

# Кран козловой контейнерный Тип ККД производства «Краснодарский Крановый Завод»

Кран рекомендован для погрузочно-разгрузочных работ на контейнерных площадках железнодорожных станций.

Кран отличается грузовой тележкой с балансирной системой.

Электрооборудование расположено в защищенном от климатических условий аппаратном шкафу.

Диапазон рабочих температур	от -40° до +40°С
Допускаемая скорость ветра, м/сек	рабочее состояние -14
	нерабочее состояние - 27
Сейсмичность района установки до 6 баллов по СНИП	11 -7-81

Кран оборудован ручными противоугонными захватами и сигнализатором ветра.

## Технические характеристики крана козлового контейнерного типа ККД

Грузоподъемность, т	QH	24	
Пролет, м	S	16,25	
Высота подъема, м	H	8,5	
Рабочие скорости, м/с	Подъема	Vn	0,1
	Крана	VK	0,8
	Тележки	VT	0,8
Вылет консолей, м	Lk1/Lk2	5,5/5,5	
Вылет консолей габаритный, м	Lc1/Lc2	13,5/8,47	
Режим работы	ИСО 4301/1	A5	
Тип кабины	-	ПК	
База крана, м	B	13,6	
Габариты крана, м	Высота	HI	16,7
	Ширина	BI	15,215
Габариты спредера, мм	Ширина	BI	6,13
	Высота	HI	2,58
Тип контейнера	1С.1СС ГОСТ 1877-79		
Нагрузка на ходовое колесо, кН	P	до 220	
Тип токоподвода	-	каб. барабан, каб. карабин, троллеи (спец. заказ)	
Масса крана, т	M	до 60,0	

**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, 8 (918) 142-29-14

Заявки по адресу - [kkz-krasnodar@yandex.ru](mailto:kkz-krasnodar@yandex.ru)