

МАГИСТРАЛЬНЫЙ СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ МАЗ-54321

Предназначен для перевозок грузов в составе автопоезда. Кабина двухместная, с двумя спальными местами. Седельно-сцепное устройство полуавтоматическое, с двумя степенями свободы. Дополнительное оборудование: независимый подогреватель-отопитель, АБС, обтекатель. Основной полуприцеп: МАЗ-9758. Изготовитель - "МАЗ".



Технические характеристики

Колесная формула	4x2
Нагрузка на седельно-сцепное устройство, кг	8800
Снаряженная масса, кг	7400
Полная масса, кг	16500
на переднюю ось	6500
на тележку	10000
Полная масса буксируемого полуприцепа, кг	32500
Двигатель	ЯМЗ-8421, диз. с турбонаддувом
Мощность, кВт (л.с.)	265 (360)
Максимальная скорость, км/ч	108
Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100 км	32,1
Колесная база, мм	3550
Дорожный просвет, мм	260
Габаритные размеры, мм	5940 x 2500 x 4000

Предназначен для перевозок промышленных, строительных, сельскохозяйственных и других грузов по дорогам общей сети в составе автопоезда. Кабина двухместная, с двумя спальными местами. Седельно-сцепное устройство полуавтоматическое, с двумя степенями свободы. Основной полуприцеп: МАЗ-93866. Изготовитель – "МАЗ".



Технические характеристики

Колесная формула	4x2
Нагрузка на седельно-сцепное устройство, кг	8800
Снаряженная масса, кг	7050
Полная масса, кг	16000
на переднюю ось	6000
на заднюю ось	10000
Полная масса буксируемого полуприцепа, кг	30900
Двигатель	ЯМЗ-238Б, диз. с турбонаддувом
Мощность, кВт (л.с.)	220 (300)
Максимальная скорость автопоезда, км/ч	100
Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100 км	32,3
Колесная база, мм	3550
Дорожный просвет, мм	260
Габаритные размеры, мм	5980 x 2500 x 3650

МАГИСТРАЛЬНЫЙ СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ МАЗ-54326

Предназначен для перевозок грузов по дорогам общей сети в составе автопоезда. Кабина двухместная, с двумя спальными местами. Седельно-сцепное устройство полуавтоматическое, с двумя степенями свободы. Дополнительное оборудование: подогреватель-отопитель, ABS, обтекатель. Основной полуприцеп: МАЗ-9758. Изготовитель – "МАЗ".



Технические характеристики

Колесная формула	4x2
Нагрузка на седельно-сцепное устройство, кг	8800
Снаряженная масса, кг	7050
Полная масса, кг	16500
на переднюю ось	6500
на тележку	10000
Полная масса буксируемого полуприцепа, кг	32900
Двигатель	D2866LF15 (MAN), диз. с турбонаддувом
Мощность, кВт (л.с.)	272 (370)
Максимальная скорость, км/ч	118
Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100 км	29,6
Колесная база, мм	3550
Дорожный просвет, мм	260
Габаритные размеры, мм	5950 x 2500 x 3650