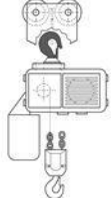
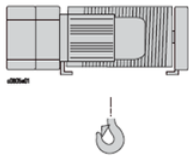
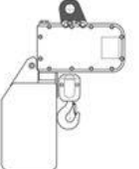
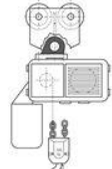
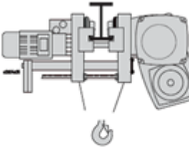
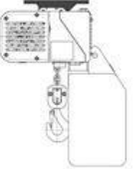
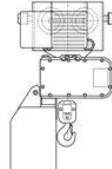
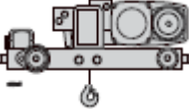
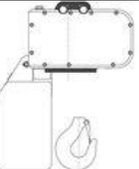
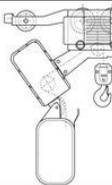
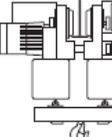




Partner of



Выбор исполнения тали:

Стационарные			Передвижные					
Рисунок	Описание	Выберите исполнение	Рисунок	Описание	Выберите исполнение	Рисунок	Описание	Выберите исполнение
ЦЕПНЫЕ ТАЛИ						КАНАТНЫЕ ТАЛИ		
	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, °С	- от -20° до +40° - от -40° до +40°				
Место установки	У1 - На открытом воздухе У2 - Под навесом У3 - В помещении				
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)		Взрывозащищенное исполнение: (газ) <input type="checkbox"/> IIA <input type="checkbox"/> IIB <input type="checkbox"/> IIC <input type="checkbox"/> T1 <input type="checkbox"/> T2 <input type="checkbox"/> T3 <input type="checkbox"/> T4 (пыль) <input type="checkbox"/> Зона 21 (Ex II 2D Ex tb IIIC T120°C Db/Ex II 2D ck T120°C) <input type="checkbox"/> Зона 22 (Ex II 3D Ex tc IIIC T120°C Dc/Ex II 3D ck T120°C)		
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.....