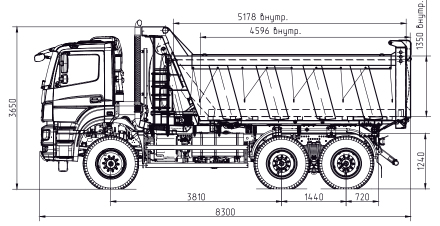


МОЩЬ. ИНТЕЛЛЕКТ. КОМФОРТ



KAMAZ K4140 (65802-S5) (Евро-5)

- Комфортабельная кабина на 4-х точечной подвеске
- Новая мощная рама и усиленные ведущие мосты
- Увеличенная грузоподъемность (до 24,8 тонн)
- Обогреваемая платформа из износостойкой стали



Размеры даны для автомобиля полной массы

KAMAZ-65802-S5 (6x6)

Технические характеристики

Весовые параметры и нагрузки:	Главная передача:
Снаряженная масса автомобиля, кг	Тип двойная, с колесными редукторам
- нагрузка на передний мост, кг	Передаточное отношение 5,26
- нагрузка на заднюю тележку, кг9400	
Грузоподъемность, кг	Тормоза:
Полная масса а/м, кг	Приводпневматически
- нагрузка на передний мост, кг	Размеры: диаметр барабана, мм
- нагрузка на заднюю тележку, кг	Ширина тормозных накладок, мм18
Двигатель:	■ Колеса и шины:
МодельMercedes-Benz OM 457LA.V/3 (Евро-5)	Тип колес дисковы
Тип дизельный с турбонаддувом,	Тип шин пневматические, камерны
с промежуточным охлаждением наддувочного воздуха	Размер обода
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.) 295 (401)	Размер шин 12.00 R2
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин1900	
Макс. полезный крутящий момент, Нм (кгсм) 2000 (204)	Кабина:
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин1100	Тип расположенная над двигателе
Расположение и число цилиндров рядное, 6	Исполнение без спального мес
Рабочий объем, л11,9	Подвеска кабины4-х точечная пружинна
Система питания:	Самосвальная установка:
Вместимость топливного бака, л	МодельБМЦ-290
Вместимость бака с нейтрализующей жидкостью, л 70	Объем платформы, куб. м1
вместимость оака с неитрализующей жидкостью, л то	Угол подъема платформы, град 5
2	Исполнение обогрев выхлопными газами, пол
Электрооборудование:	с механизмом скручивания, дополнительная лестни
Напряжение, В	Материал платформы и толщина днище - 8мм, стал QUARD 450; борта - 5мм, сталь S4
Сцепление:	Гидрооборудование Binotto или HYV.
Тип однодисковое, диафрагменное мод. MFZ 430	Характеристика а/м полной массой 41000 кг:
Привод гидравлический с пневмоусилителем	Максимальная скорость, не менее, км/ч
	Угол преодолеваемого подъема, не менее, % 30 (18
Коробка передач:	Внешний габаритный радиус поворота, м 11,
Модель ZF 16S2225 TO	
Тип механическая, 16-тиступенчатая	Дополнительное оборудование:
Передаточные числа на передачах:	- Предпусковой подогреватель
1 2 3 4 5 6 7 8 3X	- Кондиционер
13,8 9,49 6,53 4,57 3,02 2,08 1,43 1,00 12,92	- Автономный отопитель кабины
11,54 7,93 5,46 3,82 2,53 1,74 1,20 0,84 10,8	- Электронный тахограф
11,04 1,00 0,40 0,02 2,00 1,14 1,20 0,04 10,0	- Аудиоподготовка
Раздаточная коробка:	
Тип механическая, двухступенчатая	



Управление электропневматическое