



Обозначение	S, м	B	b	b ₁	F	N, кВт	P, кН	Масса, G _к , т		
									мм	
000.3-29289	10,5	4400	5600	2710	250	40,7	133	18,6		
-01	16,5								143	20,4
-02	22,5				500	47,7	157	24,8		
-03	28,5	5000	6200	3020	750		176	31,8		
-04	34,5	5600	6800	3320	850		216	46,6		

ТЕХНИЧЕСКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

- | | |
|--|-------------------------------|
| 1. Грузоподъемность, т | - 16 |
| 2. Высота подъема, м | - 16 |
| 3. Группа режима работы | - 6К |
| 4. Скорость, м/с | |
| подъема главного крюка, | - 0,125 |
| передвижения тележки, | - 0,63 |
| передвижения крана, | - 1,25 |
| 5. Нагрузка на колесо P, кН | - см. табл. |
| 6. Установленная мощность, N, кВт | - см. табл. |
| 7. Конструктивная масса G _к , т | - см. табл. |
| 8. Род тока и напряжение силовой цепи | - переменный - 380 В; 50 Гц |
| 9. Исполнение и категория размещения | - У3 |
| 10. Температура окружающей среды, град. С | - -40...+40 |
| 11. Тип кранового рельса | - Р43, КР70-Л |
| 12. Тип кабины | закрывающаяся с кондиционером |

000.3-29289ГЧ	<i>Листов 2</i>
Кран 16-6К для перемещения расплавленного металла (ТУ 24.09.404-83) Габаритный чертеж	<i>Лист 1</i>

ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

1. * Размер указан для кранового рельса типа КР-100 (КР-120).
2. Запрещается применять краны в агрессивных, взрыво- и пожароопасных средах и использовать их для транспортировки ядовитых и взрывчатых веществ.
3. По согласованию Заказчика с Изготовителем возможно изготовление кранов отличающихся размерами и параметрами от указанных в габаритном чертеже.

СВЕДЕНИЯ, СООБЩАЕМЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ	
1. Пролет крана, S, м	_____
2. Высота подъема	_____
3. Температура окружающей среды, град. С	_____
4. Тип кранового рельса	_____
5. Наименование транспортируемого груза	_____
7. Монтаж и пусконаладочные работы (да, нет)	_____
8. Дополнительные требования	_____
9. Наименование предприятия (организации)	_____
10. Адрес предприятия (организации, почтовый)	_____
11. Руководитель предприятия (должность)	_____
Фамилия, инициалы	_____
_____ место печати	_____ подпись

Заключение предприятия-изготовителя.

Номер наряда _____ Номер заказа _____

Год и квартал изготовления _____

000.3-29289ГЧ	<i>Листов 2</i>
Кран 16-6К для перемещения расплавленного металла (ТУ 24.09.404-83) <i>Опросный лист</i>	<i>Лист 2</i>