**КОММЕРЧЕСКОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ**

**Группа компаний ООО «МТК» совместное Российско-Китайское предприятие, занимающаяся поставкой спецтехники (бульдозеры, погрузчики, самосвалы, автокраны и др.), а так же запасных частей к ней, производства КНР. Имея большой опыт и слаженный коллектив, готова осуществить поставку спецтехники для нужд вашей организации:**

# Фронтальный погрузчик SDLG 936L

****

**Стоимость: 64 000 долларов (утилизационный сбор включен).**

|  |  |
| --- | --- |
| **Общие размеры:** | |
| Габаритные размеры (ДxШxВ), мм. | 7230x2520x3170 |
| Колесная база, мм. | 2850 |
| Минимальный клиренс, мм. | 370 |
| Высота выгрузки (по ковшу), мм. | 2950 |
| Высота выгрузки (по шарниру), мм. | 3789 |
| Дальность выгрузки, мм. | 1050 |
| Максимальный угол подъема, ° | 30 |
| Угол выгрузки, ° | 45 |
| Угол запрокидования ковша, ° | 45 |
| Габаритная ширина (без ковша), мм. | 2310 |
| Колея, мм. | 1865 |
| Угол поворота рамы, ° | 37 |
| Радиус поворота по кромке ковша, мм. | 6020 |
| Радиус поворота по колесам, мм. | 5381 |
|  | |
| **Общие параметры:** | |
| Объем ковша, мᶟ | 1,4-3,0 |
| Стандартный объем ковша, мᶟ | 1,8 |
| Номинальная грузоподъемность, кг. | 3000 |
| Эксплуатационная масса, кг. | 10400 |
| Максимальное тяговое усилие, кН | 105 |
| Максимальное вырывное усилие, кН | 96 |
| Опрокидывающая нагрузка, кН | 66 |
| **Двигатель:** | |
| Производитель | Weichai |
| Модель | WP6G125E22 |
| Номинальная мощность, л.с./кВ | 125 / 92 |
| Номинальные обороты, об./мин. | 2200 |
| Объем двигателя, смᶟ | 6750 |
| Диаметр цилиндра / ход поршня, мм | 105 / 130 |
| Максимальный крутящий момент, Нм | 550 |
| Экологический стандарт | China Phase II |
| Удельный расход топлива, г/кВт\*ч | ≤215 |
| **Трансмиссия:** | |
| Гидротрансформатор | Одноступенчатый  четырехкомп. |
| Тип трансмиссии | Планетарная,  гидромехан. |
| Количество передач | 2 / 1 |
| Максимальная скорость, км/ч | 38 / 17 |
| **Органы управления:** | |
| Тип | Джойстики |
| Рабочий цикл, с. | ≤9,2 |
| **Заправочные емкости:** | |
| Топливный бак, л. | 140 |
| Гидравлическая система, л. | 128 |
| Двигатель, л. | 18 |
| Трансмиссия, л. | 44 |
| Мосты, л. | 2х18 |
| Тормозная система, л. | 4 |

