

Телескопические погрузчики JLG 3614 RS



Характеристики

Усилие отрыва	75 кН
Выравнивание рамы	10°
Способность преодоления уклонов	45%
Грузоподъемность при полностью поднятой платформе	1500 кг
Максимальная грузоподъемность подъемника	3600 кг
Максимальная высота подъемника	14.00 м
Максимальный вылет	13.50 м
Выносные опоры или стабилизаторы	Да
Грузоподъемность при полностью поднятой платформе и опущенных выносных опорах	3000 кг
Грузоподъемность при полном вылете и опущенных выносных опорах	900 кг
Макс. высота при опущенных выносных опорах	14.00 м
Наружный радиус поворота	3.80 м
Скорость - Максимальная транспортировка	25 км/ч
Тяговое усилие	8667 кг
Ширина кабины	0.87 м

Дорожный просвет	0.4 м
Высота машины	2.7 м
Длина машины	4.24 м
Ширина машины	2.4 м
Ширина колеи	2.34 м
Колесная база	3.15 м
Мощность двигателя в л.с.	74.40 кВт
Производитель двигателя	Германия
Максимальная частота оборотов двигателя	1600 об/мин
Ось – передняя	Высокий коэффициент, торможения ограниченное скольжение
Ось – задняя	Качающаяся ось
Емкость - Гидравлическая емкость	180 л
Тип насоса	Шестеренный привод
Расход гидравлической системы	100 л/мин
Давление гидравлической системы	280 бар
Рабочий вес транспортного средства	9800 кг
Тип рабочего тормоза	«Мокрая» многодисковая-система
Трансмиссия - Кол-во передних передач стандартное	3
Трансмиссия - Кол-во задних передач	3
Тип трансмиссии	Силовое переключение передач