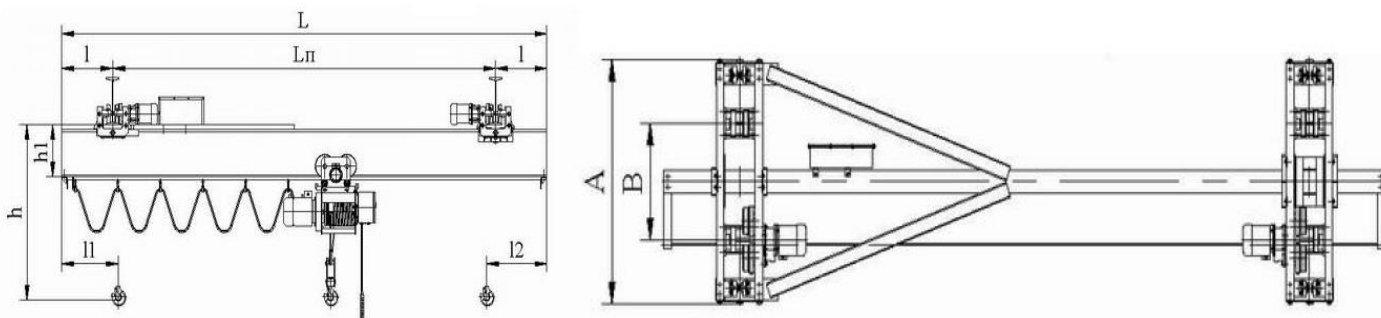


ОПРОСНЫЙ ЛИСТ. Кран мостовой электрический однобалочный подвесной.



Грузоподъемность, т		Группа режима крана по ИСО 4301/1	□А3, □А5	
Пролет, (Lп),м		Температура окружающей среды	□(-20+40) □(-40+40)	
Конструктивные параметры:	Полная длина	L =	L1 =	L2 =
Высота подъема, м		Климатическое исполнение	□У1, □У2, □У3, др. _____	
Пролетная балка (при длине более 12м) в разрезном варианте	□Да, □Нет	Двухавр кранового пути	□24М, □30М, □36М, □45М, др.: _____	
ИСПОЛНЕНИЕ КРАНА				
□Общепромышленное	□Пожаробезопасное		□Взрывобезопасное	
	класс пожарной зоны		Класс взрыв. зоны	Категория взрыв. смеси
	□П-I, □П-II, □П-IIa, □П-III		□В-Ia	□ IIA, □
□Т1, □Т2, □Т3, □Т4				
Доп. требования (мост)			Доп. требования (эл. таль)	
Привод на перемещение крана	<input type="checkbox"/> пр-во Россия <input type="checkbox"/> пр-во Китай <input type="checkbox"/> пр-во _____		Таль электрическая	<input type="checkbox"/> пр-во Болгария <input type="checkbox"/> пр-во Россия <input type="checkbox"/> пр-во Китай
Регулирование скорости	<input type="checkbox"/> Стандартное <input type="checkbox"/> Плавный пуск <input type="checkbox"/> Частотное		Регулирование скорости перемещения тали	<input type="checkbox"/> Стандартное <input type="checkbox"/> 2-х скоростное <input type="checkbox"/> Частотное
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 <input type="checkbox"/> Частотное
Оснащение тормозом	□ Да, □ Нет		Оснащение тормозом на передвижение	□ Да, □ Нет
Подвод питания	<input type="checkbox"/> Кабельный <input type="checkbox"/> Троллейный		Таль с уменьшенной стр. высотой (УСВ)	□ Да, □ Нет
Дополнительные опции (краткое описание):				
Контактные данные Заказчика: (организация, адрес, тел., конт. лицо)				

Чертеж не определяет конструкцию крана !