

Кран РДК 25 (25 т.)



Геометрические параметры крана РДК 25 (без рабочего оборудования)

Ширина ходовой части, 3225 мм

Ширина гусеничной ленты, 625 мм

Ширина поворотной платформы, 3150 мм

Длина ходовой части, 4710 мм

Радиус хвостовой части в рабочем положении, 3900 мм

Высота крана по блокам укосины в транспортном положении, 4300 мм

Дорожный просвет (клиренс), 450 мм

Основные грузовые характеристики башенного крана РДК 25

Грузоподъемность максимальная главного, вспомогательного подъема, 25/5 т

Максимальный грузовой момент, 1160 (118,75) кНм (тс.м)

Длина стрелы, 35 м

Длина гуська, 5 м

Высота подъема максимальная, 27 м

Максимальная глубина опускания, 5 м

Вылет, 4,75-24,5 м

Зона работы всех видов рабочего оборудования, 360°

Габаритные размеры башенного крана РДК-25.

Грузовысотная характеристика.



