

**Кран мостовой электрический двубалочный
взрывобезопасного исполнения
грузоподъемностью 20 тонн / 20/5 тонн
производства «Краснодарский Крановый Завод»**

Основные технические характеристики:

Грузоподъемность, т		20; 20/5						
Пролет крана L_n, м		4, 5	7, 5	10, 5	13, 5	16, 5	19, 5	22, 5
Высота подъема крюка H, м		6; 9; 12; 18						
Размеры, мм	Ак	2600		3200		4500		
	Вк	3120		3780		5080		
	Ат	2500						
	Вт	3100						
	Н₁	1630						
Группа режима работы крана по FEM 9/511 (ISO 4301/1-86)		1Am (A2-A3)						
Скорость, м/мин	Главного подъема	2; 3						
	Вспомогательного подъема	8; 8/2						
	Передвижения грузовой тележки	20						
	Передвижения крана	20						
Управление краном		с пола, из кабины						
Токоподвод		кабельный						
Род тока и напряжение		переменный - 380 В; 50 Гц						
Суммарная мощность электродвигателей (ПВ 40%), кВт		55						

Масса крана, не более, т	22,2	30,5
Нагрузка на колесо крана, не более, кН	16,8	20,5
Тип кранового рельса	P43, KP70	
Климатическое исполнение, категория размещения	У1, У2, У3, тропическое	
Температура окружающей среды, °С	-20...+40 (-40...+40)	
Сейсмостойкость, баллов	6; 7; 8; 9	
Характеристики взрывозащиты	Класс взрывоопасной зоны	B1; B1a; B1г
	Категория взрывоопасной смеси	IIA; IIB; IIC
	Группа взрывоопасной смеси	T1; T2; T3; T4; T5

*) При применении частотного регулирования указанные в таблице скорости регулируются от 1/10 максимальной скорости до соответствующей максимальной скорости

ООО «Краснодарский крановый завод» Россия г. Краснодар ул. Ростовское шоссе, 14/2
Тел: 8 (861) 212-68-52, (861) 212-68-53 Моб: 8 (953) 083-96-67
Заявки по адресу - kkz-krasnodar@yandex.ru