

Бетоносмеситель (миксер) 12 м3, на шасси Volvo FM11 (8x4), Tigarbo



Красноярск, Россия

Масса снаряженного АБС, кг - 15198;
 Полная масса АБС, в том числе кг 39000
 - нагрузка на переднюю ось кг 16000
 - нагрузка на заднюю тележку кг 23000
 Емкость бака для воды л 1000
 Максимальная масса перевозимой бетонной смеси* кг 22852
 Максимальный объем перевозимой бетонной смеси м3 12

Базовые компоненты

Уровень выбросов отработавших газов для двигателя Евро 4 с системой каталитической нейтрализации (SCR)
 Выброс вредных веществ двигателем согласно требованиям EURO4
 Двигатель D11B, 11 литров, Евро 4 (SCR), 350 л.с., 1700 Нм
 Моторный тормоз VOLVO (VEB)
 Механическая коробка передач, 2000 Нм, 9 ступеней
 Базовый ручной вариант переключения передач
 Однодисковое сухое сцепление, диаметр ведомого диска 430 мм (17"), усиленное
 Колесная база 4900 мм
 передние оси грузоподъемностью 18 тонн
 Передняя подвеска параболические малолистовые рессоры
 Необслуживаемая передняя подвеска
 Передний стабилизатор поперечной устойчивости (нормальной жесткости)
 2 оси, две ведущие, подвески осей рессорные (T Ride1) с шириной листа рессоры 75 мм
 Сдвоенные оси RTS2370A с одноступенчатой главной передачей, нагрузка на заднюю тележку 23 т, максимальный общий вес автопоезда 70 т. Увеличенный клиренс (картер главной передачи и тормозные камеры подняты вверх) Передаточное число главной передачи: 4.50
 Максимальная техническая нагрузка на заднюю тележку 23 тонны
 Задняя подвеска параболические рессоры нормальной жесткости
 Задний стабилизатор поперечной устойчивости, нормальной жесткости
 Задние амортизаторы, гидравлические, двустороннего действия
 Задняя подвеска для обычных условий (без усиления)

Цена: **7 000 000 руб.**

Тип объявления:
 Продам, продажа, продаю

Торг: уместен