

ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ПОДЪЕМНИК XCMG XGS58



Телескопический подъемник XCMG XGS58 является самоходным подъемником, который отличается высокой надежностью, широким функционалом, эффективностью, удобством технического обслуживания и простотой в эксплуатации. Этот тип оборудования является оптимальной заменой строительных лесов и идеально подходит для работы в ограниченном пространстве. Он успешно применяется не только в строительстве, но и в промышленности, производстве, торговле и рекламе.

Подъемник обладает максимальной рабочей высотой 58.6 метров, максимальной высотой платформы 56.6 метров и максимальным рабочим диапазоном 24.8 метров. Это оборудование представляет надежное и эффективное решение для выполнения задач подъема на значительные высоты.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	230/450 кг
Эксплуатационная масса	27,9 т
Мощность двигателя	101 л.с.
Габариты (ДхШхВ)	14600×2490×3070 мм
Максимальная высота платформы	56,6 м
Максимальная рабочая высота	58,6 м
Максимальный радиус	24,8 м
Скорость	4,5 км/ч
Модель двигателя	Deutz TCD3.6 L4
Размер шин	445/50D710