

ВНЕДОРОЖНЫЙ АВТОКРАН XCMG XCA100_S



Автокран XCMG XCA100_S - мобильное спецоборудование для грузоподъемных работ на сложной местности. Имеет грузоподъемность 100 тонн, вылет стрелы до 60,6 м, привод на все колеса и способен работать в различных климатических условиях. Максимальная скорость - 85 км/ч, может преодолевать подъемы до 65%, объем цистерны для топлива - 1200 литров. Шасси оснащено двигателем Dongfeng Cummins мощностью 326 кВт/(об/мин), а крановая установка - двигателем Mercedes-Benz мощностью 145 кВт/(об/мин). Машина имеет 3 сидячих места в кабине.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	100,0 т
Эксплуатационная масса	48,0 т
Мощность двигателя	443 л.с.
Габариты (ДхШхВ)	13180×2750×4000 мм
Максимальный вылет стрелы/с гуськом	60/88 м
Максимальный грузовой момент	3009 кН*м
Колесная формула	8x6
Модель двигателя	Cummins
Размер шин	14.00R25