



ЭКСКАВАТОР LOJAN L150W колесный



Двигатель
Снаряженная масса
Вместимость ковша

Cummins 123 кВт / 2200 об/мин
15 000 кг
0,6 м³

LOJAN L150W
Экскаватор колесный

ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ



Основные характеристики

Вместимость ковша	0,6 м ³
Скорость поворота платформы	0 - 12 об/мин
Усилие копания ковша	91 кН
Макс. усилие рукояти	55 кН
Модель двигателя	6ВТАА5.9
Мощность	123 кВт/2200
Преодолеваемый уклон	25°
Давление в системе	32 МПа
Шины	9.00-20.00
Стрела	4500 мм
Рукоять	2500 мм
Скорость движения вперед/назад	28/25 км/ч



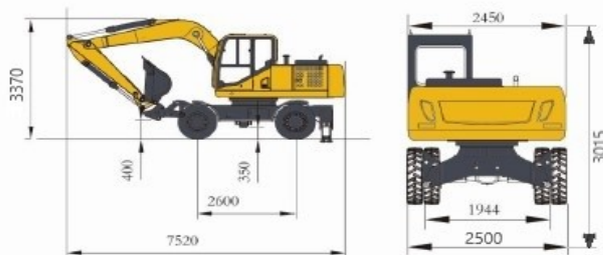
Размеры

Транспортная длина	7 520 мм
Транспортная высота	3 370 мм
Транспортная ширина	2 500 мм
Высота кабины	3 015 мм
Минимальный дорожный просвет	350 мм
Вылет зад. части механизма поворота платформы	2 420 мм
Колесная база	2 600 мм
Ширина колеи	1 944 мм
Макс. высота подъема бульдозерного отвала	400 мм
Макс. глубина резанья бульдозерного отвала	100 мм



Рабочий диапазон

Макс. высота резания	8 930 мм
Макс. высота загрузки	6 520 мм
Макс. глубина выемки	4 750 мм
Макс. глуб. копания (высота верт. стенки)	4 200 мм
Макс. вылет	8 000 мм
Мин. вылет поворота раб. устройства	2 445 мм



Гидравлическая система

Главный насос	Kawasaki PNM K5V80DT
Макс. расход главного насоса	2x160 л
Модель распределителя	Tx22-16
Давление в распределителе	35 Мпа
Гидромотор поворота	Sunward
Давление в гидромоторе	3.5-4 Мпа
Гидромотор хода	Liyuan L6V107
Давление в гидромоторе хода	3.5-4 Мпа



Заправочные емкости

Топливный бак	220 л
Гидравлический бак	220 л
Моторное масло	12 л
Охлаждающая жидкость	32 л
Масло для поворотного устройства	4 л
Масло для ходового редуктора	2x3,3 л

Комплектация

Стандартная комплектация

- Кондиционер
- Отопление
- Устройство дополнительного нагрева
- Напряжение - 24 В
- Батарея - 120 x 2 А

Дополнительная комплектация

- Камера заднего вида
- Защита кабины
- Быстросъем, ковши
- Удлиненная рукоять - 2 850 мм

