



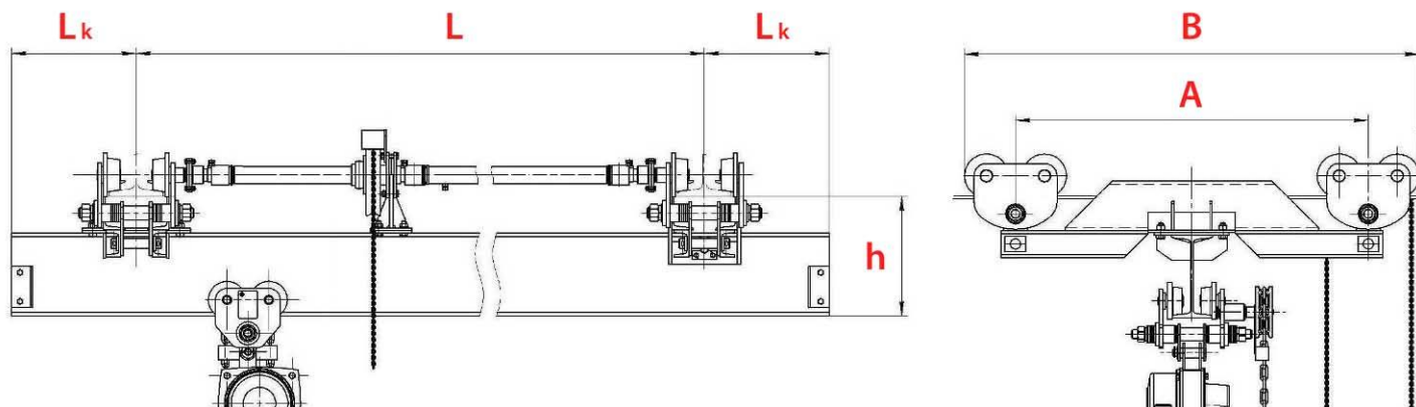
## Группа компаний АТЛАНТ

Производство грузоподъемных кранов и  
подкрановых путей под ключ

www.kran24.ru E-mail: zakaz@kran24.ru

Тел. +7 (495) 640-65-20

## БАЗОВЫЙ ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



Кран мостовой подвесной ручной КМПр

Базовый габаритный чертеж не определяет конструктивные особенности крана

Базовый габаритный чертеж может отличаться от реальных размеров крана

## Размеры и технические характеристики

Грузоподъемность, т	Полная длина L, м	Пролет L <sub>к</sub> , м	Длина консолей l, м	База крана А, мм	Ширина крана В, мм		h, мм	Подкрановый путь ГОСТ 19425-74 номер балки	Нагрузка на путь от тележки, кН	Масса крана, кг
					не более					
0,5т 1,0т	3,6-4,2	3,0	0,3-0,6	1000	1300	220	18м 24м 30м	6,58	281	
	5,1-5,7	4,5								
	6,6-7,2	6,0								
	8,1-9,3	7,5	1500	1800	280	6,40				312
	10,2-11,4	9,0	1800	2100		6,60				520
3,2т	3,6-4,2	3,0	0,3-0,6	1000	1300	280	24м 30м 36м 45м	19,30	660	
	5,1-5,7	4,5								
	6,6-7,2	6,0								
	8,1-9,3	7,5	1500	1800	340	18,70				720
	10,2-11,4	9,0	1800	2100	400	18,80				910
5,0т	3,6-4,2	3,0	0,3-0,6	1000	1300	340	30м 36м 45м	27,15	860	
	5,1-5,7	4,5								
	6,6-7,2	6,0								
	8,1-9,3	7,5	1500	1800	400	27,74				940
	10,2-11,4	9,0	1800	2100	400	27,82				1110
							30м	28,21	1300	
							45м	28,63	1470	

## Дополнительные опции

- температура окр. среды до -40 С
- взрывозащищенное исполнение
- химически защищенное исполнение
- Максимальный пролет крана – до 15 м
- Возможно исполнение крана с грузоподъемностью – до 10т