

**Сравнительная таблица автомобилей Mercedes-Benz UNIMOG и ZETROS**

Параметр	U4000	U5000	1833A	2733A
<b>Габаритные характеристики</b>				
Длина шасси, м	5.4/6.0	5.4/6.0	8,3	9,6
Ширина шасси мин., м	2,3	2,3	2,5	2,5
Высота шасси от, м	2,6	2,7	2,9	2,9
Колесная база, мм	3250/3850	3250/3850	4800	4750+1450
Длина надстройки до, мм	4100	4100	5100	6200
Углы въезда/съезда, град.	41/44	45/42	34/27	34/32
Дорожный просвет, мм				
спереди	420	490	428	428
сзади	423	476	428	382
<b>Весовые характеристики для колесной базы 3850мм</b>				
Снаряженная масса, кг	4420	5400/5900 <sup>1)</sup>	8 400	10467
Распределение массы по осям в снаряженном состоянии, кг				
1 ось	3070	3570	5147	5621
2 ось	1350	1800	2897	2423
3 ось	-	-	-	2423
Полная масса (макс нагрузка по осям), кг	7500 <sup>1)</sup>	12500 <sup>1)</sup>	16500 (7500+9000) <sup>1)</sup>	25000 (7500+9000+9000) <sup>1)</sup>
Полная масса (макс нагрузка по осям), кг	8500 (4000 + 4500) <sup>2)</sup>	13800 (6200 + 8500) <sup>5)</sup>	18000 (9000+9000) <sup>8)</sup>	27000 (9000+9000+9000) <sup>9)</sup>
Полная масса (макс нагрузка по осям), кг	9500 (4000 + 5500) <sup>3)</sup>	14100 (6200 + 8500) <sup>6)</sup>	-	-
Полная масса (макс нагрузка по осям), кг	1 000 (4500 + 5800) <sup>4)</sup>	14500 (6300 + 8500) <sup>7)</sup>	-	-
<b>Двигатель</b>				
Модель двигателя	OM 904LA/OM924LA <sup>3)</sup>	OM924LA	OM926LA	OM926LA
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	130 (177)/160 (218)	160 (218)	240 (326)	240 (326)
Рабочий объем, см3	4250/4801	4801	7201	7201
<b>Мосты</b>				
передние	737.365	737.220		
задние	747.365	747.220		
Передаточное число мостов	6,53	6,94	5,333	5,333
Диаметр расположения крепежных болтов колес, мм	205	335		
Количество крепежных отверстий	6	10		
Максимальная бродопроходимость, мм	1200	1200	1200	1200

\*Зеленым цветом выделено лучшее значение по указанному параметру