

**Выбор исполнения тали:**

Стационарные			Передвижные					
Рисунок	Описание	Выберите исполнение	Рисунок	Описание	Выберите исполнение	Рисунок	Описание	Выберите исполнение
<b>ЦЕПНЫЕ ТАЛИ</b>						<b>КАНАТНЫЕ ТАЛИ</b>		
	Подвеска на крюк			Передвижная (ручное передвижение) подвеска на крюк			Жесткое крепление	
	Подвеска на проушину			Передвижная (ручное передвижение) подвеска на проушину или жесткое крепление			Передвижная с эл. приводом передвижения с уменьшенной строительной высотой	
	Жесткое подвесное крепление			Передвижная с эл. приводом передвижения			Передвижная с эл. приводом с тележкой для двухбалочного крана	
	Жесткое опорное крепление			Передвижная с эл. приводом передвижения с уменьшенной строительной высотой				
				Передвижная с эл. приводом с суперкороткой строительной высотой				

Характеристика	Категории	Введите значение	Характеристика	Категории	Введите значение
Грузоподъемность, кг	от 125 до 6300 от 500 до 25000		Радиус изгиба пути, м (если имеется)		
Высота подъема груза, м			Тип тележки	- тележка для однобалочного крана - тележка для двухбалочного крана	
Режим работы по ISO 4301	M3 M4 M5 M6		Дополнительные требования		
Скорость подъема груза	- Одна скорость - Частотное управление - Две скорости		Количество		
Скорость передвижения тали	- Одна скорость - Частотное управление - Две скорости		Необходимость монтажа		
Управление	- Радио - Пульт с пола				
Температура эксплуатации, °C	- от -20° до +40° - от -40° до +40°				
Место установки	- В помещении - На открытом воздухе - Под навесом				
Ширина полки, тип монорельса или квадрат для рельса, мм					
Класс защиты электрооборудования	IP 55 IP 66				
Исполнение	- Взрывобезопасное (зона) - Общепромышленное - Особое условие - Крановое исполнение (без главного контактора и трансформатора)				
Ограничитель рабочего движения	- Эл. концевой выкл. для верхнего положения крюка - Эл. концевой выкл. для верхнего и нижнего положения крюка - Эл. концевой выкл. на передвижение				

Наименование компании .....
Адрес.....
Телефон.....
E-Mail.....
Контактное лицо.....