



WLB468-II

Колесный экскаватор-погрузчик

Модель двигателя	Weichai WP4G95E221
Номинальная мощность, кВт	70
Объем ковша, м ³	1,0
Объем ковша экскаватора, м ³	0,18
Рабочий вес, кг	9600

Общие характеристики

Тип	Боковой сдвиг (H)
Транспортные размеры (ДхШхВ), мм	6070x2420x3500
Рабочий вес, кг	9800
Максимальное тяговое усилие, кН	74
Максимальная скорость, км/ч	36
Электрическая система, В	12
Ширина фронтального ковша, мм	2200
Ширина ковша экскаватора, мм	500
Минимальный радиус поворота снаружи переднего колеса, мм	4127

Технические характеристики загрузки

Максимальная высота сброса, мм	2670
Максимальная досягаемость сброса, мм	780
Общее время цикла, S	<=8.8

Технические характеристики копания

Максимальное усилие ковша при копании, кН	45
Максимальная глубина копания, мм	5010
Максимальное расстояние копания, мм	5420
Максимальная высота сброса, мм	3800
Максимальный дорожный просвет, мм	300

Система рулевого управления

Полностью гидравлический усилитель рулевого управления, регулируемая рулевая колонка

Ковш

Ковш фронтального погрузчика, м ³	1
Ковш экскаватора-погрузчика, м ³	0,18
Система фронтального погрузчика имеет автоматическое выравнивание ковша	504
Максимальная досягаемость на уровне земли от поворотного шарнира без выдвинутой стрелы в процессе эксплуатации, мм	5000
Максимальная досягаемость погрузочного ковша на уровне земли, развертка на 180 градусов со стороны копания, мм	1500

WLB468-II Технические характеристики

WLB468-II Параметры

Гидравлическая система

Тип	Двойной насос (опция)
Скорость потока, л/мин	132
Максимальная гидравлическая система, бар	200 бар

Двигатель

Модель	Двигатель Weichai WP4G95E221
Тип	Рядный, четырехцилиндровый, с непосредственным выпрыском, водяным охлаждением
Максимальный крутящий момент, N-m	380
Мощность KWT, об/мин	70

Коробка передач

Марка	LOVOL
Модель	MYF110
Коробка передач	PowerShift

Ведущий мост

Передний мост	A1092
Задний мост	WA1080
Блокировка заднего моста, м	3
Угол колебания передней оси	17 градусов

Тормоза

Рабочий тормоз	LOVOL
Мокрый ведущий мост - безопасный и надежный	

Емкость масляного бака

Топливный бак, л	130
Объем гидравлического бака, л	120

Шины

Марка	ARMOUR
Передние	12.5-80/18
Задние	19.5L-24-12PR

Копание

Рукоять телескопическая удлинение на 900 мм

Кабина

Звукоизоляция кабины для обеспечения уровня шума 83 дБ внутри кабины

Место оператора	счетчик моточасов, тахометр, датчик уровня топлива, сигнализатор давления масла в двигателе, датчик температуры охлаждающей жидкости двигателя, датчик температуры масла в коробке передач, индикатор зарядки, стояночный тормоз, сигнализатор давления, сигнализатор перегрева двигателя в коробке передач
-----------------	---

Стандарты безопасности	FOPS/ROPS
Управление шасси	джойстик+педали/управление фронталом- рычаги

Технические характеристики и конструкция могут быть изменены без предварительного уведомления.
На представленные машины может быть установлено дополнительное оборудование.