

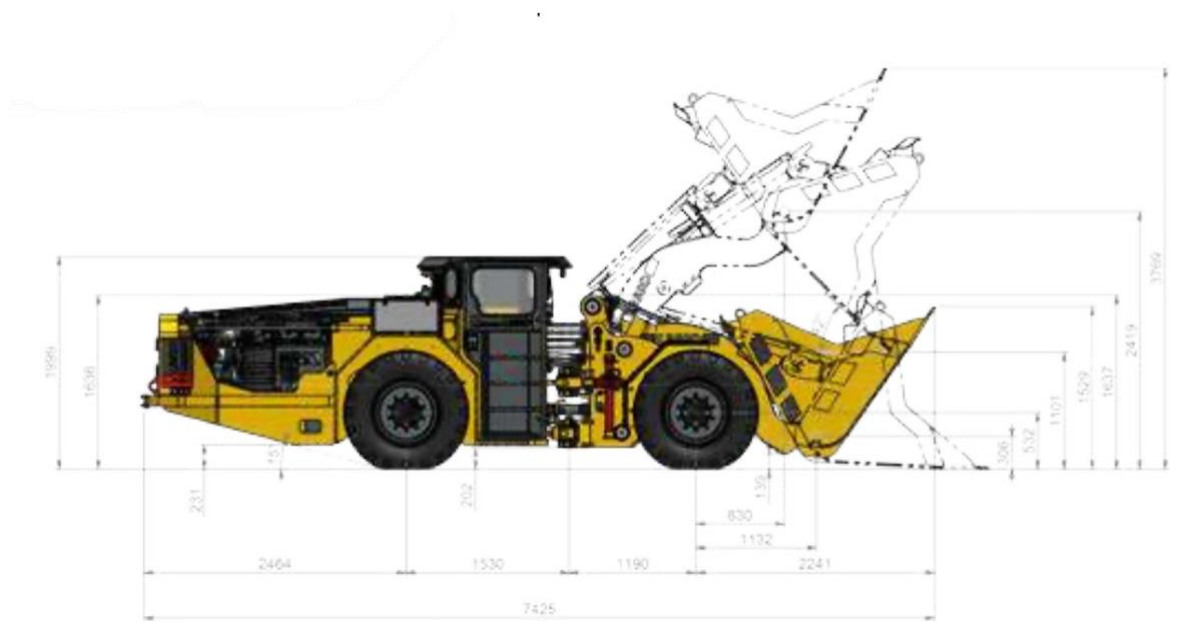
ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ М3D/М3Е



ОСНОВНЫЕ ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

	М3D	М3Е
Грузоподъемность	3 500 кг	4 200 кг
Ковш	1,70 – 1,90 м ³ (2,22 – 2,49 ярд ³)	1,70 – 1,90 м ³ (2,22 – 2,49 ярд ³)
Собственная масса	17 900 кг	16 500 кг
Масса с грузом	21 400 кг	20 700 кг
Время поднятия стрелы	6,5 с	6,5 с
Сила отрыва при наклоне	9 600 даН	9 600 даН
Сила отрыва при подъеме	11 000 даН	11 000 даН
Тип двигателя	Дизель	Батарея 225 кВт
Мощность	114 кВт или 90 кВт при 2300 об/мин	3 двигателя по 80 кВт
Шины	12.00 R 20	12.00 R 20
Электрическая система	24 В	24 В

ГАБАРИТЫ



РЕКОМЕНДУЕМАЯ ВЫРАБОТКА

