

Volvo FH 500 Hydraulik



Данные о транспортном средстве

| | | | |
|-------------------------|------------------------|-------------------------|-------------------|
| номер объекта: | 30032 | Вид: | стандартный тягач |
| Обозначение: | Volvo FH 500 Hydraulik | Структура кузова: | по умолчанию |
| Тип Структуры кузова: | | Регистрация автомобиля: | 06/2023 |
| Пробег: | 195,762 km | zGG: | 18,000 kg |
| Полезная нагрузка: | 9,838 kg | Мощность: | 375 kW (510 PS) |
| Кабина: | Globetrotter | Класс эмиссии: | Euro VI |
| Вспомогательный тормоз: | VOB + | Бак: | 650 l |
| Дополнительный бак: | - | TÜV до: | 2025-06-30 |
| SP до: | 2025-12-31 | AU до: | 2025-06-30 |
| Оси: | 4 x 2 | Подвеска: | BL |
| Размер передних 1: | 385/65 R 22.5 | Профиль передних 1: | 70 % |
| Размер передних 2: | 315/70 R 22.5 | Профиль передних 2: | 40 % |
| Цвет: | Белый | | |

Оборудование

| | | |
|----------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Коробка отбора мощности | Блокировка дифференциал | Кондиционер |
| Низкий уровень шума | Стояночный отопитель | Круиз-контроль |
| Антипробуксовочная система | Дисковые тормоза | Гидравлика для самосвала |
| Коробка передач: I-смена | Полный спойлер | 1 кровать |
| I-ParkCool (климат стенда) | холодильник | Информационный и медиа-и |
| Навигационная система Tor | Откидное сиденье водителя | эл. люк в крыше |
| Отображение нагрузки на о | Помощь при трогании с мес | Адаптивный круиз-контроль |
| Система предупреждения с | Функция экстренного тормо | LDWS Lane Assistant |
| Пневматическая подвеска F | | |