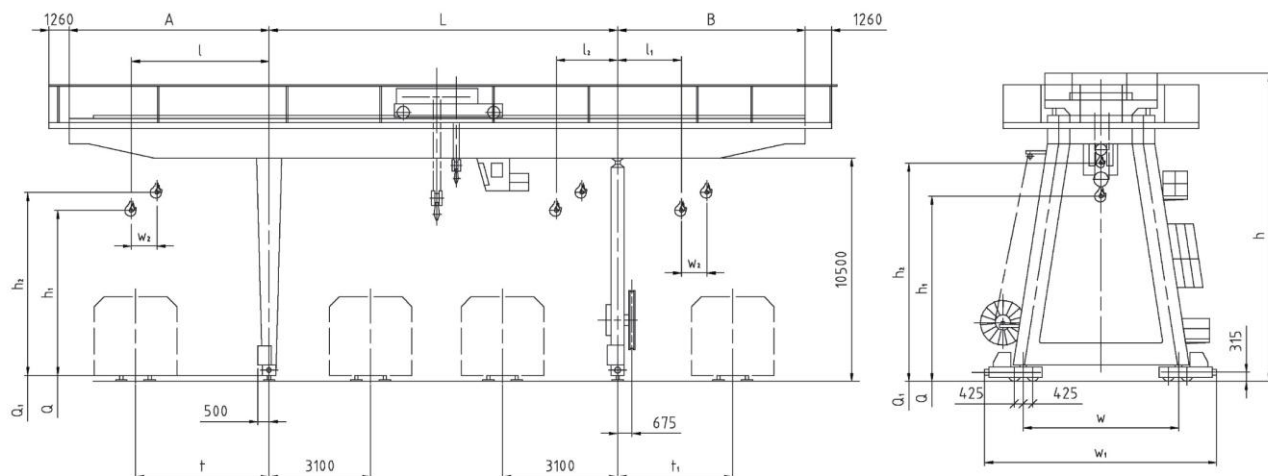


**Краны козловые двухбалочные с крюком
г/п 12,5 т, 20/5 т, 32/8 т**



Грузоподъёмность	Пролёт	Режим работы	Макс. расход мощности	Рабочие скорости			
				Основн. подъём	Вспом. подъём	Тележка	Кран
Q/Q ₁	L	r.p.	P	V о.п.	V в.п.	V п.т.	V п.к.
T	M		KBT			m/min	
12,5	16		47	1-9		4-40	3-32
	25						
20/5	16		90	0,8-8	1,5-15	4-34	
	25						
32/8	16		118	0,7-7	14	4-34	3-32
	25						

Грузоподъёмность	Пролёт			Габаритные размеры										
	Q/Q ₁	A	L	B	I	I ₁	I ₂	h	h ₁	h ₂	t	t ₁	w	w ₁
T														
12,5	2,6		16	2,6	1000		1500	13000	10300					
	6,5			6,5	4800	2300		13500	10800			3100		
	2,6			2,6	1000		1500	13200	10500					
	6,5			6,5	4800	2300		13500	10800			3100		
	8,0			8,0	650	4000		13600	10900			3200		
20/5	2,6		16	2,6	600		1600	13300	10700	11300				
	6,5			6,5	4400	2200		13700	11100	11700	3100			
	2,6			2,6	600		1600	13600	11000	11600				
	6,5			6,5	4400	2200		13700	11100	11700	3100			
	8,0			8,0	6100	3900		13900	11300	11900		3250		
32/8	2,6		16	2,6	500		1700	13400	10500	11200				
	6,5			6,5	4300	2100		14000	11100	11800	3100			
	2,6			2,6	500		1700	13800	10900	11600				
	6,5			6,5	4300	2100		14000	11100	11800	3100			
	8,0			8,0	6000	3800		14100	11200	11900		3250		

Рекомендуем тип рельса Р 43

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ:

Рисунок не определяет конструкцию крана.