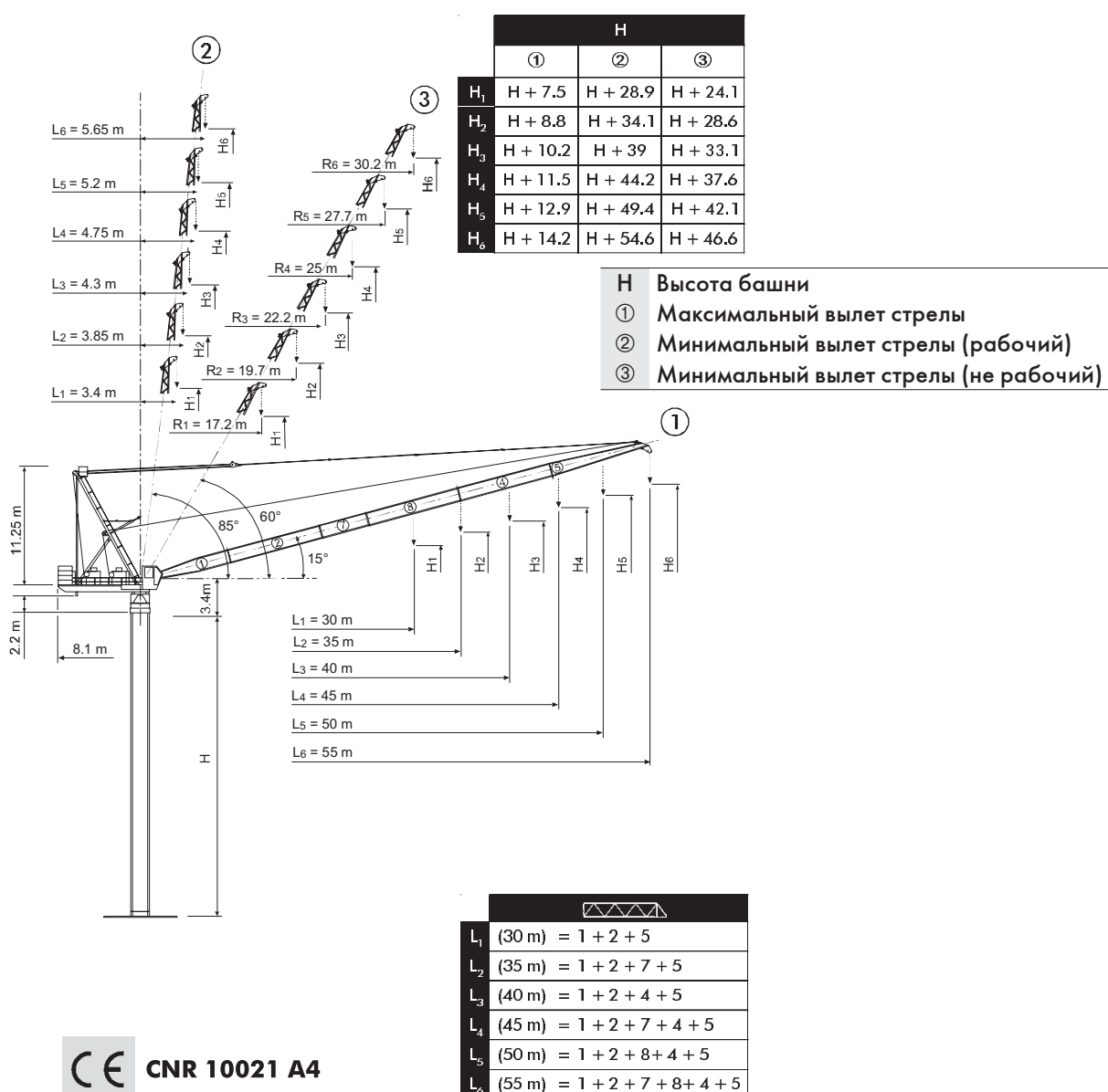


БАШЕННЫЙ КРАН С ПОДЪЕМНОЙ СТРЕЛОЙ



CTL 250/A-16 H20

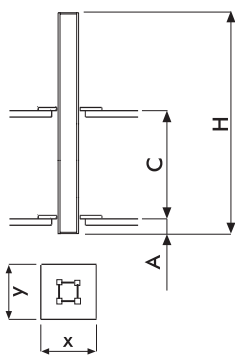
THE ULTIMATE CRANE™

Картограмма нагрузки

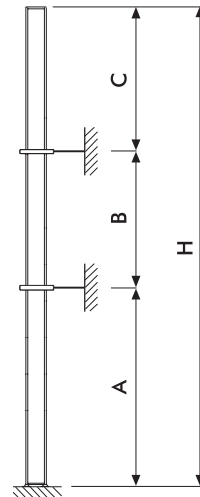
CTL 250/A-16

		18	20	23	25	28	30	33	35	38	40	43	45	48	50	53	55
8 т - 22.2 м	Т	8,00	8,00	7,67	6,95	6,05	5,56	4,93	4,57	4,10	3,82	3,46	3,24	2,95	2,78	2,54	2,40
16 т -	М																
8 т - 28.7 м	Т	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	7,59	6,78	6,31	5,70	5,35	4,88	4,60	4,22	4,00		
16 т - 15.5 м	Т	13,58	12,08	10,33	9,39	8,23	7,59	6,78	6,31	5,70	5,35	4,88	4,60	4,22	4,00		
8 т - 29.2 м	Т	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	7,74	6,91	6,44	5,82	5,46	4,98	4,70				
16 т - 15.8 м	Т	13,83	12,31	10,53	9,57	8,40	7,74	6,91	6,44	5,82	5,46	4,98	4,70				
8 т - 31.5 м	Т	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	7,57	7,06	6,39	6,00						
16 т - 17 м	Т	15,03	13,39	11,46	10,43	9,17	8,46	7,57	7,06	6,39	6,00						
8 т - 32 м	Т	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	7,72	7,20								
16 т - 17.3 м	Т	15,31	13,64	11,68	10,64	9,35	8,63	7,72	7,20								
8 т - 30 м	Т	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00	8,00										
16 т - 18.3 м	Т	16,00	14,49	12,42	11,32	9,96	9,20										

Другие конфигурации



Телескопический кран



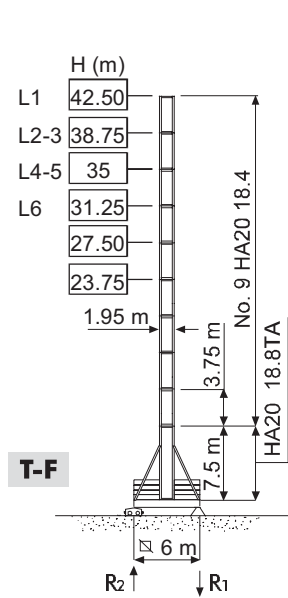
Кран, прикрепленный к объекту

		H 20							
		[m]							
		L ₁	L ₂₋₃	L ₄₋₅	L ₆	L ₁	L ₂₋₃	L ₄₋₅₋₆	
C _{мин}		11				10			
H _{макс}		41.25	37.5	33.75	30	37.5	33.75	---	
A _{мин}		1							
x		2.6							
y		2.08							

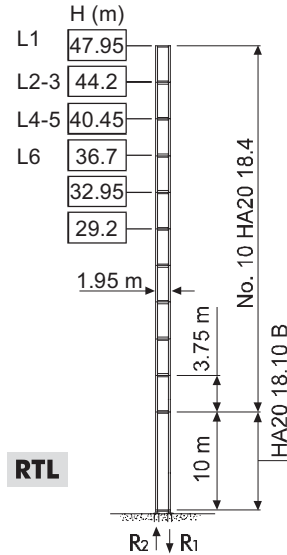
		H 20 RTL		
		[m]		
		L ₁₋₂₋₃	L ₄₋₅	L ₆
A _{мин/макс}		25/35	25/32	25/28
B _{мин/макс}		18/26	18/22	18/22
C _{макс}		29	27	25
H _{макс}		i		

Башня

H20

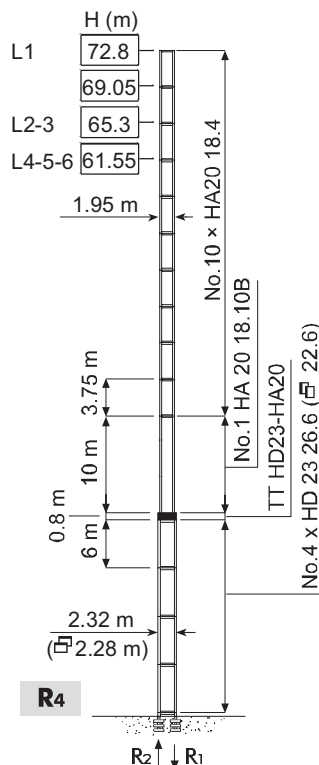


R1	1100 kN ●	1140 kN ◊
R2		
	88 t	



R1	1920 kN ●	2650 kN ◊
R2	1350 kN ●	2160 kN ◊
	76 t	

H20/HD23



R1	2510 kN ●	5170 kN ◊
R2	1850 kN ●	4560 kN ◊
	102 t	

- H** Максимальная высота под крюком
- При эксплуатации
- ◊ Без эксплуатации
- Без нагрузки, без противовеса, максимальная стрела и максимальный вес
- Альтернатива

Механизмы

	AWL-R 9008	228 кВА*	400 В – 50 Гц/ 460 В – 60 Гц	2000/14/CE
--	------------	----------	------------------------------	------------

* Кран без оборудования для перевозки

		м/мин	т	кВт		
	AWL-R 9008 AWL-R 9008 LB		0 ⇌ 46	8	90	576 m 800 m (LB)
			0 ⇌ 60	5.6		
			0 ⇌ 79	4		
			0 ⇌ 114	2.7		
			0 ⇌ 127	0.6		
			0 ⇌ 23	16		
		0 ⇌ 30	11.2			
		0 ⇌ 39.5	8			
		0 ⇌ 57	5.4			
		0 ⇌ 63.5	1.2			

	LWL 9000	2 мин	45 кВт
	SCC 2 2 112	0 ⇌ 0.8 об/мин	2 x 11 кВт
	TSR 2 RG 4 M 8	12 ⇌ 24 об/мин	4 x 80 Нм

- 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