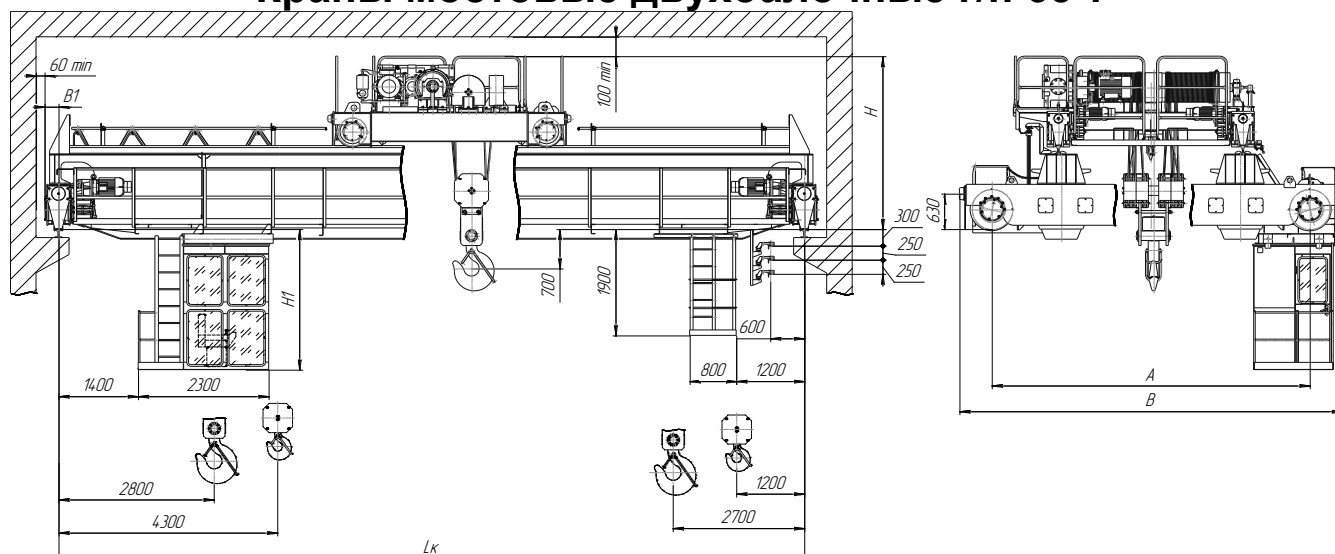


## Краны мостовые двухбалочные г/п 63 т



Наименование						Для группы классификации 2К		Для группы классификации 5К	
Высота подъема, м						25			
Скорости механизмов, м/мин.									
Подъема						3,6		7,2	
Передвижения крана						33		65	
Передвижения тележки						24		40	
Установленная мощность электродвигателей, кВт						102		114	
Тип подкранового рельса						КР 70 или Р50			
Климатическое исполнение по ГОСТ 15150-69						У, категории размещения 2 или 3			
Пролет т, м	А, мм	В, мм	В <sub>1</sub> , мм	Н, мм	Н <sub>1</sub> , мм	Масса крана, т		Нагрузка на колесо, кН	
						Группа классификации 2К	Группа классификации 5К	Группа классификации 2К	Группа классификации 5К
						не более			
10,5	5600	6800	300	2900	2400	38	38,5	384,2	385,5
16,5						43,9	44,7	418,6	420,7
22,5						54,4	55,9	453,8	457,4
28,5	6400	7600	350	3100	2500	63,3	65,2	480,8	485,5
34,5	6600	7800		3300	2600	77,9	80,4	520,1	526,5

Рисунок не определяет конструкцию крана.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ:

---



---