



TGS 33.360 6X4 BB-WW

Технические характеристики

| | |
|---|--|
| Колесная база, мм | 3 600 |
| Нагрузка на переднюю ось, кг | 9 000 |
| Нагрузка на задний мост разрешённая, кг | 9 000 |
| Нагрузка на задний мост техническая, кг | 13 000 |
| Нагрузка на задний мост 2 разрешённая, кг | 9 000 |
| Нагрузка на задний мост 2 техническая, кг | 13 000 |
| Двигатель | D2066LF42 - 360 л.с. / 265 кВт, Евро-5 SCR -1800 Н-м, Common-Rail, OBD2 |



Двигатель/охлаждение/сцепление

- Двигатель D2066LF42 - 360 л.с. / 265 кВт, Евро-5 SCR - 1800 Н·м, Common-Rail, OBD2
- Топливный фильтр
- Дополнительный топливный фильтр с водоотделителем, обогреваемый
- Регулируемый моторный тормоз (EVБес)
- Электрофакельное устройство облегчения холодного пуска
- Однодисковое сцепление DTE 430
- MAN Truck & Bus RUS LLS

Коробка передач (КП)

- Коробка передач ZF 16 S 223 OD

Передняя ось

- Параболические передние рессоры, 9,5 т
- Стабилизатор передней оси
- Амортизаторы, усиленные, на передней оси

Задний мост

- Параболические задние рессоры 13 т
- Задний мост AP HPD-1382/HP-1352
- Блокировки дифференциала заднего мостов
- Стабилизаторы на обеих задних осях

Шины

- Передняя ось 2 * WA 385/65R22,5
- Задний мост 4 * WA 315/80R22,5
- Задний мост 2 4 * WA 315/80R22,5

Топливный бак

- Топливный бак, 400 л справа и 35 л AdBlue

Тормозная система

- MAN BrakeMatic
- Системы безопасности (ABS) (ASR) (ESP)
- Дисковые тормоза передней оси
- Барабанные тормоза задней оси
- осушитель воздуха с подогревом

Кабина

- Кабина «М»
- Замок капота открывается изнутри
- Набор для очистки стекол
- Подсветка проёмов дверей водителя и пассажира
- Центральный замок
- Зеркала заднего вида с подогревом и электрорегулировкой, панорамное зеркало с подогревом)

- Комфортное сиденье водителя с пневматической амортизацией
- Многоместное пассажирское сиденье на 2 человека (отдельные сидячие места)
- Внутренняя моющаяся обивка двери
- Кондиционер, R134a, ручное управление
- Фонарь для чтения, для водителя

Освещение

- Корректор фар
- Галогенная сдвоенная фара H7 для правостороннего движения

Магнитолы/информационные системы

- Система экстренного вызова «ЭРА-Глонасс»,
- Радиоприемник MAN Media Truck 12 В с 5-дюймовым цветным дисплеем
- AUX-in/USB на панели управления

Электрооборудование

- Розетка в кабине, 2-контактная 12 В и 2-контактная 24 В
- Аккумуляторные батареи 12 В, 230 А ч, 2 шт.
- Генератор трехфазный, 28 В 120 А 3360 Вт Longlife Eco

Надстройка с задней загрузкой

GeesinkNorba GPM IV 22H25P объемом 22м3 с порталным подъемником

Технические данные навесного оборудования

- Объем, м3 22
- Коэффициент прессования, до 7:1
- Усилие прессования, т 3
- Портальный подъемник для контейнеров, 8 м3
- Грузоподъемность порталного подъемника, т 5
- Цикл прессования, сек 25
- Приемный бункер 2.78 м3

Подъемник для контейнеров

- Грузоподъемность, кг 800
- Объем контейнеров, л 120-1100

Комплектация:

- Портальный подъемник грузоподъемностью 5 тонн для типовых бункеров объемом 6-8 м3
- Один страховочный упор для откидной задней части
- Подъемный механизм для евроконтейнеров (для 2-х и 4-х колесных)
- Электрическое управление посредством нажатия кнопок
- 2 лампы освещения, установленные в задней левой и правой части надстройки
- Подогреваемые 3 пульта управления установкой
- Камера заднего вида с монитором в кабине

Информационная линия: 8 800 250 55 22
www.mantruckandbus.ru

Будьте с MAN в режиме онлайн –
подпишитесь на наши страницы в соцсетях
MAN Truck and Bus Russia



ООО «МАН Трак энд Бас РУС» входит в группу компаний MAN