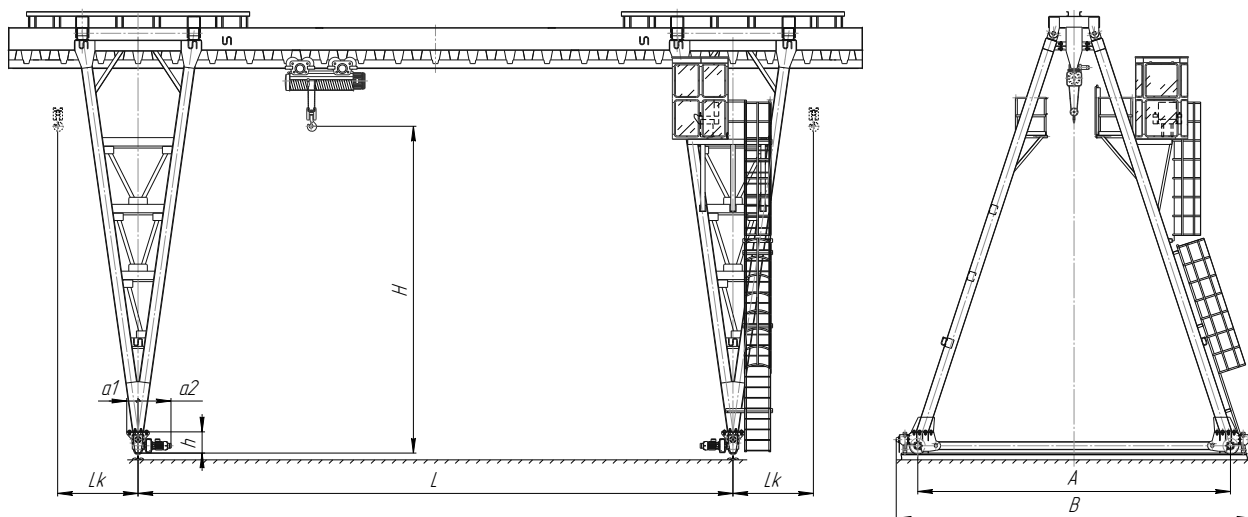


Краны козловые однобалочные г/п 12,5 т, управление из кабины



Наименование	Для группы классификации ЗК
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	Lk, 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					31,5	206
32,0		11,5					36,5	211

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ:

Рисунок не определяет конструкцию крана.