



501s

Погрузчики с бортовым поворотом

Модель 501s – многофункциональный инструмент.

Модель Wacker Neuson 501s – это универсальная машина. Грузоподъемность 510 кг при рабочем весе всего 1 810 кг и компактные размеры позволяют использовать его для выполнения самых разнообразных задач. Уникальная концепция привода Quattrostatic (приводной двигатель на каждом колесе) не имеет себе равных в части технического обслуживания (привод не требует технического обслуживания) и дорожного просвета/проходимость (отсутствует картер цепи).

- Тройное преимущество: высокая мощность двигателя, хорошая маневренность и высокая грузоподъемность при компактных размерах.
- Концепция "Quattrostatic": каждое из четырех колес приводится в движение собственным модулем, который состоит из гидравлического двигателя и редуктора. Это позволяет полностью передать усилие даже на неровных участках и обеспечивает увеличение дорожного просвета на 48 %.
- Благодаря использованию втулок из композитных материалов стрела не требует трудоемкого технического обслуживания.
- Универсальная быстросменная система позволяет использовать многофункциональность машины в любое время.
- Устройство регулировки предельной нагрузки обеспечивает оптимальную частоту вращения даже при максимальной нагрузке на двигатель.

**501s****Погрузчики с бортовым поворотом**

Технические характеристики

Рабочие параметры

| | |
|-------------------------|---------------------|
| Рабочая масса | 1.810 кг |
| Грузоподъемность | 510 кг |
| Опрокидывающая нагрузка | 1.020 кг |
| Объем ковша до краёв | 0,21 м ³ |
| Объем ковша с горкой | 0,26 м ³ |
| Ширина ковша | 1.370 мм |
| Высота | 1.930 мм |
| Длина с ковшом | 2.860 мм |

Параметры двигателя

| | |
|-----------------------------|---|
| Изготовитель двигателя | Yanmar |
| Тип двигателя | 3TNV88 |
| двигатель | 3-цилиндровый дизельный двигатель с водяным охлаждением |
| Мощность двигателя | 27 кВт |
| Рабочий объем | 1.642 см ³ |
| Число оборотов эксплуатация | 3.000 1/мин |
| аккумулятор | 71 Ач |
| Объем бака | 45 л |

Гидравлическая установка

| | |
|-----------------------------------|----------|
| Рабочее давление гидравлика | 185 бар |
| Рабочая гидравлика - Объем подачи | 42 л/мин |
| гидравлический бак | 45 л |

Силовая передача

| | |
|-----------------------|---|
| Скорость передвижения | 10,5 км/ч |
| Стандартные шины | 27 x 8,5 - 15 |
| Ходовой привод | Quattrostatic = 4 отдельных двигателя/редуктора |
| Рабочий тормоз | гидр. стояночный тормоз |



Информация о соответствующем дополнительном оборудовании приведена на нашей веб-странице.

Оставляем за собой право на внесение изменений в целях дальнейшего развития продукта. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации. Фактическая производительность на выходе может изменяться в зависимости от условий эксплуатации.

Информация о соответствующем дополнительном оборудовании приведена на нашей веб-странице. Более точная информация о мощности двигателя приведена в руководстве по эксплуатации; фактическая отдаваемая мощность может изменяться в зависимости от условий эксплуатации. За исключением ошибок и пропусков. Изображения. Copyright © 2013 Wacker Neuson SE.