

## ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

тип	<b>TL, TL/ST(B)(N)(Z) – 3(V)(W)(A)(A)(A)(U)(B)(X)(M), F-S43-1AAC, F-S43-1ABA, F-S43-1BGA, F-S43-1A5Y, F-S43-1AAX, F-S43-2ACB, F-S43-1ABB, F-S43-2ACA, F-S43-1B2B, F-S43-1AAF, F-S43-1ACA, F-S43-1B6L, F-S43-1B2D, F-S43-1C2Y, F-S43-1BGS, F-S43-1A1Y, T13, F-S43-1ACC, F-S43-1ABA, F-S43-1BGA, F-S43-1A5Y, F-S43-1AAX, F-S43-2ACB, F-S43-1ABB, F-S43-2ACA, F-S43-1B2B, F-S43-1AAF, F-S43-1ACA, F-S43-1B6L, F-S43-1B2D, F-S43-1C2Y, F-S43-1BGS, F-S43-1A1Y, T53, F-S43-1ACC, F-S43-1ABA, F-S43-1BGA, F-S43-1A5Y, F-S43-1AAX, F-S43-2ACB, F-S43-1ABB, F-S43-2ACA, F-S43-1B2B, F-S43-1AAF, F-S43-1ACA, F-S43-1B6L, F-S43-1B2D, F-S43-1C2Y, F-S43-1BGS, F-S43-1A1Y</b>	<b>SR, SR/SP(N)(Z) – 3(A)(A)(A)(A)(X) F-S43-1ACC, F-S43-1ABA, F-S43-1BGA, F-S43-1A5Y, F-S43-1AAX, F-S43-2ACB, F-S43-1ABB, F-S43-2ACA, F-S43-1B2B, F-S43-1AAF, F-S43-1ACA, F-S43-1B6L, F-S43-1B2D, F-S43-1C2Y, F-S43-1BGS, F-S43-1A1Y, T23, F-S43-1ACC, F-S43-1ABA, F-S43-1BGA, F-S43-1A5Y, F-S43-1AAX, F-S43-2ACB, F-S43-1ABB, F-S43-2ACA, F-S43-1B2B, F-S43-1AAF, F-S43-1ACA, F-S43-1B6L, F-S43-1B2D, F-S43-1C2Y, F-S43-1BGS, F-S43-1A1Y, T43, F-S43-1ACC, F-S43-1ABA, F-S43-1BGA, F-S43-1A5Y, F-S43-1AAX, F-S43-2ACB, F-S43-1ABB, F-S43-2ACA, F-S43-1B2B, F-S43-1AAF, F-S43-1ACA, F-S43-1B6L, F-S43-1B2D, F-S43-1C2Y, F-S43-1BGS, F-S43-1A1Y</b>
коммерческое наименование	<b>MULTIMAX, MEGAMAX, VARIOMAX, GIGAMAX, EUROMAX, MAX 100, MAX 110, MAX 500, MAX 510</b>	<b>CARGOMAX, TELEMEX, TIMBERMAX, MAX 200, MAX 210, MAX 400, MAX 410</b>
Количество осей / колес	3/12	3/12 или 3/6
Исполнение загрузочного пространства	низкорамная (особонизкорамная -для MEGAMAX) платформа, с передними бортами или без них	платформа (раздвижная – для TELEMEX ) с передними бортами или без них
Назначение	перевозка тяжеловесных неделимых грузов	
Габаритные размеры, мм - длина	8800-28600 - MULTIMAX, EUROMAX, MAX 100, MAX 110, 10060-58900 – MEGAMAX, VARIOMAX, GIGAMAX, MAX 500, MAX 510	8800-26300 - CARGOMAX, MAX 400, MAX 410, TIMBERMAX, MAX 200, MAX 210, 8650-78900 - TELEMEX

Приложение №1

- ширина	2540-3200 - MULTIMAX, EUROMAX, MAX 100, MAX 110, 2500-4000 – MEGAMAX, VARIOMAX, GIGAMAX, MAX 500, MAX 510	2540-3200 - CARGOMAX, MAX 400, MAX 410, TIMBERMAX, MAX 200, MAX 210, 2540-3000 - TELEMEX
- высота	1050-4000	1000-4000 - CARGOMAX, MAX 400, MAX 410, TIMBERMAX, MAX 200, MAX 210, 1400-4000 - TELEMEX
База, мм	(5500-23000)+(1300-3400)+(1300-3400) - MULTIMAX, EUROMAX, MAX 100, MAX 110, (4000-48640)+(1360-3500)+(1360-3500) – MEGAMAX, VARIOMAX, GIGAMAX, MAX 500, MAX 510	(5000-23000)+(1300-2000)+(1300-2000)- CARGOMAX, MAX 400, MAX 410, TIMBERMAX, MAX 200, MAX 210, (3500-68640)+(1300-2500)+(1300-2500) - TELEMEX
Колея передних/задних колес, мм		1700-2500
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг		4500 - 34200
Технически допустимая максимальная масса транспортного средства, кг		34000 - 90700
Технически допустимая максимальная масса, приходящаяся на каждую из осей транспортного средства, начиная с передней оси, кг		
- на первую ось		7000 – 15000
- на вторую ось		7000 – 15000
- на третью ось		7000 – 15000
Технически допустимая максимальная нагрузка на опорно-сцепное устройство, даН		7000-49000
<b>Подвеска (описание)</b>	зависимая, рессорная, балансирующая или (пневмо)гидравлическая или пневматическая, с шестью гидравлическими телескопическими амортизаторами или без них, с одной, двумя или тремя управляемыми/самоустанавливающимися осями или без них	
<b>Рулевое управление (описание)</b>	с гидроприводом поворотных колес	с гидроприводом поворотных колес или с механическим приводом осей на поворотных кругах
- рулевой механизм (тип)	-	-
<b>Тормозные системы</b>		
Рабочая (описание)	привод электропневматический, с АБС, тормозные механизмы всех колес – барабанные или дисковые	

## TC RU E-BE.AB58.00085.П1

Стояночная (описание)

тормозные механизмы колес первой и третьей или второй и третьей или первой и второй или всех осей, привод – от энергоаккумуляторов

## Шины

обозначение размера	индекс несущей способности для максимально допустимой нагрузки	обозначение категории скорости
205/65R17,5	129/127, 130/130, 132/132	J, F
215/75R17,5	135/133	J
235/75R17,5	143/141, 154/152, 144/144	J, F
245/70R17,5	143/141, 144/144, 146/146	J,F
9.5R17,5	154/152	J
265/70R17,5	154/152	J
435/50R19,5	160	J
245/70R19,5	141/140	J
265/55R19,5	141/140	J
275/60R19,5	144/142	J
285/70R19,5	150/148	J
	152/150	K
395/85R20	168	J
14.00R20	156/151	J
275/70R22,5	154/152, 148/145	J
295/80R22,5	154/152, 152/148	J, M
315/70R22,5	152/148	J
445/65R22,5	169	K
425/65R22,5	165	K
385/65R22,5	160, 164	K
385/55R22,5	160	J

## Оборудование транспортного средства

постоянно или по заказу - противооткатные башмаки, уширители, упоры, стойки, фиксаторы, кольца, кронштейны, трапы с пружинным или гидроприводом (MULTIMAX, MEGAMAX, MAX 100, MAX 110), гусь с гидросистемой установки (MEGAMAX), насосная станция с гидросистемой или без них, борта в передней части платформы или без них, запасное колесо или без него, лебедка или без нее, платформа с телескопированием или без нее, съемные борта или без них, управляемые или самоустанавливающиеся колеса(оси) или без них(MAX ?00- с фиксированными и(или) самоустанавливающимися осями, MAX ?10- с фиксированными и(или) управляемыми осями, остальные - с фиксированными и(или) самоустанавливающимися и(или) управляемыми осями), система принудительного поворота колес(осей) или без нее

Руководитель органа по сертификации

(подпись)

А.М. Иванов

(инициалы, фамилия)