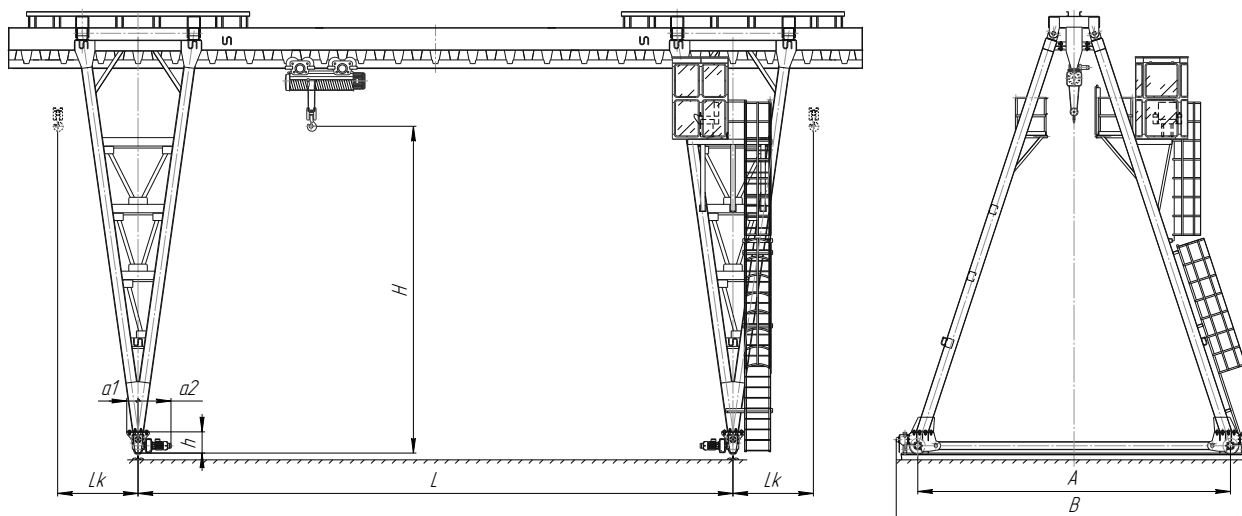


## Краны козловые однобалочные г/п 12,5 т, управление из кабины



Наименование	Для группы классификации 3К
Высота подъема Н, м	9,0
Скорости механизмов, м/мин	
Главного подъема	0...8
Передвижения крана	50
Передвижения тали	20
Установленная мощность электродвигателей, кВт	75
Тип подкранового рельса	P43
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69	У, категории размещения 1
Ветровой район по ГОСТ 1451-77	до V включительно

L, м	A, м	B, м	Lк, м	a1, м	a2, м	h, м	Масса крана, т	Нагрузка на колесо, кН
							не более	
16,0	7,2	8,5	4,5	0,7	0,9	1,0	21,5	161
20,0	9,2	10,5					24,5	201
25,0	10,0	11,5	6,3				31,5	206
32,0							36,5	211

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ:

Рисунок не определяет конструкцию крана.