

АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ УРАЛ-5557

Предназначен для перевозки насыпных и навалочных грузов. Кузов цельнометаллический, с двухсторонней боковой разгрузкой, автоматическим открыванием запоров основных бортов, подъемом бортов гидроцилиндрами, надставными бортами с автоматическим открыванием и закрыванием и отбойным козырьком. Возможна установка тента для укрытия грузов. Кабина трехместная. Изготовитель – АО "УралАЗ".



Технические характеристики

Колесная формула	6x6
Грузоподъемность, кг	7000
Снаряженная масса, кг	9075
Полная масса, кг	16300
на переднюю ось	4305
на тележку	11995
Масса буксируемого прицепа, кг	11500
Двигатель	КамАЗ-740.10, диз.
Мощность, кВт (л.с.)	154 (210)
Максимальная скорость, км/ч	75
Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100 км	31,0
Вместимость кузова (с надставными бортами), м ³	8,8 (17,5)
Время подъема/опускания кузова, сек	15/20
Колесная база, мм	3525/1400
Дорожный просвет, мм	360
Габаритные размеры, мм	7690 x 2500 x 3500

АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ УРАЛ-5557-10

Предназначен для перевозки насыпных и навалочных грузов, в том числе сельскохозяйственных, по всем видам дорог и в полевых условиях. Оборудован гидровыводами для самосвального прицепа. Платформа самосвальная, с двухсторонней боковой разгрузкой, автоматическим закрыванием и открыванием бортов, оборудуется тентом. Изготовитель – АО "УралАЗ".



Техническая характеристика

Колесная формула	6x6
Грузоподъемность, кг	7225
Масса буксируемого прицепа, кг	11500
Снаряженная масса, кг	9225
Полная масса, кг	16450
на переднюю ось	4495
на тележку	11955
Двигатель	ЯМЗ-236М2, диз.
Мощность, кВт (л.с.)	132 (180)
Максимальная скорость, км/ч	70
Объем кузова (с надставными бортами), м ³	8,8 (17,5)
Внутренние размеры кузова, мм	4500 x 2280 x 850
Колесная база, мм	3525/1400
Дорожный просвет, мм	360
Габаритные размеры, мм	7693 x 2500 x 3500

АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ УРАЛ-55571-10

Предназначен для перевозки насыпных и навалочных грузов в условиях промышленного и гражданского строительства. Платформа самосвальная, с задней разгрузкой, ковшового типа, без заднего борта, с обогревом выхлопными газами. Изготовитель – АО "НефАЗ".



Технические характеристики

Колесная формула	6x6
Грузоподъемность, кг	7225
Снаряженная масса, кг	9870
Полная масса, кг	17095
на передний мост	4600
на тележку	12495
Масса буксируемого прицепа, кг	11500
Двигатель	ЯМЗ-236М2, диз.
Мощность, кВт (л.с.)	132 (180)
Максимальная скорость, км/ч	70
Вместимость кузова, м ³	7,1
Колесная база, мм	3525/1400
Дорожный просвет, мм	360
Габаритные размеры, мм	7495 x 2500 x 2800

АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ УРАЛ-5557-31

Предназначен для перевозки насыпных и навалочных грузов, в том числе сельскохозяйственных, по всем видам дорог и в полевых условиях. Оборудован гидровыводами для самосвального прицепа. Платформа самосвальная, с двухсторонней боковой разгрузкой, автоматическим закрыванием и открыванием бортов, оборудуется тентом. Изготовитель – АО "УралАЗ".



Техническая характеристика

Колесная формула	6x6
Грузоподъемность, кг	8000
Масса буксируемого прицепа, кг	12000
Полная масса, кг	17780
Двигатель	ЯМЗ-238М2, диз.
Мощность, кВт (л.с.)	176 (240)
Максимальная скорость, км/ч	80
Контрольный расход топлива при 60 км/ч, л/100км	37
Объем кузова (с надставными бортами), м ³	8,8 (17,5)
Внутренние размеры кузова, мм	4500 x 2284 x 850
Колесная база, мм	3525/1400
Дорожный просвет, мм	360
Габаритные размеры, мм	7940 x 2500 x 2650

АВТОМОБИЛЬ-САМОСВАЛ УРАЛ-55571-30

Предназначен для перевозки насыпных и навалочных грузов в условиях промышленленного и гражданского строительства. Платформа ковшового типа, без заднего борта, с обогревом выхлопными газами. Изготовитель – АО "НефАЗ".



Технические характеристики

Колесная формула	6x6
Грузоподъемность, кг	10000
Снаряженная масса, кг	10500
Полная масса, кг	20725
на переднюю ось	5015
на тележку	15710
Масса буксируемого прицепа, кг	11500
Время подъема/опускания кузова, сек	19/18
Двигатель	ЯМЗ-238М2, диз.
Мощность, кВт (л.с.)	176 (240)
Максимальная скорость, км/ч	75
Вместимость кузова, м ³	6,2 (7,1)
Угол подъема кузова, град	60
Колесная база, мм	3525/1400
Дорожный просвет, мм	360
Габаритные размеры, мм	7735 x 2500 x 2920