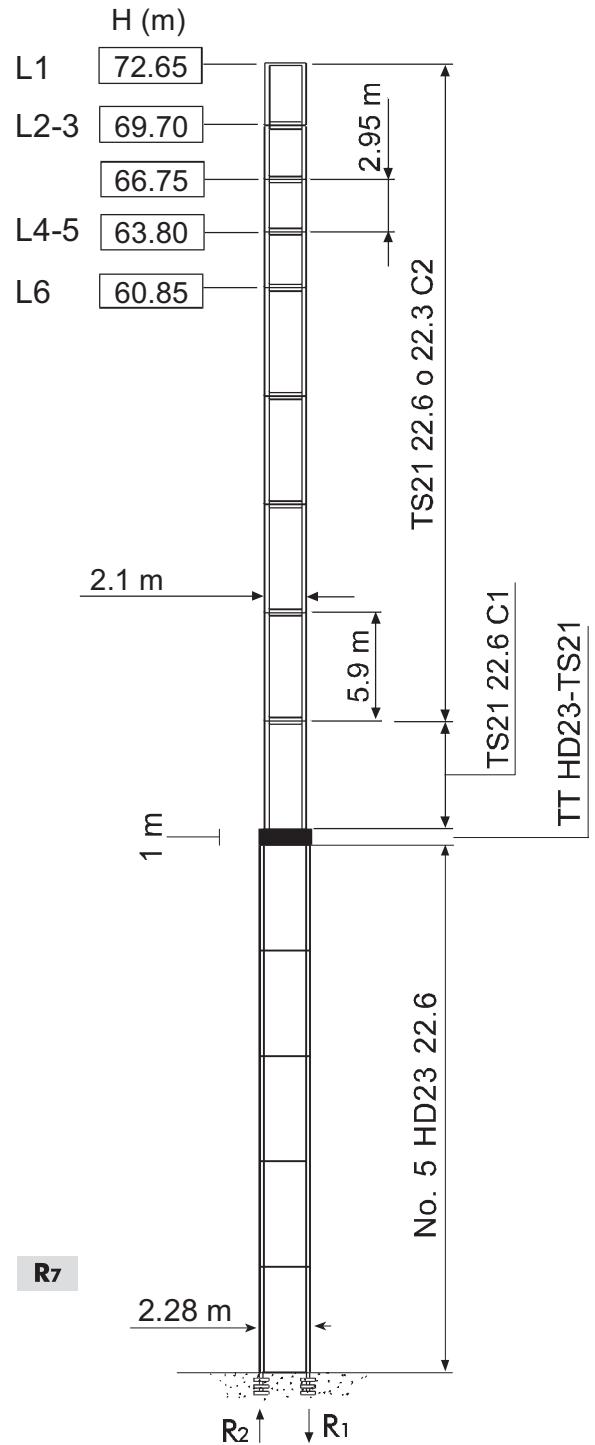
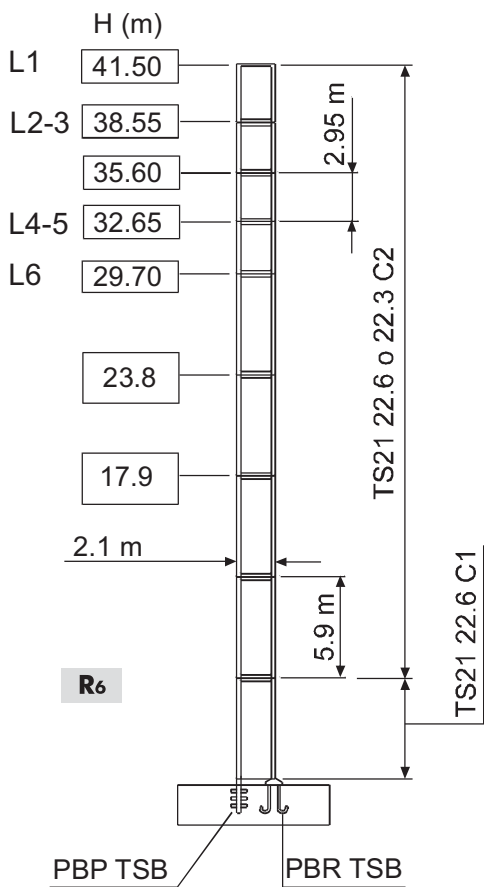
Кран, прикрепленный к объекту

TS 21c R6			
[m]			
	L ₁₋₂₋₃	L ₄₋₅	L ₆
A _{min/max}	24/33	24/30	24/27
B _{min/max}	17.7/23.6	17.7/23.6	17.7/23.6
C _{max}	30	27	25
H _{max}	i		

i Проконсультируйтесь с нами





Башня

TS21c














H Максимальная высота под крюком









Механизмы

			
	45 AFC 80 67 AFC 80	125 кВА* 150 кВА*	400 В – 50 Гц / 460 В – 60 Гц 2000/14/CE

* Кран без оборудования для перевозки

		м/мин	т	кВт		
	45 AFC 80 R00 45 AFC 80 R01		0 ⇨ 30	8	45	560 m (R00) 850 m (R01)
			0 ⇨ 39	6		
			0 ⇨ 56	4		
			0 ⇨ 97	2		
			0 ⇨ 110	1.7		
			0 ⇨ 20	12		
			0 ⇨ 26	9		
			0 ⇨ 37	6		
			0 ⇨ 64.5	3		
			0 ⇨ 73.5	2.55		
			0 ⇨ 15	16		
			0 ⇨ 19.5	12		
			0 ⇨ 28	8		
			0 ⇨ 48.5	4		
			0 ⇨ 55	3.4		
	67 AFC 80 R00 67 AFC 80 R01		0 ⇨ 41	8	67	560 m (R00) 850 m (R01)
			0 ⇨ 53	6		
			0 ⇨ 76	4		
			0 ⇨ 135	2		
			0 ⇨ 145	1.85		
			0 ⇨ 27.5	12		
			0 ⇨ 35.5	9		
			0 ⇨ 50.5	6		
			0 ⇨ 90	3		
			0 ⇨ 96.5	2.78		
			0 ⇨ 20.5	16		
			0 ⇨ 26.5	12		
			0 ⇨ 38	8		
			0 ⇨ 67.5	4		
			0 ⇨ 72.5	3.7		

	LFC 45 R00 LFC 45 R01	2 мин	45 кВт
	SCC 2 2 100	0 ⇨ 0.75 об/мин	2 x 7 кВт

	Подъем
	Перемещение
	Поворот
	Передвижение
	Указания по уровню шума
	Проконсультируйтесь с нами
	Потребляемая мощность
	Источник питания

Gru Comedil s.r.l.

A Terex Company

Via S. Egidio 42/A, 33074 Fontanafredda (PN) - Italy
Tel. (+39) 0434 567 311 - Telefax (+39) 0434 998631

Internet e-mail: info@comedil.com

Internet home page: www.comedil.com

Divisione Automontanti

Via Alessandrina, 25 - 20095 Cusano Milanino (MI) - Italy
Tel. (+39) 02 613 16011 - Telefax (+39) 02 613 16034

Internet e-mail: info.CBR@comedil.com