

ГУСЕНИЧНЫЙ БУЛЬДОЗЕР XCMG TY230S



Гусеничный бульдозер XCMG TY230S - надежная техника в строительной индустрии. Весит 25,7 тонн и способен тянуть до 221 кН. Объем прямого отвала составляет 7,7 м³, давление на грунт - 0,039 МПа, а максимальный уклон - 30 градусов. Минимальный дорожный просвет 405 мм, минимальный радиус поворота 3300 мм. Габариты ДхШхВ (вкл. рыхлитель) - 7200х4365х3447 мм. Максимальная скорость перемещения составляет 3,6 км/ч вперед и 4,3 км/ч назад. Снаряженный бульдозер способен подниматься на высоту 1210 мм и заглубляться на 540 мм. Гусеничный бульдозер оснащен двигателем Cummins NT855-C280S10 мощностью 162 кВт, шириной гусеницы 945 мм.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Эксплуатационная масса	25,7 т (без рыхлителя)
Мощность двигателя	220 л.с.
Габариты (ДхШхВ)	7200х4365х3447 мм
Отвал	7,7 м ³ (прямой)
Тяговое усилие	221 кН
Давление на грунт	0,39 кгс/см ²
Ширина гусеницы	945 мм