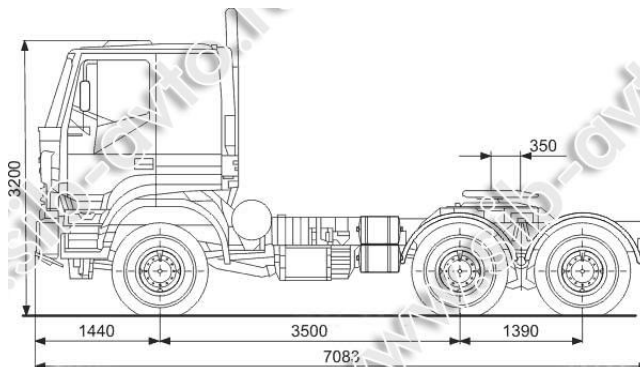


Iveco AMT

[Iveco Trakker](#) / Седельные тягачи

IVECO-AMT 633911 (6x4)



Седельный тягач IVECO-AMT 633911 предназначен для буксирования полуприцепов полной массой до 78 тонн по всем видам дорог.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

Общие характеристики	
Максимальная скорость, км/ч	85 (ограничитель)
Внешний габаритный радиус поворота, м	10,5
Угол преодолеваемого подъема, не менее, %	72
Емкость топливного бака, л	345+210
Колесная формула	6x4
Двигатель	
Модель	IVECO Cursor 13 (F3B E0681)
Тип	С воспламенением от сжатия, четырехтактный, с турбонаддувом и промежуточным охлаждением наддувочного воздуха
Количество цилиндров / Расположение	6 / рядное
Рабочий объем, см ³	12880
Система охлаждения	Жидкостная
Максимальная мощность, кВт / л.с. (при частоте вращения к. в., об/мин)	302/410
Максимальный крутящий момент, Нм (при частоте вращения к. в., об/мин)	2100 (1000...1435), 2200
Экологический стандарт	Евро-5

Тормозная система	
Тип тормозов	Барабанные с клиновым разжимом
Привод рабочей тормозной системы	Пневматический, двухконтурный: контур передних колес и контур колес задней тележки, с антиблокировочной системой (ABS + EBL), с противобуксовочной системой (ASR)
Кабина	
Тип	Над двигателем, 2-х местная, серии Stralis
Исполнение	АТ - с 1 спальным местом, Ad- без спального места
Весовые характеристики	
Масса снаряженного автомобиля, не более, кг	10900
Полная масса автомобиля, кг	38500
- нагрузка на первую ось, кг	8500
- нагрузка на заднюю тележку, кг	30000
Допустимая полная масса автопоезда, кг	97500
Максимальная нагрузка на ССУ, кг	от 22 000 до 27000
Трансмиссия	
Блокировка межосевых дифференциалов	Есть
Блокировка межколесных дифференциалов	Есть
Коробка передач	
Тип	Механическая, 16-ступенчатая, с синхронизаторами
Модель	ZF 16S2200TO
Раздаточная коробка	
Модель	IVECO TC 2200
Тип	Трехвальная, с блокируемым несимметричным межосевым дифференциалом
Сцепление	
Тип	Фрикционное, сухое, однодисковое
Привод	Гидравлический с пневмоусилителем
Подвеска	
Передняя	Зависимая, на продольных параболических рессорах с гидравлическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя	Зависимая балансирная с реактивными штангами, на двух продольных полуэллиптических рессорах, со стабилизатором поперечной устойчивости
Электрооборудование	

Напряжение, В	24
Аккумуляторы, Ачас	190 / 220
Колеса и шины	
Тип колес	Дисковые, с тороидальными посадочными полками
Размер шин	12.00R20; 12.00R24; 16.00R20; 13.00 R22,5; 395/85
Габаритные размеры	
Длина / Ширина / Высота, мм	7500 / 2550 / 3249
Седельно-цепное устройство	
Тип	JOST, с диаметром под шкворень 2 или 3,5 дюйма
Высота ССУ, мм	1180 - 1885

Стандартная комплектация

- Система вертикального выпуска отработанных газов
- Блокировка межосевого и межколесных дифференциалов задних мостов
- Защитные решетки фар
- Противотуманные фары с защитой
- Защита задних фонарей
- Защита датчиков мостов
- Защита датчиков КПП
- Знак автопоезда
- ЗИП: огнетушитель, аптечка, знак аварийной остановки, шланг для накачки шин 15 м., комплект инструмента, домкрат и т.п.
- Проблесковый маячок
- Инструментальный ящик
- Освещение рабочей площадки
- Наружная розетка
- 2 противооткатных упора
- Задние буксирный прибор RO*205
- Передние буксирные петли
- Зеркала заднего вида с электроподогревом и электроприводом
- Внешний солнцезащитный козырек
- Счетчик моточасов
- Выключатель массы механический
- Задние металлические «полукрышки» седельного тягача
- Площадка обслуживания седельного тягача с ДЗК
- "Северное исполнение":
- -жидкостный автономный отопитель кабины и мотоотсека "Гидроник",
- -чехол утепления радиатора,
- -осушитель тормозной системы с обогревом,
- -топливный фильтр грубой очистки с эл. подогревом,
- -обогрев топливозаборника,
- -северное исполнение ГСМ.

Дополнительные опции

- Высота ССУ от 1294мм до 1885 мм
- ССУ "JOST JSK 38G-1" трехступенное
- Односкатная ошиновка всех колес: MICHELIN 395/85 R20 XZL, CONTINENTAL 395/85 R20, Кама-1260+ИД-267
- Гидрооборудование
- Дополнительный топливный бак
- Раздаточная коробка "ZF" с подключаемым передним мостом
- Коробка отбора мощности от КП или от РК
- "Северное исполнение" (дополнительно):
- -независимый отопитель кабины,
- -предпусковой подогреватель (на выбор),
- -обогрев АКБ,
- -забор воздуха из подкапотного пространства,
- -чехол утепления двигателя,
- -обогрев ветрового стекла.
- Дополнительная откидная спальная полка для кабины "AD"
- Кондиционер
- Холодильник
- Магнитола с а/с
- Установка вспомогательного и другого оборудования
- Подготовка под перевозку опасных грузов