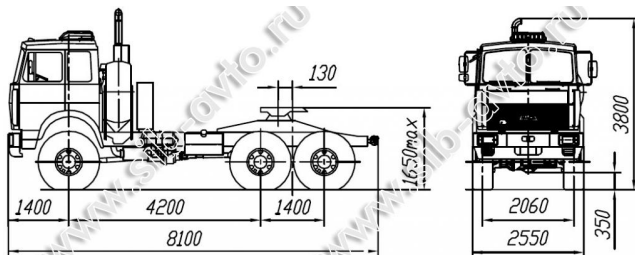


МАЗ

[Седельные тягачи](#) / Внедорожные

МАЗ-6425Х9-450-051



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Модель	МАЗ-6425Х9-450-051* (МАЗ-6425Х9-451-051)
Колёсная формула	6x6
Масса автопоезда max, кг	65000
Полная масса автомобиля, кг	30000
Распределение полной массы на передний мост, кг	7180
Распределение полной массы на тележку, кг	22820
Нагрузка на седло, кг	18000
Масса снаряженного автомобиля, кг	11900
Модель двигателя	ЯМЗ-6585.10
Экологическая норма	Евро-4
Мощность двигателя, кВт (л.с.)	309 (420)
Максимальный крутящий момент, Нм (кгсм)	1766 (180)
Модель коробки передач	12JS200ТА
Тип коробки передач	механическая
Число передач КП	12
Раздаточная коробка:	
- число передач	1
- передаточное число	1,107
Передаточное число мостов	7,79 (6,59 - для комплектации МАЗ-6425Х9-451-051)
Тип колес	дисковые, без ЦНШ
Размер шин	16,00/R20

Топливный бак, л	350+200
Максимальная скорость, км/ч	80 ($U_0=6,59$) 68 ($U_0=7,79$)
Тормозная система	с АБС
ССУ	JOST JSK 38C-1 3,5", буксирный прибор типа крюк-петля (для комплектации МАЗ-6425Х9-451-051 - буксирная вилка)
Тип кабины	Большая неподрессоренная, с дополнительными электропневмовыводами по комбинированной схеме (одно и двухпроводный привод)
Комплектация автомобиля МАЗ-6425Х9	без ЦНШ, утеплитель передка, предпусковой подогреватель двигателя ф. Элтра, без ЗЗУ и бокового ограждения, серийный передний бампер под прямоугольные фары. Устанавливаются по дополнительному заказу: кондиционер, независимый воздушный отопитель, циклон очистки воздуха.
Назначение	Предназначен для перевозки различных грузов в составе автопоезда.

* Аналог - седельный тягач МАЗ-642508-350-050Р1