



## группа компаний ДорРемСтройАвтоМеханизация

ООО "ДорРемСтройАвтоМеханизация"  
Юридический адрес: 392000 г.Тамбов, ул.Советская, д.191

ИНН / КПП 6829051657/682901001

р/с 40702810561000006263

к/с 30101810800000000649

БИК 046850649

ОКПО 87168998

Сайт: [dor-rem.ru](http://dor-rem.ru)

E-mail: [dor-rem@bk.ru](mailto:dor-rem@bk.ru)

тел. +7(902) 720-24-24 – Аренда техники

тел. +7(980) 788-11-00 – Зам. генерального директора

тел. +7(4752) 63-30-32 – Офис аренда



### **Аренда автогрейдера XGMA XG31651-I в Тамбове и Тамбовской области.**

Автогрейдер средний XGMA XG31651-I предназначен для профилирования и планировки поверхности земляного полотна дорог, возведения насыпей, разравнивания и перемещения грунта, гравия или щебня по полотну при строительстве и ремонте дорог, а также для устройства кюветов, боковых канав и выемок. Так же применяется при очистке дорог от снега и льда. Шарнирно сочлененная рама, поворотный грейдерный отвал позволяют производить широкий захват дорожного полотна, эффективно используя бульдозерный и грейдерный отвалы. Благодаря полному повороту грейдерного отвала можно вести профилирование при движении задним ходом.

<b>Характеристики автогрейдера XGMA XG31651-I</b>	
<b>Габаритные размеры:</b>	
Эксплуатационная масса, кг	15 500 кг
Длина при поднятом бульдозерном отвале и без рыхлителя, мм	10330 мм
Ширина (по шпилькам колес и при грейдерном отвале в транспортном положении)	2360мм
Высота с проблесковым маячком, мм	3400 мм
<b>Двигатель:</b>	
Модель двигателя	Cummins 6BTA5.9-C175 с турбонаддувом (США)
Мощность	175 л.с.
Рама	шарнирно-сочлененная
<b>Ходовая часть:</b>	
Тип ходовой части	с пневматическими колесами
Колесная формула	1×2х3
Число ведущих осей	2
<b>Передний мост:</b>	
Подвеска	шарнирная
Угол поворота колес	45 градусов в обе стороны
Угол наклона колес	17 градусов в обе стороны
<b>Грейдерный отвал:</b>	
Тип	полноповоротный
Длина, мм	3810 мм
Высота отвала с ножом, мм	610 мм
Угол резания поверхности, градус	30-70
Угол срезаемого откоса, градус	90
Боковой вынос отвала в обе стороны, мм	800 мм
Высота подъема отвала над опорной поверхностью, мм	500 мм
<b>Рабочее оборудование:</b>	
Поворотный круг	изготовлен из цельной бесшовной поковки
Редуктор поворотного отвала	включает в себя изготовленный из бронзы червяк
<b>Бульдозерный отвал:</b>	
Тип	неповоротный
Длина, мм	2730 мм
Высота с ножом, мм	865 мм
Опускание ниже опорной поверхности	100 мм
Угол резания	55 градусов

**Актуальность цен представлена на сайте в прайс листе.**