

БОРТОВОЙ АВТОМОБИЛЬ МЗКТ-79092-100

Предназначен для перевозок грузов по дорогам всех категорий и в условиях бездорожья. Изготовитель – "Минский завод колесных тягачей".



Технические характеристики

Базовое шасси	МЗКТ-79092 (8x8)
Грузоподъемность, кг	22000
Снаряженная масса, кг	22000
Полная масса, кг	44150
допустимая осевая нагрузка на передние оси	2x10500
допустимая осевая нагрузка на задние оси	2x11575
Масса буксируемого прицепа, кг	24000
Двигатель	ЯМЗ-8424.10-03, диз.
Мощность, кВт (л.с.)	346 (470)
Максимальная скорость, км/ч	75
Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100км	64
Вместимость платформы, м ³	21
Внутренние размеры платформы, мм	7255 x 2890 x 1000
Колесная база, мм	2200/2650/1700
Дорожный просвет, мм	400
Габаритные размеры, мм	10400 x 3070 x 3760

БОРТОВОЙ АВТОМОБИЛЬ МЗКТ-79091-100

Предназначен для перевозок грузов по дорогам всех категорий и в условиях бездорожья. Изготовитель – "Минский завод колесных тягачей".



Технические характеристики

Базовое шасси	МЗКТ-79091 (8x8)
Грузоподъемность, кг	22700
Снаряженная масса, кг	21350
Полная масса, кг	44200
допустимая осевая нагрузка на передние оси	2x10500
допустимая осевая нагрузка на задние оси	2x11600
Двигатель	ЯМЗ-8424.10-03, диз.
Мощность, кВт (л.с.)	346 (470)
Максимальная скорость, км/ч	70
Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100км	62
Внутренние размеры платформы, мм	7500 x 2890 x 1000
Колесная база, мм	2200/3300/2200
Дорожный просвет, мм	400
Габаритные размеры, мм	11025 x 3070 x 3760