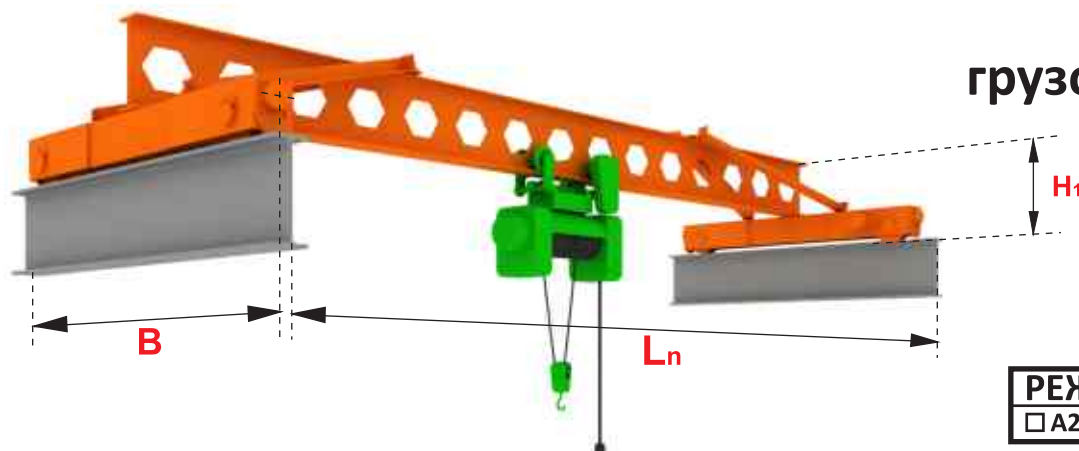


423800, Республика Татарстан, г. Набережные Челны, а/я 79 ■ т/факс: (8552)74-69-09 ■ e-mail: trade@nchkz.ru ■ сайт: www.nchkz.ru

Спасибо за Ваш выбор! Обращаясь к нам, Вы получаете надежное, долговечное грузоподъемное оборудование с последующим сервисным и гарантийным обслуживанием.



грузоподъемность:
1.0 - 32 тонн

РЕЖИМ РАБОТЫ КРАНА

☐ A2 ☐ A3 ☐ A4 ☐ A5

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТИПОРАЗМЕРНОГО РЯДА

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1 тонна			ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2 тонны			ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2 тонны			ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 5 тонн			ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 10 тонн		
L _n (В МЕТРАХ)	B (В МЕТРАХ)	H ₁ (В МЕТРАХ)	L _n (В МЕТРАХ)	B (В МЕТРАХ)	H ₁ (В МЕТРАХ)	L _n (В МЕТРАХ)	B (В МЕТРАХ)	H ₁ (В МЕТРАХ)	L _n (В МЕТРАХ)	B (В МЕТРАХ)	H ₁ (В МЕТРАХ)	L _n (В МЕТРАХ)	B (В МЕТРАХ)	H ₁ (В МЕТРАХ)
4,5	1,91	0,49	4,5	1,91	0,49	4,5	2,01	0,55	4,5	2,01	0,64	4,5	1,91	0,98
7,5			7,5		0,55	7,5		0,61	7,5		0,76	7,5		
10,5	2,41	0,55	10,5	2,41	0,61	10,5	2,41	0,73	10,5	2,41	0,88	10,5	2,41	1,00
13,5			13,5			13,5		0,85	13,5		0,89	13,5		
16,5	3,01	0,61	16,5	3,01		0,73	16,5	3,01	0,89	16,5	3,01	1,06	16,5	3,01
22,5			22,5		22,5		22,5			22,5			22,5	
									28,5			28,5		
КОНСТРУКТИВНАЯ МАССА КРАНА 1,26 - 2,68 тонн			КОНСТРУКТИВНАЯ МАССА КРАНА 1,35 - 2,88 тонн			КОНСТРУКТИВНАЯ МАССА КРАНА 1,66 - 5,05 тонн			КОНСТРУКТИВНАЯ МАССА КРАНА 1,95-10,2 тонн			КОНСТРУКТИВНАЯ МАССА КРАНА 2,5-12 тонн		
НАГРУЗКА НА КОЛЕСО ПРИ РАБОТЕ 7,8 - 11,6 кН			НАГРУЗКА НА КОЛЕСО ПРИ РАБОТЕ 12,4 - 17,8 кН			НАГРУЗКА НА КОЛЕСО ПРИ РАБОТЕ 18,5 - 31,0 кН			НАГРУЗКА НА КОЛЕСО ПРИ РАБОТЕ 25,6-52,0 кН			НАГРУЗКА НА КОЛЕСО ПРИ РАБОТЕ 49,2-82,0 кН		
* СТАНДАРТИВНА СКОРОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ КРАНА 0,33 м/с * ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КРАНА ПРИ ПРОЛЕТЕ БОЛЕЕ 28 м ИЛИ ПРИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ БОЛЕЕ 10т УТОЧНЯЮТСЯ ПОСЛЕ ЗАПОЛНЕНИЯ ОПРОСНОГО ЛИСТА														

* СТАНДАРТНАЯ СКОРОСТЬ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ КРАНА 0,33 м/с * ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ КРАНА ПРИ ПРОЛЕТЕ БОЛЕЕ 28 м ИЛИ ПРИ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ БОЛЕЕ 10т УТОЧНЯЮТСЯ ПОСЛЕ ЗАПОЛНЕНИЯ ОПРОСНОГО ЛИСТА

* - ПО ТРЕБОВАНИЮ ЗАКАЗЧИКА ХАРАКТЕРИСТИКИ КРАНА МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ УКАЗАННЫХ В ТАБЛИЦЕ

* - РИСУНОК НЕ ОПРЕДЕЛЯЕТ КОНСТРУКЦИЮ КРАНА

ТРЕБУЕМЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ	(В ТОННАХ)	ТЕМПЕРАТУРА ЭКСПЛУАТАЦИИ КРАНА	<input type="checkbox"/> (0 ... +40)°C <input type="checkbox"/> (-20... +40)°C <input type="checkbox"/> (-40... +40)°C
ПРОЛЕТ КРАНА	(В МЕТРАХ)	КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	<input type="checkbox"/> У1 <input type="checkbox"/> У2 <input type="checkbox"/> У3
ВЫСОТА ПОДЪЕМА	(В МЕТРАХ)	ТИП ПОДКРАНОВОГО РЕЛЬСА	<input type="checkbox"/> Р24 <input type="checkbox"/> Р43 <input type="checkbox"/> Р50 <input type="checkbox"/> Р65 <input type="checkbox"/> КР70
КОЛИЧЕСТВО КРАНОВ	(В ШТУКАХ)	ПРОЛЕТНАЯ БАЛКА (ПРИ ДЛИНЕ БОЛЕЕ 12 М) В РАЗРЕЗНОМ ВАРИАНТЕ	<input type="checkbox"/> ДА <input type="checkbox"/> НЕТ
ИСПОЛНЕНИЕ КРАНА			
<input type="checkbox"/> ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ	<input type="checkbox"/> ПОЖАРОБЕЗОПАСНОЕ	<input type="checkbox"/> ВЗРЫВОБЕЗОПАСНОЕ	
КЛАСС ПОЖАРНОЙ ЗОНЫ		КЛАСС ВЗРЫВ. ЗОНЫ	ГРУППА ВЗРЫВ. СМЕСИ
<input type="checkbox"/> П-I <input type="checkbox"/> П-II <input type="checkbox"/> П-IIa <input type="checkbox"/> П-III		<input type="checkbox"/> В-Ia <input type="checkbox"/> В-Ib <input type="checkbox"/> В-Ir	<input type="checkbox"/> Т1 <input type="checkbox"/> Т2 <input type="checkbox"/> Т3 <input type="checkbox"/> Т4

ДОП. ОПЦИИ КРАНА

ПРИВОД НА ПЕРЕМЕЩЕНИЕ	<input type="checkbox"/> РОССИЯ <input type="checkbox"/> ГЕРМАНИЯ <input type="checkbox"/> ПРОЧИЕ
ПОДВОД ПИТАНИЯ (кабель и троллей в поставку не входят)	<input type="checkbox"/> КАБЕЛЬНЫЙ <input type="checkbox"/> ТРОЛЛЕЙНЫЙ
<input type="checkbox"/> ОСНАЩЕНИЕ ТОРМОЗОМ	<input type="checkbox"/> ОТКРЫТЫЕ <input type="checkbox"/> ЗАКРЫТЫЕ
<input type="checkbox"/> РАДИОУПРАВЛЕНИЕ	<input type="checkbox"/> ЧАСТОТНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СКОРОСТИ
ДОП. ТРЕБОВАНИЯ:	

ХАРАКТЕРИСТИКИ ТАЛИ

<input type="checkbox"/> ПР-ВО РОССИЯ <input type="checkbox"/> ПР-ВО БОЛГАРИЯ <input type="checkbox"/> ПРОЧИЕ
<input type="checkbox"/> ОСНАЩЕНИЕ ТОРМОЗОМ <input type="checkbox"/> ОГРАНИЧИТЕЛЬ ГРУЗОПОД-СТИ
РЕГУЛИРОВАНИЕ СКОРОСТИ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ ТАЛИ
<input type="checkbox"/> ОДНОСКОРОСТНОЕ <input type="checkbox"/> ДВУХСКОРОСТНОЕ <input type="checkbox"/> ЧАСТОТНОЕ
РЕГУЛИРОВАНИЕ СКОРОСТИ ПОДЪЕМА ГРУЗА
<input type="checkbox"/> ОДНОСКОРОСТНОЕ <input type="checkbox"/> ДВУХСКОРОСТНОЕ <input type="checkbox"/> ЧАСТОТНОЕ

СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ

Наименование предприятия, _____

адрес, телефон, печать _____

Ф.И.О, должность _____

М.П

Коллектив "НЧКЗ" желает Вам исправного технического и позитивного психологического состояния, работоспособности при минимуме отказов, а также длительного календарного ресурса