

Ломовоз (металловоз) ЛМ-1М.8 МАЗ МАЗ

6312С9



МАЗ

## ЛОМОВОЗ (МЕТАЛЛОВОЗ) ЛМ-1М.8

МАЗ 6312С9

Артикул: 613205

НОВЫЙ

ПО ЗАПРОСУ



### СПЕЦИФИКАЦИЯ

Автомобиль-самосвал с КМУ (ломовоз) ЛМ-1М.8 на шасси МАЗ-6312С9-8525-012 (ЕВРО-5), оборудованном манипулятором VM-10L74M, грейфером лепестковым RG-25 и самосвальным оборудованием типа HALF-PIPE, объемом 30 м<sup>3</sup>.

### ДЕТАЛИ ПРЕДЛОЖЕНИЯ

Местонахождение

Великие Луки, 182112 - Россия

Информация о продавце

АО "Подъемные машины"

E-mail

sales\_CIS@palfinger.com

Телефон

+7 812 564 65 12

Наличие

По запросу

Тип продукта

Новый

Артикул

613205

Данное предложение не является офертой.  
Характеристики могут отличаться от заявленных.

Дата печати: 30 июн. 2022 г., 06:40:35

## ХАРАКТЕРИСТИКИ ГИДРОМАНИПУЛЯТОРА

Грузовой момент	10 тМ	Грузоподъемность на макс. вылете	1350 кг
Максимальный вылет стрелы	7,4 м	Угол поворота колонны	425°
Грузоподъемность на мин. вылете	3100 кг	Масса манипулятора (без захвата с ротатором)	1820 кг
		Угол поворота вала ротатора	бесконечный

## ГРУЗОВОЕ ШАССИ

Базовое шасси	МАЗ 6312С9-8525-012	Колесная формула	6Х4
<b>Параметры масс</b>		<b>Распределение нагрузки</b>	
Масса перевозимого груза	0 кг	На передний мост	7 500 кг
Снаряженная масса	17 840 кг	На заднюю тележку, кг	28 000 кг
Нагрузка на седельно-сцепное устройство	0 кг		
<b>Двигатель</b>		<b>Коробка передач</b>	
Модель	ЯМЗ 653	Модель	ZF 16s2520Т0
Тип	дизельный	Тип	механическая
Номинальная мощность	420 л.с.		
<b>Кабина</b>		<b>Внутренние размеры грузовой платформы</b>	
Исполнение	со спальным местом	Длина	5 757 мм

Данное предложение не является офертой.  
Характеристики могут отличаться от заявленных.

Дата печати: 30 июн. 2022 г., 06:40:35

Ширина, мм	2 373 мм
------------	----------

Высота	2 200 мм
--------	----------

Объем	30 м <sup>3</sup>
-------	-------------------

#### Габаритные размеры автомобиля

Длина	10 750 мм
-------	-----------

Ширина	2 550 мм
--------	----------

Высота, не более	4 000 мм
------------------	----------

ГАБАРИТНЫЙ ЧЕРТЕЖ



**ВЕЛМАШ ВМ10Л74М** 3м 4м 5м 6м 7м 7,4м  
3100 | 2500 | 2000 | 1660 | 1420 | 1350