

## БУРОВАЯ УСТАНОВКА XCMG XR150D



Буровая установка XCMG XR150D предназначена для выполнения различных задач, связанных с бурением. Ее высокая скорость позволяет эффективно перемещаться по строительной площадке. Модель двигателя Cummins B5.9-C обеспечивает надежную и мощную работу буровой установки. Благодаря своей конструкции и преодолеваемому уклону в 40%, XR150D может справляться с трудными грунтовыми условиями и выполнять работы на неровных и взлетных участках.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Ширина гусеницы, мм	800
Масса, т	48
Диаметр каната основной лебедки, мм	28
Максимальная глубина бурения, м	20
Максимальная сила экстракции, кН	400
Максимальная скорость навивки одиночного каната основной лебедки, м/мин	60
Максимальный диаметр бурения, мм	800
Подъемная сила вспомогательной лебедки, кН	50
Частота вращения силовой головки, мм	6 <sup>2</sup> 28
Максимальная скорость, км/ч	3.2
Страна изготовления	Китай
Габаритные размеры (ДхШхВ), мм	13610x2960x3040
Модель двигателя	Cummins B5.9-C
Мощность двигателя, л.с.	180
Макс. преодолеваемый уклон, %	35