

## Коммерческое предложение на поставку дорожного грейдера XGMA XG3220F

**Xiamen XGMA Machinery Co., Ltd (XGMA)** – крупнейший производитель и экспортер фронтальных погрузчиков, экскаваторов, грейдеров и другой дорожно-строительной техники в КНР с 1951 года. Компания XGMA ежегодно производит более 35 000 фронтальных погрузчиков, 5 000 единиц экскаваторов, 5 000 единиц вилочных погрузчиков.



### Особенности:

- Двойной насос и двухконтурная открытая система с гидравлическими клапанами HUSCO&REROTH и гидравлическими замками EATON, что делает управление отвалом более гибким и надежным.
- Оснащен специальным задним мостом грейдера со встроенным дифференциалом NO-SPIN.
- Гидравлическая система вспомогательного привода для передних колес оснащена низкоскоростным двигателем BLACK BRUIN с высоким крутящим моментом.

- Гидравлическая система использует технологию управления с изменением нагрузки, скорость передних колес будет автоматически регулироваться в соответствии со скоростью задних колес, таким образом, передние и задние колеса сохраняют одинаковую скорость во время работы машины
- Оснащен поворотным кольцом и направляющей ножа новой конструкции, что облегчает техническое обслуживание
- Прочная конструкция с усиленной передней осью
- Обтекаемый капот двигателя уникальной формы обеспечивает простоту технического обслуживания и эффективный отвод тепла
- Несколько вариантов переднего отвала и заднего рыхлителя для выполнения любых ваших задач

	Описание	Ед. изм.	Значение
Двигатель	Бренд		Dongfeng Cummins
	Модель		6СТАА8.3-С240
	Номинальная мощность	кВт/л.с.	179/240
	Номинальная скорость	Об./мин.	2200
	Размеры (ДхВ)	мм.	4270х610
Нож	Угол поворота	градус	360
	Угол наклона	градус	90
	Максимальное заглубление	мм.	500
Управление	Двигатель с червячным редуктором		
Передний мост	Угол наклона колеса	градус	±17
	Угол поворота	градус	±45
	Угол качания колес	градус	±15
	Дорожный просвет	мм.	430
Трансмиссия	Тип	6WG180 Электрогидравлический сдвиг (технология ZF)	
	Количество передач	F6/R3	
	Скорость вперед	км/ч	5,0 / 8,7 / 11,4 / 19,3 / 23,9 / 38,0
	Скорость назад	км/ч	5,0 / 11,4 / 23,9

Колесная формула		1x3x3
Макс.тяговое усилие	КН.	≤116.5
Масса базовой машины	кг	17 000
Минимальный радиус поворота	мм.	8 300
Основные габаритные размеры (ДхВхШ)	мм.	9450x2545x3390
Полные габаритные размеры (ДхВхШ)	мм.	10900x2545x3390

Комплектация:

- Кондиционер
- Передний (бульдозерный) отвал
- Пятизубый задний рыхлитель

**Работаем с ведущими лизинговыми компаниями!**

