

ВИЛОЧНЫЙ ПОГРУЗЧИК XCMG XCF2012K



Вилочный погрузчик XCMG XCF2012K - это тяжелое грузоподъемное оборудование, которое способно поднимать и перемещать грузы до 20 тонн. Он оснащен максимальным тяговым усилием 242 кН и имеет массу 33,2 тонны.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Общая длина	8740 мм
Ширина колес	3040 мм
Ширина шасси	3040 мм
Высота без подъема мачты	3995 мм
Высота кабины оператора	3650 мм
Макс. высота при работе	5995 мм
Колесная база	4250 мм
Передний свес	1070 мм
Переднее расстояние между шинами	2200 мм
Заднее расстояние между шинами	2140 мм
Мин. дорожный просвет на нижней части мачты (без нагрузки/с нагрузкой)	250 мм
Мин. дорожный просвет на средней части шасси (без нагрузки/с нагрузкой)	350 мм
Макс. высота подъема без нагрузки	4000 мм
Угол наклона мачты (передний/задний)	6/10
Собственный вес	33200 кг
Макс. скорость подъема без нагрузки	310 мм/сек
Макс. скорость подъема с нагрузкой	280 мм/сек

Макс. скорость спуска без нагрузки	300 мм/сек
Макс. скорость спуска с нагрузкой	300 мм/сек
Макс. радиус поворота	5890 мм
Макс. скорость движения без нагрузки	26 км/ч
Макс. скорость движения с нагрузкой	25 км/ч
Макс.преодолеваемый подъем	27 %
Макс.тяговое усилие	242 кН