

## ТЕЛЕСКОПИЧЕСКИЙ ПОГРУЗЧИК XC6-3007K



Телескопический погрузчик XCMG XC6-3007K - это вилочный транспорт, способный легко перемещаться с грузом по различным территориям благодаря мощной ходовой колесной части, обеспечивая высокую маневренность и мобильность. Он оснащен полностью закрытыми многодисковыми тормозами, обеспечивающими безопасность и надежность эксплуатации. Для выполнения работ на высоте, погрузчик оборудован телескопической стрелой. Основные характеристики погрузчика включают грузоподъемность 3000 кг, длину в 4820 мм и высоту в 2460 мм. Максимальная высота подъема достигает 6950 мм, а максимальная скорость передвижения до 40 км/ч. Рабочая гидравлическая система обеспечивает эффективную подъемную и опускную операции, а давление в шинах составляет 0,50 мПа для передней шины и 0,40 мПа для задней.

### ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Грузоподъемность	3,0 т
Эксплуатационная масса	7,45 т
Мощность двигателя	98 л.с.
Габариты (ДхШхВ)	4820×2255×2460 мм
Высота выгрузки	6950 мм
Скорость	35/40 км/ч
Тяговое усилие	55 кН
Модель двигателя	DEUTZ BF4M2012-12T3R
Размер шин	405/70-20TL/405/70-24TL