

САМОСВАЛЫ, ТЯГАЧИ, БЕТОНОМЕШАЛКИ И Т.Д.

1	 <p>САМОСВАЛ SHACMAN 6X4 L3000</p>	<p>Грузоподъемность: 15000 кг Размеры кузова: 4800*2300*1100 мм Колесная формула: 6x4; Мощность: 198 кВт/ 270 л.с. Тип топлива: Дизель Коробка передач тип: механическая, 9-ти ступенчатая), технология «FULLER» Воздушный фильтр в масляной ванне, железный бампер. Колесная база: 3775+1400мм Комплектация: Спальное место, кондиционер, Стеклоподъемник, Сиденье с гидравлическим приводом, буксировочный крюк для прицепа, эл.линии, воздушные шланги Кабина: предназначенная для холодного региона, кабина с шумоподавлением и теплоизоляцией. Электрический стеклоподъемник ручной опрокидыватель кабины, с одним спальным местом, с кондиционером и радио</p>
2	 <p>САМОСВАЛ SHACMAN F2000 6X4</p>	<p>Грузоподъемность: 25000 кг Тип кузова: карьерный (квадрат) Размеры кузова: 5800*2300*1500 мм Колёсная формула: 6x4 Модель двигателя: WP12.380E32; E5 Мощность: 250 кВт/ 340 л.с Тип топлива: Дизель</p>
3	 <p>САМОСВАЛ SHACMAN F3000 6 X 4</p>	<p>Грузоподъемность: 25000 кг Тип кузова: карьерный (квадрат), Габариты самосвала: 8329*2490*3450мм Размеры кузова: 5800*2300*1500 мм Колёсная формула: 6x4; Мощность: 247 кВт/ 336 л.с. Тип топлива: Дизель Коробка передач тип: механическая, 10-ти ступенчатая (с флажком), модель: 10JSD140, технология «FULLER» Передний мост: 7,5т , технология «MAN» Задний мост: 16т, технология «MAN», усиленная стремянка, стабилизатор заднего моста, литой Алюминиевый топливный бак: 400л Ширина колеи: 2036/1860,1860мм Размер шины: 12.00R20 металокорд, 1 шт (Triangle Tire)</p>

		<p>Межосевая база: 3775+1400мм Комплектация: кондиционер, печка, подогрев кузова, противооткатные упоры, сигнал заднего ход Кабина: F3000 Четырехточечная гидравлическая подвесная кабины. Электрический стеклоподъемник, ручной опрокидыватель кабины, с кондиционером, радио, с одним спальным местом, четыре крепления</p>
4	 <p>САМОСВАЛ SHACMAN 6*4 M3000</p>	<p>Грузоподъемность: 25000 кг Тип кузова: карьерный (квадрат), Габариты самосвала: 8329*2490*3450мм; Размеры кузова: 5800*2300*1500 мм, Колёсная формула: 6x4; Мощность: 247 кВт/ 336 л.с. Тип топлива: Дизель Коробка передач тип: механическая, 10-ти ступенчатая (с флажком), модель: 10JSD140, технология «FULLER» Передний мост: 7,5т , технология «MAN» Задний мост: 16т, технология «MAN», усиленная стремянка, стабилизатор заднего моста, литой Алюминиевый топливный бак: 400л Ширина колеи: 2036/1860,1860мм Размер шины: 12.00R20 металокорд, 11шт (Triangle Tire) Межосевая база: 3775+1400мм Комплектация: кондиционер, печка, подогрев кузова, противооткатные упоры, сигнал заднего хода, Формовка кузова одним разом, высокопрочная листовая сталь Q345 Кабина: M3000 Четырехточечная гидравлическая подвесная кабины, Элект. стеклоподъемник, ручной опрокидыватель кабины с кондиционером, радио, с одним спальным местом, четыре крепления</p>
5	 <p>САМОСВАЛ SHACMAN 6*4 X3000</p>	<p>Грузоподъемность: 25000 кг Габариты самосвала: 8329*2490*3450мм; Размеры кузова: 5800*2300*1500 мм, Толщина кузова: дно 8мм, борта 4мм. Колесная формула: 6x4; Мощность: 247 кВт/ 336 л.с. Тип топлива: Дизель Коробка передач тип: механическая, 10-ти ступенчатая (с флажком), модель: 10JSD140, технология «FULLER» Передний мост: 7,5т , технология «MAN»</p>

		<p>Задний мост: 16т, технология «MAN», усиленная стремянка, стабилизатор заднего моста, литой</p> <p>Алюминиевый топливный бак: 400л</p> <p>Ширина колеи: 2036/1860,1860мм</p> <p>Размер шины: 12.00R20 металокорд, 11шт (Triangle Tire)</p> <p>Межосевая база: 3775+1400мм</p> <p>Комплектация: кондиционер, печка, подогрев кузова, противооткатные упоры, сигнал заднего хода, высокопрочная листовая сталь Q345</p> <p>Кабина: предназначенная для холодного региона, кабина с шумоподавлением и теплоизоляцией. Четырехточечная гидравлическая подвесная кабины, Электрический стеклоподъемник ручной опрокидыватель кабины, с одним спальным местом с кондиционером и радио</p>
6	 <p>САМОСВАЛ SHACMAN H3000 8*4</p>	<p>Грузоподъемность: 40 000 кг</p> <p>Модель двигателя: WEICHAИ WP12 по технологий «STEYR»</p> <p>Мощность двигателя: 375 л.с.</p> <p>Объем двигателя: 11.596 л.</p> <p>Тип двигателя: дизельный</p> <p>Колёсная формула: 8x4</p> <p>Тип кузова: квадратный</p> <p>Толщина металла кузова: дно-8 мм, стенка-4 мм</p> <p>Вид стали: высокопрочная листовая, модели Q345</p> <p>Размеры кузова: 7600*2300*1500 мм</p> <p>Цилиндр подъема кузов: передний(Ø180 мм)</p> <p>Коробка передач: 12JSD180T (12-ти ступенчатая, механическая) «FULLER»</p> <p>Передняя балка: 9,5-ти т по техн. «MAN»</p> <p>Задний мост: 16-ти т по технология «MAN» с усиленной стремянкой</p> <p>Размер шины: 12.00R20</p> <p>Количество колес: 12 шт+1 запасное</p> <p>Норма слойности: 18</p> <p>Общие габариты: 10330*2490*3450 мм</p> <p>Объем топливного бака: 400 л</p> <p>Цвет: Желтый</p> <p>Максимальная скорость: 81 км/ч</p> <p>Угол преодолеваемого подъёма: 27 град</p> <p>Дорожный просвет: 314 мм</p> <p>Кабина: H3000</p> <p>Воздухоочиститель: Масляный(маслобак)</p> <p>Тормозная система: WABCO(США)</p>

7



САМОСВАЛ SHACMAN F2000 8*4

Грузоподъемность: 40 000 кг
Модель двигателя: WEICHAH WP12 по технологий «STEYR»
Мощность двигателя: 375 л.с.
Объем двигателя: 11.596 л.
Тип двигателя: дизельный
Колёсная формула: 8x4
Тип кузова: квадратный
Толщина кузова: дно-8 мм, стенка-4 мм
Вид стали: высокопрочная листовая, модели Q345
Размеры кузова: 7600*2300*1500 мм
Цилиндр подъема: передний (Ø180 мм)
Коробка передач: 12JS160T (12-ти ступенчатая, механическая) по технологий «FULLER»
Передняя балка: 7,5-ти т по технологий «MAN»
Задний мост: 16-ти т по технология «MAN» с усиленной стремянкой
Кабина: F2000
Воздухоочиститель: Масляный(маслобак)
Тормозная система: WABCO(США)
Размер шины: 12.00R20
Количество колес: 12 шт+1 запасное
Норма слойности: 18
Общие габариты: 10330*2490*3450 мм
Объем топливного бака: 400 л
Цвет: Желтый
Максимальная скорость: 81 км/ч
Угол преодолеваемого подъёма: 27 град
Дорожный просвет: 314 м

8



САМОСВАЛ SHACMAN F3000 6X6

Грузоподъемность: 25000 кг
Тип кузова: карьерный (квадрат)
Размеры кузова: 5800*2300*1500 мм
Колёсная формула: 6x4
Модель двигателя: WP12.380E32; E5
Мощность: 250 кВт/ 340 л.с
Тип топлива: Дизель

9



АВТОГИДРОМАНИПУЛЯТОР SHACMAN (КМУ)

Грузоподъемность: 25000 кг
Мощность: 213 кВт/ 290 л.с.
Коробка передач: механическая, 10-ти ступенчатая (с флажком), модель: 10JSD140, технология «FULLER»
Колёсная формула: 6x4;
Тип топлива: Дизель
Передний мост: 7,5т, технология «MAN», тормозные барабаны
Задний мост: 16T STR двухступенчатый замедлитель, с блокировкой межосевого и межколесного дифференциала
Алюминиевый топливный бак: 400л
Размер шины: 12.00R20
Комплектация: кондиционер, печка, противооткатные упоры, сигнал заднего хода.
Параметры: Hiab ST 174-063
Максимальная грузоподъёмность: 161 кНм
Макс. вылет стрелы: 12,8м
Грузоподъемность: 6300кг
Пролет / грузоподъемность: 4,3 м / 3030 кг, 7,1 м / 1630 кг, 12,8 м / 820 кг
Угол поворота: 360 °
Высота в сложенном положении: 2320мм
Ширина в сложенном положении: 2392мм
Кабина: F2000, Передняя, Расположенная над двигателем, с одним спальным местом, четыре крепления
Размеры платформы: 8000*2326*800 мм, толщина дна кузова 4мм, толщина бортов кузова 2мм манипулятор: Hiab ST174-063

10



ВОДОВОЗ SHACMAN

Мощность: 340л.с.
Коробка передач: механическая, 10-ти ступенчатая, флажок
Алюминиевый топливный бак: 400л
Макс. скорость: 77км/ч
Модель шасси: SX5256DR385
Модель двигателя: WP10.340E32
Модель коробки: 10JS1D140. Технология «FULLER»
Передняя ось: STR6.5, технология «STR», тормозные барабаны
Задний мост: 16T STR, двухступенчатый замедлитель с блокировкой межосевого и межколесного дифференциала
Шины: 12.00R20, металлокорд, 10+1 (запасная)

		<p>Кабина: F2000 Габариты (д*ш*в): 8329×2490×3450 мм Полная масса: 30000кг Снаряженная масса: 14500кг Дорожный просвет: 314мм Цистерна: 15м³ Насос: 60м³/ч</p>
11	 <p>САМОСВАЛ SHACMAN H3000</p>	<p>Тип топлива: Дизель Мощность двигателя: 247кВт/336 л.с. при 1900 об/мин. Коробка передач тип: механическая, 10-ти ступенчатая (с флажком), модель: 10JSD140, технология «FULLER» Общие габариты: (Д*Ш*В): 9455×2550×3950 Объем: 10м³ Колесная форма: 6х4 Модель моста: 16Т, двухступенчатый замедлитель, с блокировкой межосевого и межколесного дифференциала. Объем топливного бака: 400л Размер шин: Металлокордные шины 12,00R20 Кабина: H3000S Спальное место, Лэд фары, кондиционер, климат-контроль, мультируль, эл.стеклоподъемники.</p>
12	 <p>СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ F3000 4X2</p>	<p>Грузоподъемность: 25000 кг Тип кузова: карьерный (квадрат) Размеры кузова: 5800*2300*1500 мм Колёсная формула: 6х4 Модель двигателя: WP12.380E32; E5 Мощность: 250 кВт/ 340 л.с Тип топлива: Дизель</p>
13	 <p>СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ F3000 6X4</p>	<p>Грузоподъемность: 25000 кг Тип кузова: карьерный (квадрат) Размеры кузова: 5800*2300*1500 мм Колёсная формула: 6х4 Модель двигателя: WP12.380E32; E5 Мощность: 250 кВт/ 340 л.с Тип топлива: Дизель</p>



СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ F3000 6X6

Модель двигателя: WP12.430E40

Мощность, кВт (л.с.): 316/430

Тип: топливная система высокого давления, дизельный с турбонаддувом, с промежуточным охлаждением воздуха

Диаметр цилиндра/ход поршня, мм: 126/155

Объем двигателя: 11.596л

Степень сжатия: 17:1

Объем масла в двигателе: 36л

Коробка передач: механическая, 12-ти ступенчатая, модель: 12JS200TA, технология "FULLER"

Карданный вал: $\phi 180$

Сцепление: фрикционное, сухое однодисковое диафрагменный

Привод: гидравлический с пневмоусилителем, диаметр накладок, (мм) 430

Передняя ось: 7.5тонн, технология «MAN», тормозные барабаны

Задний мост: двухступенчатый замедлитель, с блокировкой межосевого и межколесного дифференциала $I=4.266$

Передняя подвеска: зависимая на продольно расположенных полуэллиптических рессорах задняя

подвеска: балансирная на полуэллиптических рессорах со стабилизатором поперечной устойчивости

Тормозная система: рабочая тормозная система, пневматическая двухконтурная тормозная система

Стояночная тормозная система: пружинная энергоаккумуляторная тормозная система

Запасная тормозная система: стояночная тормозная система АБС (марка: WABCO)

Шины: 12.00R20 металокорд , 1шт

Кабина: F3000, расположена над двигателем, с двумя спальными местами, четыре крепления, усиленная отопительная система кабины, электростеклоподъемник, кондиционер

Аккумулятор 180А.ч: аккумулятор для эксплуатации в условиях низкой температуры

Колесная база (мм): 3175+1400

Передняя колея колёс: 2036

Задняя колея колёс: 1800

Передняя подвеска: 1527

Задняя подвеска: 725

		<p>Общие габариты (д×ш×в), мм: 6825×2490×3660</p> <p>Объем топливного бака: 400 л.с.</p> <p>Полная масса, кг : 25000</p> <p>Сняраженная масса, кг: 9500</p> <p>Нагрузка на переднюю ось, кг: 7500</p> <p>Нагрузка на задний мост, кг: 13000*2</p> <p>Максимальная скорость (км/ч): 115</p> <p>Наибольший преодолеваемый подъем: ≥30%</p> <p>Минимальный диаметр поворота, :≤24m</p> <p>Другие оборудования: Безопасный ремень, стекло и светильник соответствуют стандарту Европы, с отметкой</p>
15	 <p>ТЯГАЧ SHACMAN SX4258NV324</p>	<p>Кабина: F3000</p> <p>Двигатель: WEICHAИ WP12 по технологий «STEYR»</p> <p>Мощность двигателя: 420 л.с.</p> <p>Тип двигателя: дизельный</p> <p>Коробка передач: 12JSD180TA (12 ступенчатая) по технологий «FULLER»</p> <p>Колесная форма: 6x4</p> <p>Габариты: 6600*2490*3625 мм</p> <p>Задний мост: 16-ти т по технология «MAN» с усиленной стремянкой</p> <p>Кабина: F3000</p> <p>Цвет: Золотистый</p> <p>Размер седла: 90 мм</p> <p>Тормозная система: WABCO(США)</p> <p>Размер шины: 12.00R20</p> <p>Количество колес: 10 шт+1 запасное</p> <p>Тип шин: металл корд «TRIANGLE»</p> <p>Норма слойности:18</p> <p>Объем топливного бака: 400 л</p>