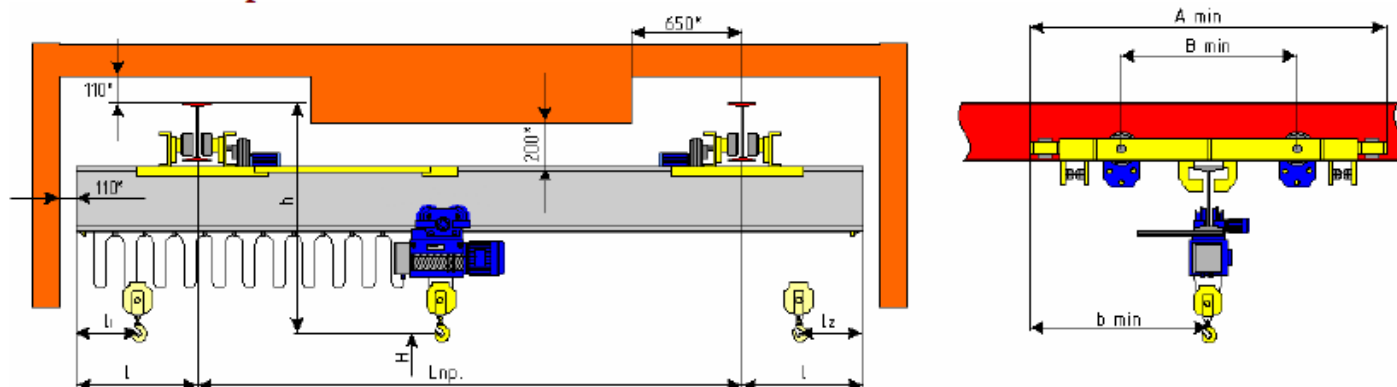


Кран мостовой подвесной однобалочный г/п 1т



Основные технические характеристики:

1. Грузоподъемность, т	1					
2. Пролет крана L_n , м	3,0	4,2	6,0	9,0	12,0	15,0
3. Высота подъема крюка Н, м	6...36					
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	24М, 30М, 36М					
6. Размеры, мм	A min		600			
	B min		1252	1452	1702	
	b min ^{*)}		630	730	855	
7. Группа режима работы крана по ГОСТ 25546-82 (ISO 4301/1-86)	3К (А3); 4К (А4); 5К (А5)					
8. Скорость, м/с	подъема		0,13; 0,03/0,13 ^{*)}			
	передвижения тали		0,33; 0,53 ^{*)}			
	передвижения крана		0,35; 0,4; 0,5 (от 0 до номинальной скорости – с установкой преобразователя частоты с функциями плавный разгон/торможение)			
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) ^{*)}	2x0,37 + 1,5 + 0,18 (2x0,18 при $H_{под.}>9м$)					
13. Масса крана, т (max)	0,74...1,86					
14. Нагрузка на одну двухколесную ходовую тележку при работе крана, кН (max)	7,2	7,4	7,8	8,5	9,2	
15. Климатическое исполнение, категория размещения	У1, У2, У3					
16. Температура окружающей среды, °С	-20...+40 (-40...+40)					
17. Исполнение крана	общепромышленное, пожаробезопасное					

^{*)} Данные характеристики зависят от типа устанавливаемой электротали. В опросном листе указаны характеристики стандартной тали производства Б.Эхо, Р.Болгария

Кран мостовой подвесной однобалочный г/п 1т
ОПРОСНЫЙ ЛИСТ

Тип крана	<input type="checkbox"/> подвесной <input type="checkbox"/> опорный	Пролетная балка (при длине более 12м) в разрезном варианте	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕТ
Грузоподъемность, т		Температура окружающей среды	<input type="checkbox"/> (-20С+40С) <input type="checkbox"/> (-40С+40С)
Полная длина крана, Лм (д/подвесного крана)		Режим работы крана ГОСТ 25546	<input type="checkbox"/> 2К, <input type="checkbox"/> 3К
Пролет, Лм		Климатическое исполнение ГОСТ 15150	<input type="checkbox"/> У
Длина консолей Лк, м (д/подвесного крана)		Категория размещения ГОСТ 15150	<input type="checkbox"/> 2, <input type="checkbox"/> 3
Высота подъема, м		Количество кранов	
Размер квадрата или номер рельса подкранового пути (д/опорного крана)		Способ отгрузки	<input type="checkbox"/> Автотранспорт <input type="checkbox"/> ж/д транспорт <input type="checkbox"/> Самовывоз
Номер двутавра кранового пути (д/подвесного крана)			

Исполнение крана

<input type="checkbox"/> Общепромышленное	<input type="checkbox"/> Пожаробезопасное ТУ 24-0211236-014-2004	<input type="checkbox"/> Взрывозащищенное 11-255554 ТУ		
	Класс пожароопасной зоны	Класс взрыв. зоны	Категория взрыв. смеси	Группа взрыв. смеси
	<input type="checkbox"/> П-I, <input type="checkbox"/> П-II, <input type="checkbox"/> П-III , <input type="checkbox"/> П-III	<input type="checkbox"/> В-Ia , <input type="checkbox"/> В-Iб, <input type="checkbox"/> В-Iг	<input type="checkbox"/> ПA, <input type="checkbox"/> ПВ ,	<input type="checkbox"/> Т1, <input type="checkbox"/> Т2, <input type="checkbox"/> Т3, <input type="checkbox"/> Т4

Доп. Требования (кран)		Доп. требования (эл. таль)	
Привод на перемещение крана	<input type="checkbox"/> стандартное <input type="checkbox"/> м/р Германия (кроме ВЗИ)	Таль электрическая	<input type="checkbox"/> пр-во Россия <input type="checkbox"/> пр-во Болгария
Регулирование скорости	<input type="checkbox"/> Стандартное <input type="checkbox"/> частотное (кроме ВЗИ)	Регулирование скорости перемещения тали	<input type="checkbox"/> Стандартное <input type="checkbox"/> 2-х скоростное
Тип управления	<input type="checkbox"/> Пульт управления <input type="checkbox"/> радиоуправление	Регулирование скорости подъема груза	<input type="checkbox"/> стандартное <input type="checkbox"/> 2-х скоростное
Оснащение тормозом на передвижение (кроме ВЗИ)	<input type="checkbox"/> ДА, <input type="checkbox"/> НЕТ	Оснащение тормозом на передвижение	<input type="checkbox"/> ДА, <input type="checkbox"/> НЕТ
Подвод питания	<input type="checkbox"/> кабельный <input type="checkbox"/> троллейный	Дополнительные требования:	

Внимание! При заказе крана без электротали необходимо запрашивать габаритный чертеж тали.

Сведения о заказчике

Наименование предприятия, адрес, телефон	
Ф.И.О., подпись, должность, печать предприятия	