



KAMAZ



СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ КАМАЗ-54902-0000764-B5 (4X2)



ДВИГАТЕЛЬ
КАМАЗ 689.510-400,
8,9 ЛИТРОВ (390 Л. С., 1700 Н*М)



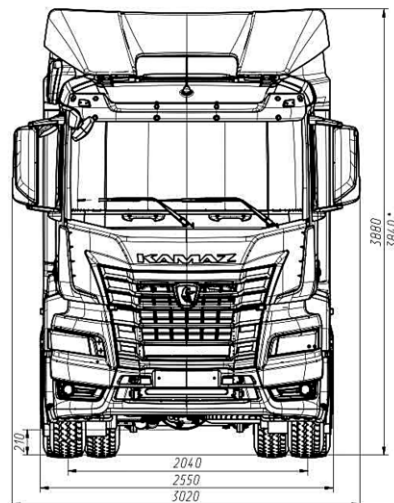
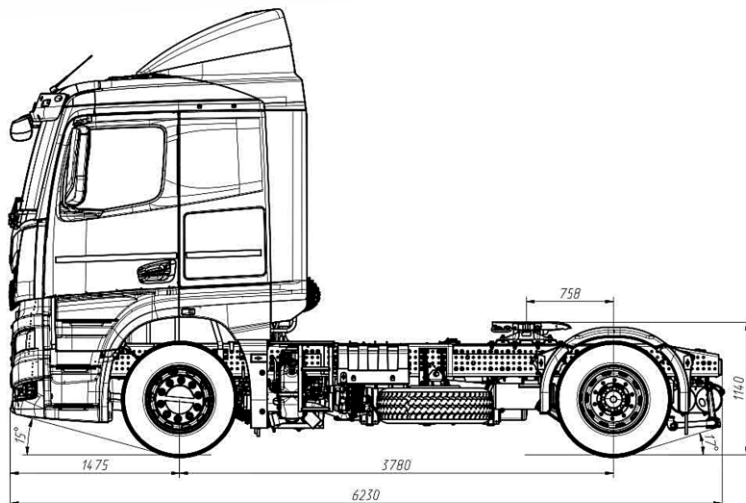
РКП FAST GEAR
РОБОТИЗИРОВАННАЯ,
12-СТУПЕНЧАТАЯ



ВЕДУЩИЙ МОСТ
ХАНДЕ, I = 3,364



ПНЕВМАТИЧЕСКАЯ
СИСТЕМА
Ф. SORL



СЕДЕЛЬНЫЙ ТЯГАЧ КАМАЗ-54902-0000764-B5

Технические характеристики

■ ВЕСОВЫЕ ПАРАМЕТРЫ И НАГРУЗКИ:

Снаряженная масса, кг, в т.ч.	7750
нагрузка на переднюю ось, кг	5550
нагрузка на задний мост, кг	2200
Полная масса автомобиля, кг, в т.ч.	19000 (19500)
нагрузка на переднюю ось, кг	8000
нагрузка на заднюю ось, кг	11000 (11500)
Полная масса автопоезда, кг	44000
Масса буксируемого полуприцепа, кг	36250
Нагрузка на ССУ, кг	11250 (11750)

■ ДВИГАТЕЛЬ:

Модель	KAMAZ 689.510-400
Объем, л	8,9 л
Максимальная полезная мощность, кВт (л.с.)	287 (390)
при частоте вращения коленчатого вала, об/мин	2100
Максимальный полезный крутящий момент, Н*м (кгс*м)	1700
при частоте вращения коленвала, об/мин	1400
Мощность генератора	3 кВт

■ КОРОБКА ПЕРЕДАЧ:

Тип КП	роботизированная
Наличие КОМ	есть

■ ТОПЛИВНЫЙ БАК:

Количество	1
Объем	700 л

■ ПЕРЕДНЯЯ ПОДВЕСКА:

Тип	рессорная, малолистовая
Грузоподъемность, кг	9000

■ ЗАДНЯЯ ПОДВЕСКА:

Тип	пневматическая
Грузоподъемность, кг	11500

■ РУЛЕВОЕ УПРАВЛЕНИЕ:

Усилитель руля	гидравлический
----------------	----------------

■ КОЛЕСА И ШИНЫ:

Тип колес	дисковые
Тип шин	бескамерные
Размер обода	9.00x22.5
Размер шин	315/70 R22.5

■ ПЕРЕДНЯЯ ОСЬ:

Нагрузка на ось, кг	до 9000
Тип тормозных механизмов	дисковые

■ ЗАДНИЙ МОСТ:

Нагрузка на мост, кг	11500
Тип тормозных механизмов	дисковые
Передаточное число главной пары	3,364
Тип главной передачи	гипоидная

■ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЕ И ЭЛЕКТРОНИКА:

Электрический стеклоподъемник	есть
Электропривод зеркала	со стороны водителя
Центральный замок с дистанционным управлением	есть
Кондиционер	есть
Автономный отопитель, мощность, кВт	есть, 3
Холодильник	есть
Круиз-контроль	есть

■ КАБИНА:

Тип	F1D шириной 2300 мм
Спальные места	1
Тип подвески кабин	пружинная, 4-х точечная

■ СЕДЕЛЬНО-СЦЕПНОЕ УСТРОЙСТВО:

Диаметр сцепного шкворня	2 дюйма
Высота ССУ, мм	1170/1140

*в скобках указана технически допустимая полная масса



©AUTOTECHLINEKZ



ТОО «АвтоТехЛайн»
г. Астана, Пушкина, д.59, 3-й этаж
www.autotechline.kz
+7 701 520 70 25