

Коммерческое предложение на поставку экскаватора погрузчика XGMA XG765N

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:

- Кабина FOPS с кондиционером и отопителем
- Передний челюстной ковш 4-в-1
- Вилы, переворачиваемые на переднем ковше
- Телескопическая экскаваторная стрела
- Быстросъемное соединение на экскаваторную стрелу
- Гидравлическое смещение каретки
- Гидравлическая разводка под гидромолот
- Комплект ковшей 400 и 600 мм.

Спецификация	Ед. изм.	Значение
Габаритная длина	мм	6120
Габаритная высота (по верху кабины)	мм	3000
Высота (по верху стрелы экскаватора)	мм	3763

Габаритная ширина (по шинам)	мм	2280
Колесная база	мм	2280
Ширина колеи	мм	1785
Ширина ковша	мм	2220
Радиус поворота по шинам	мм	4100
Радиус поворота по внешней кромке ковша	мм	5410
Эксплуатационная масса	кг	8250
Заправочные емкости		
Топливный бак	л	130
Гидробак	л	130
Основные характеристики погрузчика		
Номинальная грузоподъемность	кг.	2200
Номинальный объем ковша	куб.м.	1,0
Максимальная высота выгрузки	мм	2742
Дальность разгрузки	мм	925
Основные характеристики экскаватора		
Номинальный объем ковша для копания	куб.м.	0,3
Максимальная глубина копания	мм.	4970
Максимальный радиус копания	мм.	5467
Максимальная высота загрузки	мм.	3640
Максимальная мощность копания	kgf/кН	5100/50
Максимальная высота копания	мм.	5540
Подъёмная сила при максимальном радиусе копания	кг.	1220
Спецификация двигателя		
Модель двигателя		WC4A105Z-T20
Тип охлаждения		Водяное охлаждение
Номинальная мощность	кВт./л.с.	75 / 105
Объем	л.	4,8
Скорость вращения	об./мин.	2200
Максимальный крутящий момент	Н/м	400
Производитель		Yuchai Machinery Co., Ltd.
Гидротрансформатор и трансмиссия		
Гидротрансформатор	Модель	YJ280

Тип		3-х элементный, одноступенчатый
Система охлаждения		Циркуляция масла под давлением
Коробка передач		
Тип	Гидравлическое синхронное переключение передач с механическим приводом	
Количество ступеней		Вперед 2/ Назад 2
Скорость вперед	км./ч.	10/22
Скорость назад	км./ч.	10/22
Мосты		
Марка		WZL100
Тип шин		Диагональные
Размер шин		14-17.5/19.5L-24
Гидравлическая система		
Рабочий объем насоса	л./мин.	140
Рабочее давление насоса	МПа	20
Модель рулевого механизма		BZZ5-250

Гарантия: 1 год или 2000 моточасов, в зависимости от того какой из показателей будет достигнут первым

Работаем с ведущими лизинговыми компаниями!

