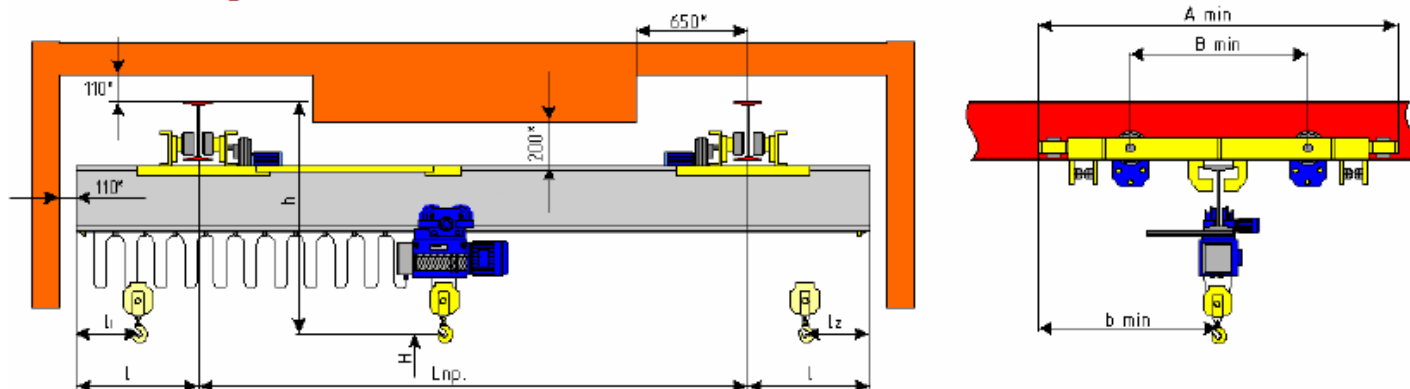


**Кран мостовой подвесной однобалочный г/п 5,0т**



**Основные технические характеристики:**

1. Грузоподъемность, т	5					
2. Пролет крана $L_{кр}$ , 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	30М, 36М, 45М					
6. Размеры, мм	A min	900				
	B min	1715	2096			
	b min <sup>*)</sup>	930	1050			
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 <sup>*)</sup>				
	передвижения тали	0,33; 0,53 <sup>*)</sup>				
	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) <sup>*)</sup>	Для А3: $2 \times 0,55 + 8 + 0,55$ ( $2 \times 0,55$ при $H_{под} > 9м$ ) Для А4, А5: $4 \times 0,55 + 12,5 + 0,55$ ( $2 \times 0,55$ при $H_{под} > 9м$ )					
13. Масса крана, т (max)	1,75... 4,78					
14. Нагрузка на одну двухколесную ходовую тележку при работе крана, кН (max)	15,7	16,4	16,9	17,4	17,9	
15. Климатическое исполнение, категория размещения	У1, У2, У3					
16. Температура окружающей среды, °С	-20...+40 (-40...+40)					
17. Исполнение крана	общепромышленное, пожаробезопасное					

<sup>\*)</sup> 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 5,0т**  
**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"/> <b>(-20С+40С)</b> <input type="checkbox"/> (-40С+40С)
Полная длина крана, Лм (д/подвесного крана)		Режим работы крана ГОСТ 25546	<input type="checkbox"/> 2К, <input type="checkbox"/> <b>3К</b>
Пролет, Лм		Климатическое исполнение ГОСТ 15150	<input type="checkbox"/> <b>У</b>
Длина консолей Лк, м (д/подвесного крана)		Категория размещения ГОСТ 15150	<input type="checkbox"/> 2, <input type="checkbox"/> <b>3</b>
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. смесн	Группа взрыв. смесн
	<input type="checkbox"/> П-I, <input type="checkbox"/> П-II, <input type="checkbox"/> <b>П-IIIа.</b> <input type="checkbox"/> П-III	<input type="checkbox"/> <b>В-Iа.</b> <input type="checkbox"/> В-Iб, <input type="checkbox"/> В-Iг	<input type="checkbox"/> ПА, <input type="checkbox"/> <b>ПВ.</b>	<input type="checkbox"/> Т1, <input type="checkbox"/> Т2, <input type="checkbox"/> Т3, <input type="checkbox"/> <b>Т4</b>

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