



БАЛТИЙСКИЙ КРАНОВЫЙ ЗАВОД

Общество с ограниченной ответственностью

«Балтийский Крановый Завод»

Россия, 191144, Санкт-Петербург, проспект Бакунина, д.29, лит.А, пом.19Н

Почтовый адрес: Россия, 191144, Санкт-Петербург, а/я 17

ИНН 4706029231 КПП 784201001 ОГРН 1094706000410

www.kranbaltika.ru e-mail: info@kranbaltika.ru Тел./факс (812) 274 10 71

КРАНЫ КОЗЛОВЫЕ ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ г/п 8,0 т пролетом 16,0÷25,0 м (ГОСТ7352-88)

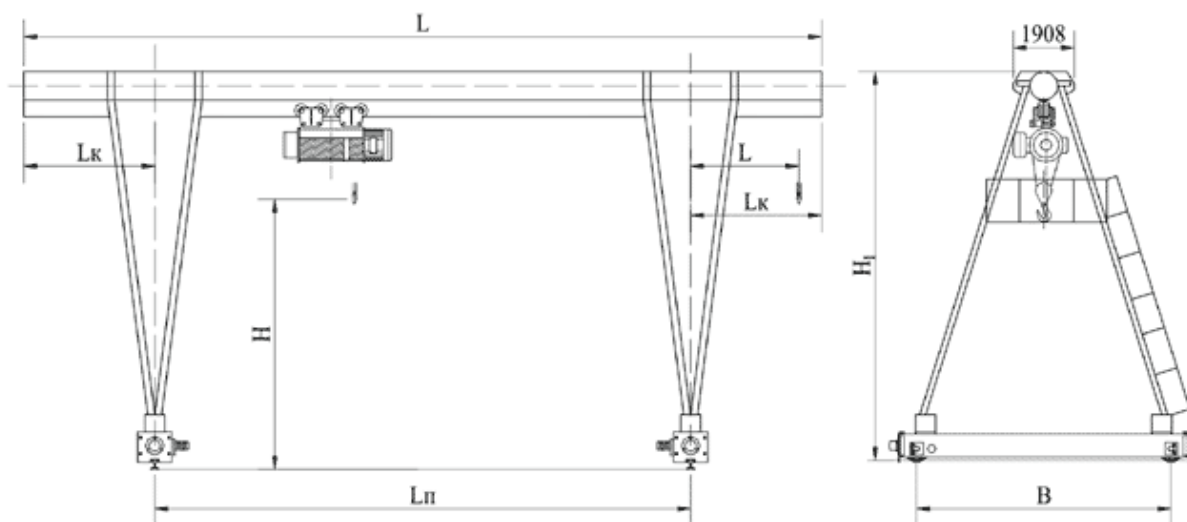


Рис. 1 Общий вид крана

Технические характеристики

г/п, т	Пролёт Lп, м	Вылет консоли L, м	Высота подъёма H, м	База крана B, м	Номинальная скорость, м/мин			Нагрузка на колесо при работе, кН	Сумм.мощ- ность двигателе й, кВт	Тип под- крано- вого рельса	Масса крана не более, т
					подъёма	передв.					
						тали	крана				
8,0	16,0	4,5	9,0	8,94	8	20	20	120	20,24	P50	17,0
	20,0	4,5		9,2				130			20,4
	25,0	6,3		9,2				140			24,0

Сведения, сообщаемые заказчиком:

Грузоподъемность, т	
Пролёт крана (колея) Lп, м	
Вылет консоли L, м	
Высота подъёма Н, м	
Высота строительная Н1, м	
Режим работы крана	
Тип подкранового рельса	
Климатическое исполнение и категория размещения (У1, У2, У3)	
Температура окружающей среды (-20 ⁰ до + 40 ⁰ С, 40 ⁰ до + 40 ⁰ С)	
Управление (из кабины, с пола или по радиоканалу)	
Количество кранов	
Наименование предприятия ,подпись заказчика, его должность и фамилия, печать предприятия	

Дополнительные требования _____
