

Колесный погрузчик 931А, разработан на базе последних достижений завода YUTONG (г. Чжэнчжоу, КНР) и иностранных компаний, занимающихся производством аналогичной продукции. Погрузчик оборудован раздельным видом гидротрансформатора и трансмиссии, что делает его надежным, универсальным, простым в обслуживании.

При сравнении погрузчиков 931А с аналогом других производителей, можно выделить следующие преимущества: самое короткое время цикла «трех пунктов» (9,9 сек); более длинная разгрузочная «рука» (3230мм); короче радиус разворота (4935 мм); больше дальность разгрузки (1145 мм).



Габаритные размеры	
Длина, мм	7030
Ширина, мм	2510
Высота, мм	3185
Основные показатели	
Масса, т	10,23
Модель двигателя	YC6108G
Транспортная скорость, км/ч	35
Время подъема, с	6
Высота выгрузки, мм	2860
Вылет ковша, мм	1145
Вырывное усилие, кН	103
Грузоподъемность, кг	3000
Вместимость ковша, куб.м	1,76
Мощность, кВт	92
Крутящий момент	450
Колесная база, мм	2607
Минимальный радиус поворота, мм	4690
Полное время цикла, с	9,9
Дорожный просвет, мм	350
Тип шин	17,5-25-12
Расход топлива, г/кВт, ч	235

Внешний вид

Современная панель приборов, защищенный замок зажигания. Кабина просторная и удобная; специальное корейское стекло и отсутствие рам с трех сторон открывают широкий обзор; высокая шумо- и теплоизоляция. Расположение и высота рычагов обеспечивают комфортную работу. Передняя рама обладает крепкой конструкцией, что продляет период эксплуатации техники.

Система управления

Гидротрансформатор и трансмиссия обеспечивают простую и удобную эксплуатацию и ремонт. Одноуровневый и однофазный гидротрансформатор вида YJ315X, высокий коэффициент крутящего момента (3.23).

Высокий КПД; фиксированная коробка передач – надежна и легка в эксплуатации.

Надежный ведущий мост; большая несущая способность.

Гидравлическая система

Гидравлическая система соответствует немецкому стандарту «CONIC-O»- двойная герметизация от протекания;

Многолинейный клапан, удобен и легок в работе, обеспечивает минимальные потери жидкости, высокий КПД данной системы обеспечивает более высокую производительность машины.

Электронная система

Обладает надежной ячейкой памяти, которая не требует обслуживания. Единая панель приборов.

140483, г. Коломна, МО

тел./факс: 8 (496) 616-51-03, +7 9165839849

www.zaoklass.ru

e-mail: zaoklass@mail.ru



This document was created with Win2PDF available at <http://www.win2pdf.com>.
The unregistered version of Win2PDF is for evaluation or non-commercial use only.
This page will not be added after purchasing Win2PDF.