

Автомобиль, стандартные данные

Описание варианта	TGS 19.400 4X2 BLS-WW
Номер базового а/м	L06WGG61
Норма токсичности ОГ	EURO4
Тип автомобиля	Седельный тягач (SA)
Кабина	LX – кабина с высокой крышей
Колёсная база	3600 mm
Свес	800 mm
Установка рулевого управления	Слева

Разрешённые массы и осевые нагрузки

	NATZU	TECHN	TECH+
Полная масса шасси (тягача)	18000 Kg	19000 Kg	19000 Kg
Полная масса автопоезда	40000 Kg	44000 Kg	44000 Kg
Передняя ось	7500 Kg	7500 Kg	7500 Kg
Задний мост	11500 Kg	13000 Kg	13000 Kg

Обозначения

- NATZU : Значения массы согласно национальному допуску
- TECHN : Разрешенные значения массы техн.
- TECH+ : Разрешенные значения массы техн., включая дополнительную нагрузку для автомобилей спецназначения

Конфигурация для: TGS 19.400 4X2 BLS-WW / L06WGG61

Пояснение: ✓ = Комплектация

Двигатель/охлаждение/сцепление

- ✓ Двигатель D2066LF70 - 400 л.с. / 294 кВт, Евро-4 SCR / 1900 Нм, Common-Rail, OBD+NOx-S, без снижения крутящего момента, требуется разрешение в виде исключения (018VJ)
- ✓ Жидкостный радиатор и интеркулер, температура окружающего воздуха до 35° (027AN)
- ✓ Вентилятор с вязкостной муфтой (116AE)
- ✓ Короткая установочная поверхность (только двигатель) (118EK)
- ✓ Управления двигателем EDC (118MA)
- ✓ Функция защитного реле двигателя: холостой ход при очень низких температурах (119KL)
- ✓ Топливный фильтр (124AL)
- ✓ Дополнительный топливный фильтр обогреваемый/ водоотделитель (124AT)
- ✓ Обогрев топливного фильтра (124EA)
- ✓ 1-цилиндровый воздушный компрессор 360 куб. см (205AN)
- ✓ Регулируемый моторный тормоз (EVБес) (208AL)
- ✓ Электрофакельное устройство облегчения холодного пуска (210AA)
- ✓ Однодисковое сцепление MFZ 430 (211FF)
- ✓ Решетка радиатора для защиты от камней (280EU)
- ✓ Электронный ограничитель скорости, 89 км/ч + 1 км/ч допуска (345AU)
- ✓ Круиз-контроль (345EA)
- ✓ Меры по снижению уровня шума, 80 дБ, (92/97EWG) (542FC)

Система впуска, система выпуска ОГ

- ✓ Система впуска, направлена вверх, с фильтром-осушителем (201AS)
- ✓ Патрон воздушного фильтра с предохранительным элементом для тяжелых условий (201EM)
- ✓ Система выпуска ОГ слева с выхлопной трубой назад (206ET)

Коробка передач (КП)

- ✓ Коробка передач ZF 16 S 222 DD (022GH)

Передняя ось / передняя подвеска

- ✓ Передний мост VOK-07, с изгибом (025MU)
- ✓ Параболические передние рессоры, 7,5 т (026AV)
- ✓ Стабилизатор передней оси (363AA)

Задний мост / задняя подвеска

- ✓ Задняя пневмоподвеска 13 т (028AV)
- ✓ Задний мост с гипоидной главной передачей HY-1350 (034NK)
- ✓ Блокировка(-и) дифференциала заднего моста(-ов) (037AC)
- ✓ Вентиляция заднего моста, направлена вверх (227AC)
- ✓ Система пневмоподвески ECAS (258NA)
- ✓ Стабилизатор задней оси (362AA)
- ✓ 2-й дорожный просвет понижен; 25 мм на задней оси и (при полной пневмоподвеске) 15 мм на передней оси (365CC)

Передаточные отношения

- ✓ Передаточное число HY i = 3,08 (035EX)

Колеса

- ✓ Колесные диски с 10 отверстиями 9,00-22,5 на 1-й передней оси TL (038GG)
- ✓ Колесные диски с 10 отверстиями 9,00-22,5 на 1-й задней оси TL (038PG)
- ✓ Колесный диск с 10 отверстиями 9,00-22,5 в качестве запасного колеса TL (038TG)
- ✓ Без кронштейна запасного колеса (245XX)

Шины

- Передняя ось ✓ 2 * WA 315/70R22,5 LENK-NAH TL 156/150 K
- Задний мост ✓ 4 * WA 315/70R22,5 ANTR-NAH TL 154/150 K
- Запасное колесо ✓ 1 * WA 315/70R22,5 LENK-NAH TL 156/150 K

Обозначение

	 Класс эффективности топлива (A-G)	 Класс сцепления с влажным дорожным покрытием (A-G)	 Шумность шин	 Класс шумности шин (1-3)
Передняя ось	D	C	73 dB	
Задний мост	D	C	77 dB	
Запасное колесо	D	C	73 dB	

Топливный бак

- ✓ Комбинированный топливный бак, алюминиевый, 660 л и 75 л AdBlue, справа, с подножкой, и 250 л слева (023UK)

	✓ Уменьшение дорожного просвета из-за топливного бака	(023VA)
	✓ Установка топливного бака	(03KAA)
	✓ Сетчатый фильтр для 2 топливных баков	(123CG)
	✓ Крышка бака, запираемая — 2 шт., вентилируемая, для закрывания одним ключом	(303AY)
	✓ Крышка бака AdBlue с замком - 1 шт.	(303CC)
Рулевое управление	✓ Установка рулевого управления слева	(001AA)
	✓ Регулируемое по высоте и наклону рулевое колесо	(030EE)
	✓ Замок вала рулевого колеса	(256AA)
Рама	✓ Колёсная база 3600 мм	(005BK)
	✓ Задний свес 800 мм	(006CI)
	✓ Передний противоподкатный брус	(230ER)
	✓ Пластиковый бампер со встроенным фартуком	(232HA)
	✓ Рабочая платформа с подножкой и поручнем	(280FB)
Прицепные и седельно-сцепные устройства	✓ Седельно-сцепное устройство JOST JSK 37 C, конструктивная высота 150 мм, с интегрированной смазкой	(491GC)
	✓ Размер предустановки ССУ 585 мм	(493CH)
	✓ Плита ССУ 40 мм, фирма JOST	(493YZ)
Тормозная система	✓ MAN BrakeMatic (электронная тормозная система)	(032AB)
	✓ Противонакатный тормоз	(258AC)
	✓ Антиблокировочная система (ABS)	(258HA)
	✓ Противобуксовочная система (ASR)	(258HB)
	✓ Дисковые тормоза передней оси	(259CA)
	✓ Дисковые тормоза задней оси	(259CB)
	✓ Тормозной разъем, 2-проводн., за кабиной	(262AZ)
	✓ Осушитель воздуха с подогревом	(370CR)
Кабина снаружи	✓ Кабина с высокой крышей 'LX', ширина 2240 мм, длина 2280 мм	(050NM)
	✓ Доступ к инструментальному ящику снаружи, замок крышки открывается изнутри	(052AC)
	✓ Замок капота открывается изнутри	(05NAE)
	✓ Комплект для мытья стёкол	(150MC)

Кабина внутри

✓ Спойлер на крыше	(233FA)
✓ Подсветка проёмов дверей водителя и пассажира	(272FA)
✓ Пружинная подвеска для кабин 'L,LX,XL,XLX,XXL'	(283FS)
✓ Центральный замок	(321EC)
✓ Ветровое стекло тонированное многослойное	(380AC)
✓ Стекла дверей, тонированные	(380CA)
✓ Задняя стенка кабины без окон	(381AA)
✓ Боковые окна, тонированные, за стойкой В	(385AT)
✓ Механический подъёмный люк	(386AS)
✓ Зеркало для обзора бордюров справа	(392AH)
✓ Переднее зеркало для ЕС, сторона пассажира	(392CL)
✓ Зеркала заднего вида с подогревом и электрорегулировкой, панорамное зеркало с подогревом	(392CZ)
✓ Кронштейны зеркал для надстройки шириной 2500-2600 мм	(392HA)
✓ Уменьшение грязерассеивания	(404AP)
✓ Обивка сидений, стандартная	(058BA)
✓ Комфортное сиденье водителя с пневматической амортизацией	(058NH)
✓ Статическое сиденье пассажира с продольной регулировкой и регулировкой спинки	(059NA)
✓ Внутренняя моющаяся обивка двери	(080AE)
✓ Дополнительный воздушный отопитель EBER-SPDCHER D4S	(153EY)
✓ Кондиционер R134A, бесфреоновый, с автоматической регулировкой температуры	(153KC)
✓ Изоляция кабины NORDIC (от холода), для кабин M,L и LX	(159CS)
✓ Противопылевой и антиаллергенный фильтр	(201FA)
✓ Фонарь для чтения, для водителя	(319AR)
✓ 2 спальных места с ящиком (алюминиевая рама)	(376FC)
✓ Матрац для нижнего спального места	(376HA)
✓ Матрац для верхнего спального места	(376HN)
✓ Шторки по периметру	(381CE)
✓ Поперечная шторка	(381CM)
✓ Индикатор ремня безопасности водителя	(384CD)
✓ Электростеклоподъемники в дверях водителя и пассажира	(387AF)
✓ Солнцезащитная шторка лобового стекла, с ручным приводом	(388AH)

	✓ Поручни, левый и правый (на правой стойке 'B')	(389AC)
	✓ Поручни, левый и правый (на левой стойке 'A')	(389AD)
	✓ Без мусорного контейнера между сиденьями	(390XN)
	✓ Без термоящика	(390XX)
	✓ Таблички на русском	(523AO)
	✓ Пластиковое покрытие пола и над двигательного туннеля	(538AE)
Приборы индикации	✓ Комбинация приборов, км/ч, 'High-Line'	(02AAE)
	✓ Без электронного тахографа	(042XY)
	✓ MAN Tropic (бортовой компьютер)	(325AA)
	✓ Язык 1 'Русский' для дисплея в комбинации приборов	(325ET)
	✓ Индикация рабочих данных в комбинации приборов	(339FP)
	✓ Указатель давления наддува	(346CA)
Освещение	✓ Корректор фар	(309AA)
	✓ Фара дальнего света/ противотуманная, дополнительная, с боковым светом	(310CN)
	✓ Галогенная сдвоенная фара H7 для правостороннего движения	(310EE)
	✓ Дневной ближний свет (в соответствии с ECE R87)	(310NB)
	✓ Стояночные фонари	(318AA)
	✓ Знаки автопоезда (только для стран СНГ)	(318AC)
	✓ Без боковых габаритных фонарей	(318YX)
Магнитолы/ информационные системы	✓ Антенна радиостанции на крыше кабины	(350LK)
	✓ Магнитола MAN BasicLine 24 В	(350NL)
	✓ Подготовка под радиостанцию	(351AF)
Электрооборудование	✓ Спиральный кабель между розеткой и полуприцепом	(04WAA)
	✓ Двухтональный звуковой сигнал, электрический	(324AC)
	✓ Розетка подключения АБС прицепа за кабиной	(326CR)
	✓ Розетка подключения электрооборудования прицепа, 24 В, 7+7-контактная, за кабиной	(326ET)
	✓ Розетка в кабине, 2-контактная 12 В и 2-контактная 24 В	(326FZ)
	✓ Главный выключатель АКБ, механический	(327AF)
	✓ АКБ 12 В, 225 А·ч, 2 шт.	(329CW)

	✓ Отсек АКБ до 225 А·ч	(329ES)
	✓ Указание по обслуживанию для батарей 'необслуживаемая'	(329HC)
	✓ Генератор, трехфазный ток 28 В 120 А 3360 Вт Longlife Eсо	(331CY)
	✓ Пакет курильщика	(434CH)
Для тяжелых условий эксплуатации	✓ Кожух для защиты интеркулера от холода	(118DA)
Прочее	✓ Руководство по эксплуатации на русском языке	(194AT)
	✓ Антифриз, до -37 градусов	(373AE)
	✓ Брызговики передние	(400AH)
	✓ Пластиковое крыло, из 3 частей, с брызговиком	(401CY)
	✓ Аптечка отсутствует	(405AA)
	✓ Без знака аварийной остановки	(405AP)
	✓ Мигающий сигнальный фонарь, комплектация ЗИП.	(405AR)
	✓ Шланг для накачивания шин, 20 м, с манометром	(405CP)
	✓ Домкрат 12 т	(407AH)
	✓ 1 противооткатный упор	(411AA)
	✓ 2-й противооткатный упор	(411AC)
	✓ Защитные колпаки гаек передних колёс	(417AC)
Специфика эксплуатации и страны	✓ Регионы эксплуатации - северные страны и Восточная Европа	(284NK)
	✓ Комплектация для правостороннего движения	(600AC)
Варианты разрешённой полной массы и прочее	✓ Высота над кабиной без нагрузки до 4000 мм	(798LF)
Окраска		
	Шасси ✓ 9011 Черный графит RAL 9011	W
	Колеса ✓ 9006 БЕЛЫЙ АЛЮМИНИЙ RAL 9006	N
	Кабина ✓ 9016 БЕЛЫЙ RAL 9016	N
	Спойлер на крыше ✓ 9016 БЕЛЫЙ RAL 9016	A
	Высокая крыша ✓ 9016 БЕЛЫЙ RAL 9016	A