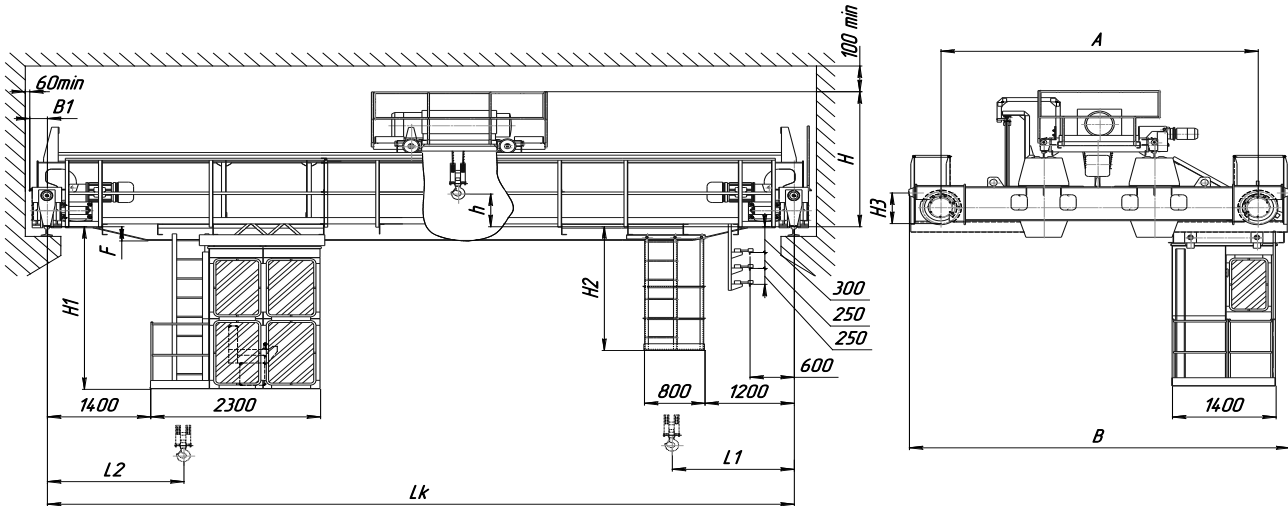


Краны мостовые электрические двухбалочные опорные г/п 50 т, управление из кабины (режим А7)



Высота подъема, м	Пролет крана, м	Скорость, м/с		Габаритные и основные размеры							положение крюка			Тип кранового рельса	Конструктивная масса, т		
		подъема	передвижения	A	B	H	H1	H2	H3	B1	F	h	L1	L2	тележки	крана	
				тележки	крана	мм, не более							мм, не более				
12	0.04	0.8	1.6	5700	6900	3150	2470	2000	970	300	450	-800	1900	2000	---	416	43,5

СВЕДЕНИЯ, СООБЩАЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ (впишите или обведите нужное):

Пролет L, м:	Количество кранов		
Тип подкранового рельса (или ширина головки мм):	T(°C) окружающей среды:		Климатическое исполнение: У; Т
	Категория размещения: 1; 2; 3; 4		
Высота подъёма, м:	(общепромышленное)		
Исполнение крана:			
Наименов. предприятия, адрес, тел/факс, e-mail заказчика:			
Подпись, фамилия, должность заказчика, печать предприятия:			

Рисунок не определяет конструкцию крана. Дополнительные требования: