

SHANTUI

L36-B5

Колесный погрузчик



Двигатель: Weichai WP6G125E22
Полная мощность: 92 кВт при 2200 об/мин
Рабочая масса: 10 300 кг
Вместимость ковша: 1,7 м³

Эффективность работы и удобство управления.
Надежность, которой можно доверять

L36-B5 ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

ДВИГАТЕЛЬ

| | |
|------------------------------|------------------------|
| Экологический стандарт | Tier 2 / Stage II |
| Марка | Weichai |
| Модель | WP6G125E22 |
| Номинальная мощность | 92 кВт при 2200 об/мин |
| Максимальный крутящий момент | 500 Н•м |
| Рабочий объем | 6,754 л |
| Число цилиндров | 6 |
| Впускная система | С турбонаддувом |

ХАРАКТЕРИСТИКИ РАБОЧЕГО ОБОРУДОВАНИЯ

| | |
|--|--------------------|
| Нагрузка при опрокидывании при самом крутом повороте | 60 кН |
| Усилие отрыва ковшом | 95 ± 3 кН |
| Максимальный угол наклона ковша при выгрузке | 45° |
| Высота кромки поднятого ковша | 3250 мм |
| Вылет поднятого ковша | 1000 мм |
| Максимальная высота подъема шарнира | 4060 мм |
| Максимальная глубина резания грунта на уровне ковша | 15 мм |
| Вместимость ковша | 1,7 м ³ |
| Рабочая масса | 10300 кг |

КОРОБКА ПЕРЕДАЧ

| | |
|---|---------------------------------------|
| Тип коробки передач | С промежуточным валом, автоматическая |
| Гидротрансформатор | 1-ступенчатый 3-компонентный |
| Максимальная скорость движения передним ходом | 36 км/ч |
| Максимальная скорость движения задним ходом | 28 км/ч |
| Число передач движения передним ходом | 4 |
| Число передач движения задним ходом | 2 |

МОСТЫ

| | |
|-----------------------------|---------|
| Тип переднего дифференциала | Обычный |
| Тип заднего дифференциала | Обычный |
| Угол отклонения моста | ±10° |

МЕХАНИЗМ РУЛЕВОГО УПРАВЛЕНИЯ

| | |
|--|---------------------------|
| Тип | Со складывающимися рамами |
| Давление в системе рулевого управления | 14 МПа |

ТОРМОЗА

| | |
|-------------------------------------|---------------------------|
| Тип рабочего тормоза | Дисковый |
| Привод рабочего тормоза | Пневмогидравлический |
| Тип стояночного тормоза | С гибким валом управления |
| Система привода стояночного тормоза | Механическая |

ШИНЫ

| | |
|--------|---------|
| Размер | 17,5-25 |
|--------|---------|

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ СИСТЕМА

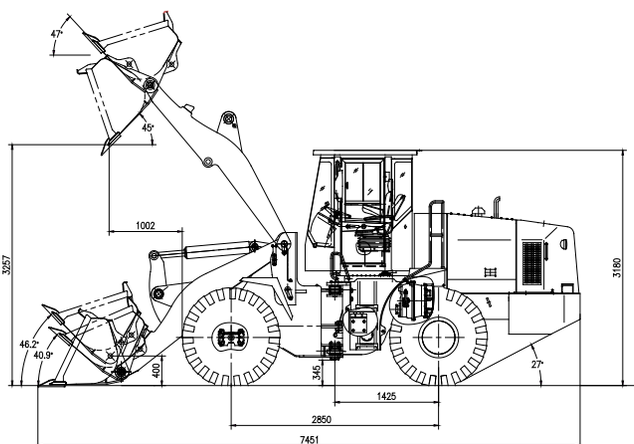
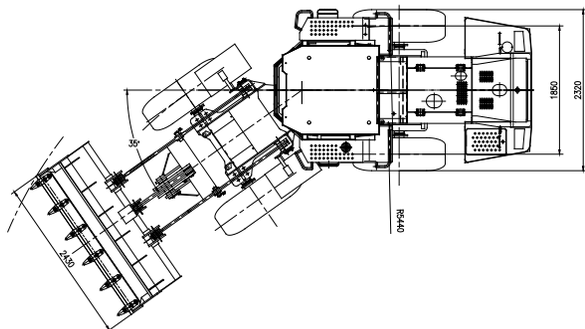
| | |
|--|-------------|
| Тип главного насоса | Шестеренный |
| Давление срабатывания главного редукционного клапана | 16 МПа |
| Время подъема давления | 5,0 с |
| Всего время цикла | 9,0 с |

ЗАПРАВочНЫЕ ЕМКОСТИ

| | |
|--------------------|-------|
| Топливный бак | 200 л |
| Гидробак | 165 л |
| Моторное масло | 14 л |
| Мосты (каждый) | 36 л |
| Коробка передач | 36 л |
| Система охлаждения | 27 кг |

ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ

| | |
|---------------------------------------|---------|
| Длина | 7450 мм |
| Ширина | 2430 мм |
| Высота | 3180 мм |
| Колесная база | 2850 мм |
| Колея | 1850 мм |
| Клиренс | 345 мм |
| Угол поворота (в каждую сторону) | 35° |
| Радиус поворота по внешней части шины | 5700 мм |
| Радиус поворота по центру шины | 5450 мм |
| Радиус поворота по ковшу | 6250 мм |



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ МОГУТ МЕНЯТЬСЯ БЕЗ УВЕДОМЛЕНИЯ. НА ИЛЛУСТРАЦИЯХ МОЖЕТ БЫТЬ ПОКАЗАНО ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ. ФАКТИЧЕСКИЙ ЦВЕТ И ВНЕШНИЙ ВИД ИЗДЕЛИЯ МОГУТ ОТЛИЧАТЬСЯ ОТ ПОКАЗАННОГО НА ИЗОБРАЖЕНИЯХ.



Shantui и общество

SHANTUI CONSTRUCTION MACHINERY CO., LTD.

АДРЕС: No. 58, G327 Highway Jining City, Shandong, CHINA

ТЕЛ.: +86-537-2909369

ФАКС: +86-537-2311219

ЭЛ. ПОЧТА: trade@shantui.com

ИНТЕРНЕТ: www.shantui.com

SHANTUI

ЭФФЕКТИВНАЯ МЕХАНИЗАЦИЯ
СТРОИТЕЛЬНЫХ РАБОТ