

Кран мостовой подвесной однобалочный однопролетный общего назначения г/п 12т

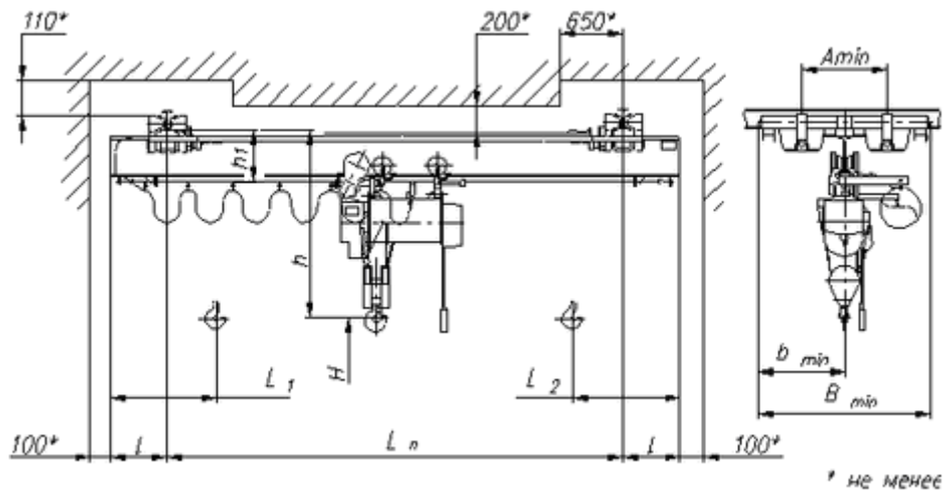


Рисунок не определяет конструкцию крана:

1. Грузоподъемность, т	12					
2. Пролет крана L_n , м	3,0	4,2	6,0	9,0	12,0	15,0
3. Высота подъема крюка H , м	6...24					
4. Длина консолей L , м	0,3...0,6		0,3...0,9		0,6...1,5	
5. Номер профиля двутавровой балки для кранового пути по ГОСТ 19425	45М					
6. Размеры, мм	A min	2200		2500		
	B min	2700		3000		
	b min	1350		1500		
	h1	570		825		
	h, L_1, L_2 *)	зависит от выбранной электротали				
7. Группа режима работы крана по ГОСТ 25546-82 (ISO 4301/1-86)	3К (A3)					
8. Скорость, м/с	подъема	0,067*)				
	передвижения тали	0,33; 0,53*)				
	передвижения крана	0,4				
9. Управление краном	с пола; радиоуправление					
10. Токоподвод	Кабельный; открытый троллейный; закрытый троллейный					
11. Род тока и напряжение:	переменный - 380 В; 50 Гц					
12. Суммарная мощность электродвигателей (ПВ 40%), кВт (max)*)	2x1,5 + 12,5 + 0,37(2*0,37 при $H_{под} > 9м$)					
13. Масса крана, т (max)	1,967	2,191	3,05	4,553	5,203	5,997
14. Нагрузка на колесо, не более кН (max)	17,2	17,5	19,44	20,2	22,2	24,1
15. Климатическое исполнение, категория размещения	У1, У2, У3					
16. Температура окружающей среды, °С	-20...+40 (-40...+40)					
17. Исполнение крана	общепромышленное					

*) Данные характеристики зависят от типа устанавливаемой электротали. В опросном листе указаны характеристики стандартной тали производства Б.Эхо, Р.Болгария **Все поставляемое оборудование имеет сертификат соответствия РФ и разрешение на применение**

Кран мостовой подвесной однобалочный однопролетный общего назначения
г/п 12т

СВЕДЕНИЯ, СООБЩАЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ КРАНА

Пролет крана, Lп, м.			
Длина консолей, Lк			
Высота подъема, H, м.			
Температура эксплуатации, град. С			
Климатическое исполнение	У3 (в помещении)	У2 (под навесом)	У1 (на улице)
Исполнение крана	Общепромышленное	Пожаробезопасное	
Токоподвод	Кабельный	Троллейный открытый	Троллейный закрытый
Управление краном	С пола	Радиоуправление	
Наименование транспортируемого груза			
Количество заказываемых кранов			
Дополнительные требования			
Наименование предприятия-заказчика			
Адрес предприятия-заказчика			
Контактное лицо, ответственное за заказ крана (Ф.И.О., должность, контактный телефон)			

место печати

подпись

По специальному заказу данные краны могут изготавливаться:

- с размерами, отличными от указанных в таблице;
- с режимом работы А4 (4К); А5 (5К), при этом размеры крана будут отличны от указанных в таблице;
- с тормозами на передвижение крана;
- с концевыми выключателями;
- с устройством плавного пуска и остановки либо частотными преобразователями, позволяющими изменять скорости крана
- с мотор-редукторами на передвижение крана производства Германия;