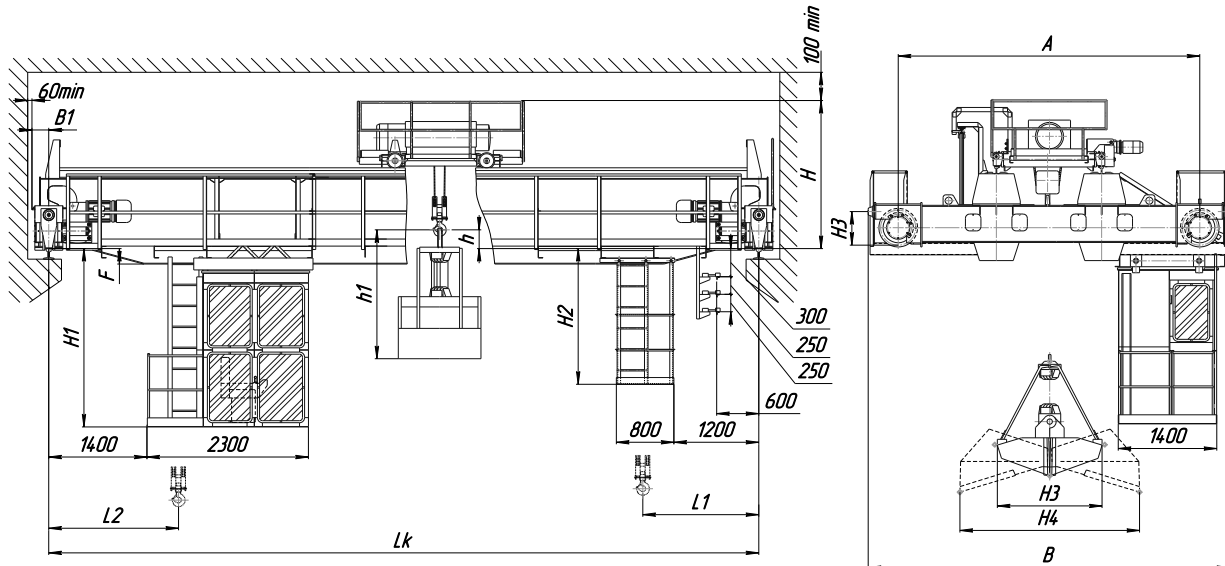


Краны мостовые грейферные г/п 10 т, управление из кабины (режим А7)



Пролет крана, м	Высота подъема, м	Скорость, м/с		Габаритные и основные размеры						Размеры, определяющие положение моторного грейфера или магнита						Конструктивная масса, т							
				A	B	H	H1	K	h2	h3	F	H2	H3	H4	h1	h	L	L1	L2	L3			
		подъема	передвижения	тележки	крана	мм, не более						мм, не более						kН, не более	не более				
10	0,2	0,63	1,6	5000	4400		2640			936	250	1800	2550	3080	4200	200	1900	1700	1900	1700	147	28	
				6140	5540		2740				350										156	29,1	
				2310	2200		2840				455										164	30	
							3040				655										172	32,4	
							2930				545										182	34,5	
											650										190	36,5	
																					200	40	
																					218	43,7	
																					236	50,5	

СВЕДЕНИЯ, СООБЩАЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ (впишите или обведите нужное):

Пролет L, м:		Количество кранов	
Тип подкранового рельса (или ширина головки мм):	P43; P50; P60; P65; KP70; KP80	T(°C) окружающей среды:	
Высота подъёма, м:		Климатическое исполнение:	У; Т
Исполнение крана:	Категория размещения: <i>(общепромышленное)</i>		
Наименов. предприятия, адрес, тел/факс, e-mail заказчика:			
Подпись, фамилия, должность заказчика, печать предприятия:			

Рисунок не определяет конструкцию крана.

Дополнительные требования: