



грузоподъемность:
1.0 - 16 тонн

*для подвесной
ручной*

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТИПОВАЗМЕННОГО РЯДА

ДЛИНА КРАНА L	ПРОЛЕТ КРАНА L _п	Грузоподъемность 1 тонна			Грузоподъемность 2 тонны			Грузоподъемность 3,2 тонны			Грузоподъемность 5 тонн			Грузоподъемность 10 тонн			
		V	H ₁	МАССА	V	H ₁	МАССА	V	H ₁	МАССА	V	H ₁	МАССА	V	H ₁	МАССА	
3,6...4,2	3																
4,8...5,4	4,2	1,26	320	0,6	1,26	320	0,7	1,26	440	1		440	1,7		2,2	800	4,8
6,6...7,8	6			0,8	1,46	380	1	1,46		1,3		530	2				5
10,2...12	9	1,46	380	1			1,2	1,46	530	1,7			2,4				5,7
13,2...15	12			1,2			1,5			1,9		680	2,8	2,96	950		6,4
16,2...18	15	1,71	440	1,5	1,71	560	2	1,71	680	2,5			3,3				7,1

ТРЕБУЕМЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	□ КИЛОМ	ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	<input type="checkbox"/> (-20... +40) °C	<input type="checkbox"/> (-40... +40) °C		
ОБЩАЯ ДЛИНА КРАНА L	□ МЕТРОВ	КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	<input type="checkbox"/> У1	<input type="checkbox"/> У2	<input type="checkbox"/> У3	
ПРОЛЕТ КРАНА L _п	□ МЕТРОВ	ДЮБЕЛЫ КРАНОВОГО ПУТИ	<input type="checkbox"/> 24М	<input type="checkbox"/> 30М	<input type="checkbox"/> 36М	<input type="checkbox"/> 45М
ВЫЛЕТ КОНСОЛИ L _к	□ МЕТРОВ					
ВЫСОТА ПОДЪЕМА	□ МЕТРОВ	ПРОЛЕТНАЯ БАЛКА (ПРИ ДЛИНЕ БОЛЕЕ 12 М)	<input type="checkbox"/> ДА			<input type="checkbox"/> НЕТ
КОЛИЧЕСТВО КРАНОВ	□ КОЛИЧЕСТВО	В РАЗРЕЗНОМ ВАРИАНТЕ				

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-III	<input type="checkbox"/> П-IV			
<input type="checkbox"/> В-Ia	<input type="checkbox"/> В-Iб	<input type="checkbox"/> В-Iг	<input type="checkbox"/> Т1	<input type="checkbox"/> Т2	<input type="checkbox"/> Т3	<input type="checkbox"/> Т4

ДОП. ТРЕБОВАНИЯ:

ТАЛЬ		
<input type="checkbox"/> РУЧНАЯ ЧЕРВЯЧНАЯ	<input type="checkbox"/> РУЧНАЯ ШЕСТЕРЕННАЯ	<input type="checkbox"/> ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ

СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ

Григорьев

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТИПОРАЗМЕРНОГО РЯДА

ДЛИНА КРАНА L <small>(В МЕТРАХ)</small>	ПРОЛЕТ КРАНА L_n <small>(В МЕТРАХ)</small>	ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 1 ТОННА			ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 2 ТОННЫ			ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 3,2 ТОННЫ			ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 5 ТОНН			ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ 10 ТОНН		
		V <small>(В МЕТРАХ)</small>	H₁ <small>(В МИЛЛИ- МЕТРАХ)</small>	МАССА	V <small>(В МЕТРАХ)</small>	H₁ <small>(В МИЛЛИ- МЕТРАХ)</small>	МАССА	V <small>(В МЕТРАХ)</small>	H₁ <small>(В МИЛЛИ- МЕТРАХ)</small>	МАССА	V <small>(В МЕТРАХ)</small>	H₁ <small>(В МИЛЛИ- МЕТРАХ)</small>	МАССА	V <small>(В МЕТРАХ)</small>	H₁ <small>(В МИЛЛИ- МЕТРАХ)</small>	МАССА
3,6...4,2	3	1,26	320	0,6	1,26	320	0,7	1,26	440	1	2,1	440	1,7	2,2	800	4,8
4,8...5,4	4,2											530				
6,6...7,8	6	1,46	380	0,8	1,46	380	1	1,46	530	1,3		680	2,4	2,96	950	5,7
10,2...12	9											1				
13,2...15	12	1,71	440	1,2	1,71	560	1,5	1,71	680	1,9		680	3,3	2,96	950	7,1
16,2...18	15											1,5				

ТРЕБУЕМЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

✓ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТЬ	40	<small>(В ТОННАХ)</small>	ТЕМПЕРАТУРА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ	<input checked="" type="checkbox"/> (-20... +40) °C	<input type="checkbox"/> (-40... +40) °C		
✓ ОБЩАЯ ДЛИНА КРАНА L	4,80	<small>(В МЕТРАХ)</small>	КЛИМАТИЧЕСКОЕ ИСПОЛНЕНИЕ	<input type="checkbox"/> У1	<input type="checkbox"/> У2	<input checked="" type="checkbox"/> У3	
✓ ПРОЛЕТ КРАНА L_n	4,50	<small>(В МЕТРАХ)</small>	ДВУТАВР КРАНОВОГО ПУТИ	<input checked="" type="checkbox"/> 24М	<input type="checkbox"/> 30М	<input type="checkbox"/> 36М	<input type="checkbox"/> 45М
✓ ВЫЛЕТ КОНСОЛИ L_k	0,15	<small>(В МЕТРАХ)</small>					
✓ ВЫСОТА ПОДЪЕМА	4,00	<small>(В МЕТРАХ)</small>	ПРОЛЕТНАЯ БАЛКА (ПРИ ДЛИНЕ БОЛЕЕ 12 М)	<input type="checkbox"/> ДА	<input type="checkbox"/> НЕТ		
✓ КОЛИЧЕСТВО КРАНОВ	10	<small>(В ОПУТАХ)</small>	В РАЗРЕЗНОМ ВАРИАНТЕ	<input type="checkbox"/> ДА	<input type="checkbox"/> НЕТ		

ИСПОЛНЕНИЕ КРАНА

<input checked="" type="checkbox"/> ОБЩЕПРОМЫШЛЕННОЕ	<input type="checkbox"/> ПОЖАРОБЕЗОПАСНОЕ	<input type="checkbox"/> ВЗРЫВОБЕЗОПАСНОЕ							
КЛАСС ПОЖАРНОЙ ЗОНЫ		КЛАСС ВЗРЫВ. ЗОНЫ	ГРУППА ВЗРЫВ. СМЕСИ						
<input type="checkbox"/> В-1	<input type="checkbox"/> В-2	<input type="checkbox"/> В-1а	<input type="checkbox"/> В-1б	<input type="checkbox"/> В-1в	<input type="checkbox"/> В-1г	<input type="checkbox"/> Т1	<input type="checkbox"/> Т2	<input type="checkbox"/> Т3	<input type="checkbox"/> Т4
ДОП. ТРЕБОВАНИЯ:			ТАЛЬ						
			<input type="checkbox"/> РУЧНАЯ ЧЕРВЯЧНАЯ	<input checked="" type="checkbox"/> РУЧНАЯ ШЕСТЕРЕННАЯ	<input type="checkbox"/> ЭЛЕКТРИЧЕСКАЯ				

СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ