

E-RU.MT22.B.00469

19 февраля 2013 г.

19 февраля 2016 г.

**СПЕЦИАЛЬНЫХ И СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ И УСЛУГ НА
АВТОМОБИЛЬНОМ ТРАНСПОРТЕ (ОС САТС) НЕКОММЕРЧЕСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ «ФОНД
РАЗВИТИЯ СЕРТИФИКАЦИИ СПЕЦАВТОТРАНСПОРТА, СРЕДСТВ МЕХАНИЗАЦИИ И
ТЕХНОЛОГИЙ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ («САМТ-ФОНД»)**

РФ, 105062, г. Москва, Подсосенский пер., д. 21, стр. 3, ОГРН 1027700018796, № РОСС RU.0001.10MT22
от 03 июня 2009 г. до 03 июня 2014 г., тел. (495) 916-28-58, факс (495) 917-21-60, E-mail: griff@samt-fond.ru

МАРКА	–
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	–
ТИП	АБ-4143, АБ-4343, АФ-4743
ШАССИ	HYUNDAI HD250 (для АБ-414350, АБ-434350, АФ-474350); HYUNDAI HD260 (для АБ-414360, АБ-434360, АФ-474360)
МОДИФИКАЦИИ	АБ-414350, АБ-434350, АФ-474350, АБ-414360, АБ-434360, АФ-474360
КАТЕГОРИЯ	N ₃
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	4
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1116 (для АБ-434350, АБ-434360) или 45 2110 (для АФ- 474350, АФ-474360) или 45 2330 (для АБ-414350, АБ-414360) / 8704 23
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Компания "Автопартнер" (ООО "Компания "Автопартнер"), 127106, г. Москва, Сигнальный проезд, д. 5, стр. 1, Российс- кая Федерация, ОГРН: 1077746700866, тел./факс: (495) 744-06-39, 956-71-36
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "ЦЕНТР- ТРАНСТЕХМАШ" (ООО "ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ"), 390047, г. Рязань, район Карцево, 9, Российская Федерация, ОГРН: 1026201099154, тел./факс: (4912) 31-27-13
ПРЕДСТАВИТЕЛЬ ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью "Компания "Автопартнер" (ООО "Компания "Автопартнер"), 127106, г. Москва, Сигнальный проезд, д. 5, стр. 1, Российс- кая Федерация, ОГРН: 1077746700866, тел./факс: (495) 744-06-39, 956-71-36
СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО АДРЕС	390047, г. Рязань, район Карцево, 9, Российская Федерация
ПОСТАВЩИК СБОРОЧНЫХ КОМПЛЕКТОВ И ЕГО АДРЕС	–

соответствуют установленным в Российской Федерации требованиям технического регламента о безопасности колесных транспортных средств.

Действие данного ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА распространяется на серийно выпускаемую продукцию.

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений не действительно.

Приложение № 1. Общие характеристики транспортного средства

Приложение № 2. Перечень документов, явившихся основанием для оформления ОДОБРЕНИЯ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Приложение № 3. Описание маркировки транспортного средства

Приложение № 4. Общие виды транспортных средств на трех страницах.

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

В случае превышения значений, указанных в пунктах 3.1 и 3.2 Приложения № 4 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств, необходимо оформление специального разрешения для передвижения транспортных средств по территории Российской Федерации.

Назначение транспортного средства:

для перевозки грузов различного назначения, кроме опасных грузов (для АБ-434350, АБ-434360);

для погрузки/разгрузки и транспортировки грузов, кроме опасных грузов (для АБ-414350, АБ-414360);

для перевозки продовольственных и промышленных грузов, скоропортящихся продуктов (для АФ-474350, АФ-474360).

Руководитель органа по сертификации

подпись

М.И. Грифф

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № E-RU.MT22.B.00469 от 19 февраля 2013 г.

Заместитель руководителя **РОССТАНДАРТА**

наименование федерального органа
исполнительной власти, выполняющего функции
компетентного административного органа
Российской Федерации в соответствии
с Женевским Соглашением 1958 года

подпись

А.В. Зажигалкин

инициалы, фамилия

E-RU.MT22.B.00469

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	6x4 / задней тележки
Схема компоновки транспортного средства	кабина над двигателем
Расположение двигателя	переднее продольное
Исполнение грузочного пространства	бортовая платформа с открывающимися боковыми и задним бортами, с грузоподъемным бортом или без него (для АБ-434350, АБ-434360) или с краном-манипулятором (для АБ-414350, АБ-414360); кузов-фургон закрытого типа (промтоварный, изотермический, рефрижератор), с задней двустворчатой дверью и (или) боковыми дверями или без них, с грузоподъемным бортом или без него (для АФ-474350, АФ-474360)
Кабина	цельнометаллическая, двухдверная, двухместная, со спальным местом или без него

Для модификаций:	АФ-474350, АФ-474360	АБ-434350, АБ-434360	АБ-414350, АБ-414360
Габаритные размеры, мм			
– длина		9800...12000	
– ширина	2550...2600		2550
– высота		4000	
База, мм	5650+1300 (для мод. на шасси HD250); 4350+1300, 4800+1300 (для мод. на шасси HD260)		
Колея передних / задних колес, мм	2070 / 1850		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	10500...13100	9800...11500	10600...14500
Полная масса транспортного средства, кг	28150 (технически допустимая), 25000 (разрешенная)		
Максимальная осевая масса, кг			
– на переднюю ось	7000 (технически допустимая), 10000 (разрешенная)		
– на заднюю тележку	21150 (технически допустимая), 18000 (разрешенная)		
Максимальная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена		

Двигатель (марка, тип)	НМС, D6CC , четырехтактный дизель
- количество и расположение цилиндров	6, рядное
- рабочий объем цилиндров, см ³	12344
- степень сжатия	17,2
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	279 (1900)
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	1569 (1200)
Топливо	дизельное
Система питания (тип)	непосредственный впрыск топлива
Блок управления (марка, тип)	Delphi, 39100-82003, 39100-82000
Форсунки (тип, маркировка)	Delphi, 33800-84820; 33800-84800
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Mitsubishi Heavy Industries Ltd., 49134-02201, 49134-02211; НМС, 28200-84800, 28200-84810
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	НМС, 28130-7C000
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один глушитель, с каталитическим нейтрализатором
Нейтрализатор (маркировка)	Sejong Industrial Co., Ltd, 28900-52010
Глушитель (маркировка)	НМС, 28650-7M100

E-RU.MT22.B.00469

Трансмиссия (тип)	механическая
Сцепление (марка, тип)	сухое, однодисковое
Коробка передач (марка, тип)	M160S6, с ручным управлением
– число передач	вперед - 6, назад - 1
– передаточные числа	
	I - 7.213
	II - 4.178
	III - 2.587
	IV - 1.621
	V - 1.000
	VI - 0.702
	3.X - 7.081
Главная передача (тип, маркировка)	Dymos, гипоидная
– передаточное число	4.875, 5.143, 5.571
Подвеска	
Передняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами и стабилизатором поперечной устойчивости
Задняя (описание)	зависимая, на продольных полуэллиптических рессорах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами
Рулевое управление (описание)	
- рулевой механизм (тип, маркировка)	с гидроусилителем "винт - шариковая гайка - рейка - сектор" Mando Machinery Co
Тормозные системы	
Рабочая (описание)	привод пневматический, двухконтурный, с разделением на контуры на переднюю ось и заднюю тележку, с регулятором тормозных сил, с АБС; тормозные механизмы всех колес – барабанные
Запасная (описание)	каждый контур рабочей тормозной системы
Стояночная (описание)	привод от пружинных энергоаккумуляторов к тормозным механизмам всех колес
Вспомогательная (износостойкая) (описание)	моторный тормоз-замедлитель
– компрессор (маркировка)	Wabco, 38100-84800
– тормозные камеры (маркировка)	Doosung
	первой оси – 59110-7C500 / 59130-7C500
	второй оси – 59140-7D000 / 59140-7D000
	третьей оси – 59110-7D901 / 59110-7D901 (для мод. на шасси HD250); 59140-7D000 / 59140-7D000 (для мод. на шасси HD260)
Шины	
– размерность	12R22,5
– минимально допустимый индекс нагрузки	152/148
– скоростная категория	L
– статический радиус, мм	430
Оборудование транспортного средства	тент, каркас тента, ворота (для АБ-434350, АБ-434360); внутреннее освещение кузова, ступенька и поручень, холодильное оборудование (хладагент R134A) фиксирующие элементы для удержания груза (для АФ-474350, АФ-474360)

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке:

Рядом с табличкой или на табличке изготовителя.

Знак обращения на рынке выполнен в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 19 ноября 2003 г. № 696.

2. Место расположения таблички изготовителя:

В нижнем углу, в передней части, на внешней стороне правой стенки кузова-фургона или правого борта автомобиля бортового.

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1. На табличке изготовителя.

3.2. В проеме правой двери кабины, внизу или на задней стойке правой боковины кабины, под замком.

4. Структура и содержание идентификационных номеров транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
X	9	H	4	?	4	3	?	0	?							

поз. 1-3: **X9H** – международный идентификационный код изготовителя (WMI) - ООО «ЦЕНТРТРАНСТЕХМАШ».

поз 4-9: Обозначение модификаций транспортного средства:
 «**414350**» - АБ-414350, «**434350**» - АБ-434350, «**474350**» - АФ-474350,
 «**414360**» - АБ-414360, «**434360**» - АБ-434360, «**474360**» - АФ-474360.

поз. 10: Код года выпуска или модельный год согласно Пункта 1 Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств.

поз. 11: Код месяца изготовления:
1 – январь, **2** – февраль, **3** – март, **4** – апрель, **5** – май, **6** – июнь, **7** – июль,
8 – август, **9** – сентябрь, **A** – октябрь, **B** – ноябрь, **C** - декабрь.

поз. 12-17: Производственный номер транспортного средства.

Руководитель органа по сертификации

 подпись

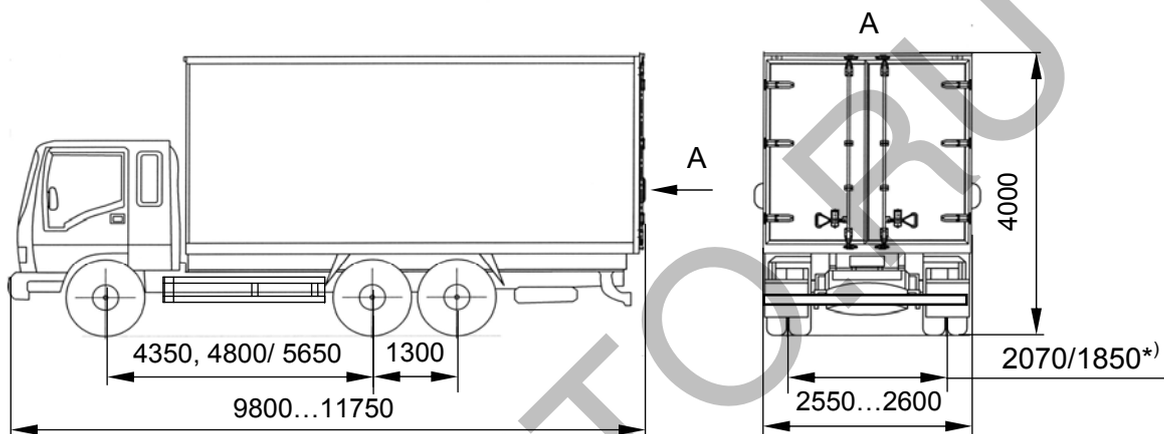
М.И. Грифф

 инициалы, фамилия

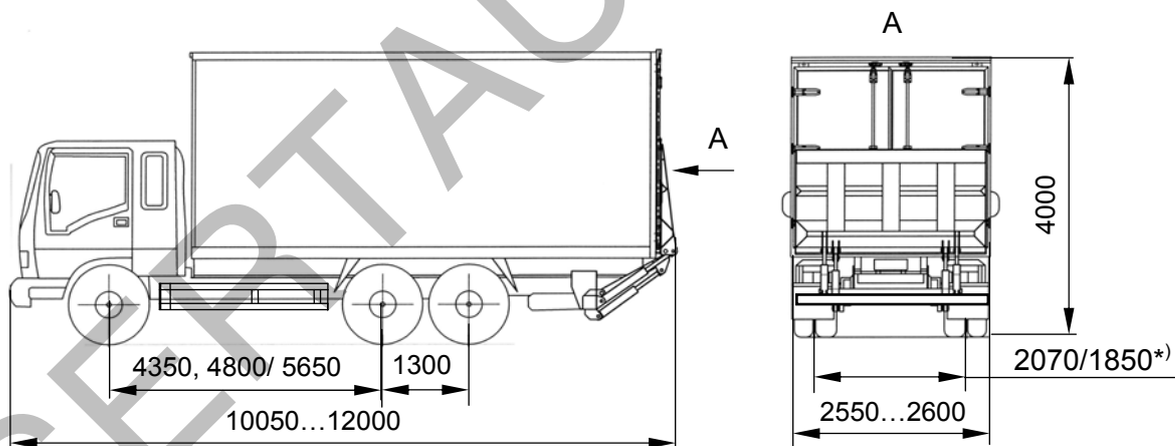
E-RU.MT22.B.00469

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

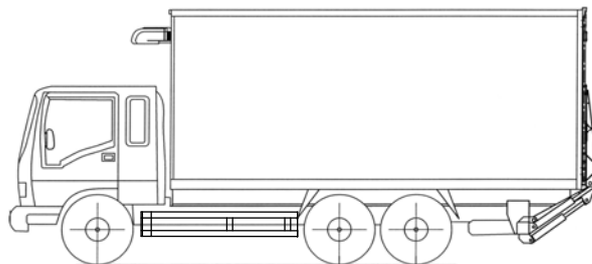
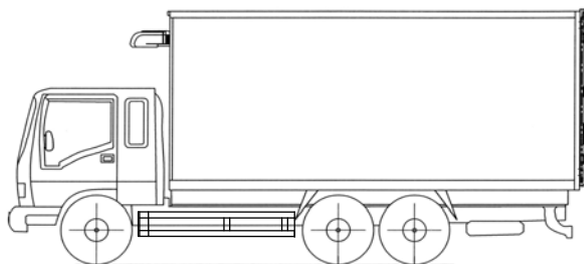
АФ-4743, модификации АФ-474360/ АФ-474350



Вариант с грузоподъемным бортом



Варианты с холодильной установкой

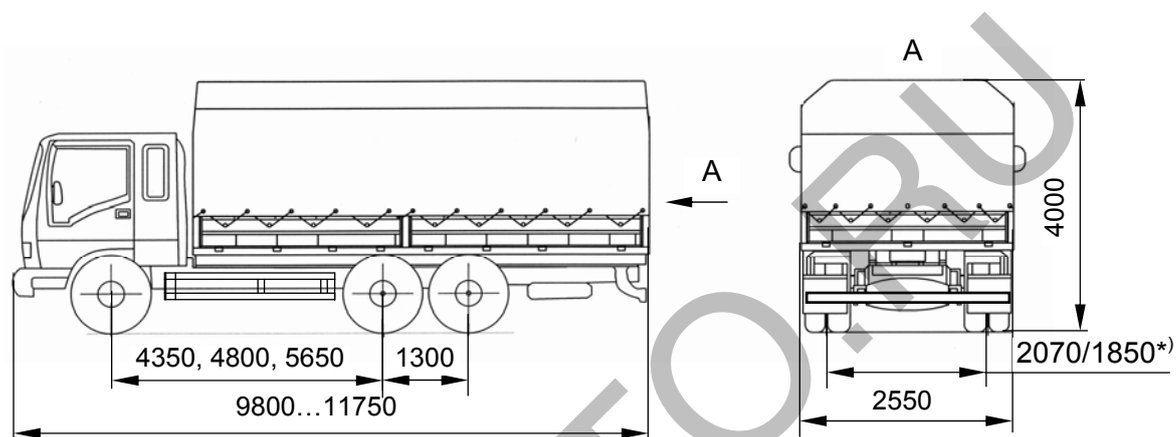


*) колея передних/ задних колес

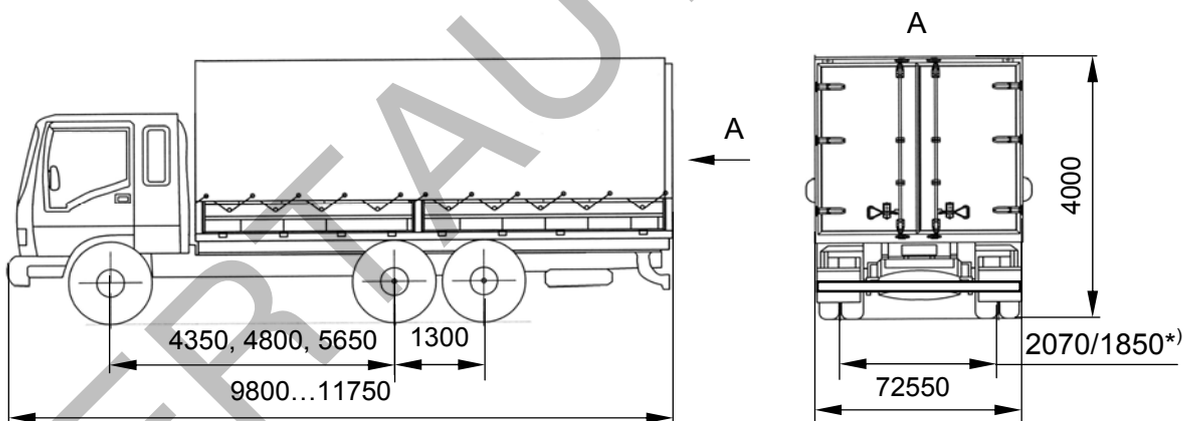
E-RU.MT22.B.00469

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

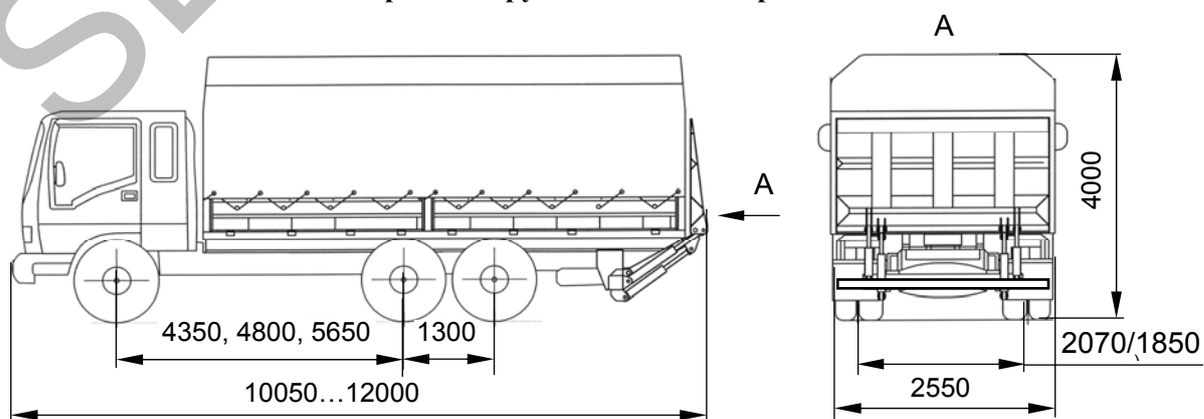
АБ-4343, модификации АБ-434360/ АБ-434350



Вариант с задними воротами



Вариант с грузоподъемным бортом

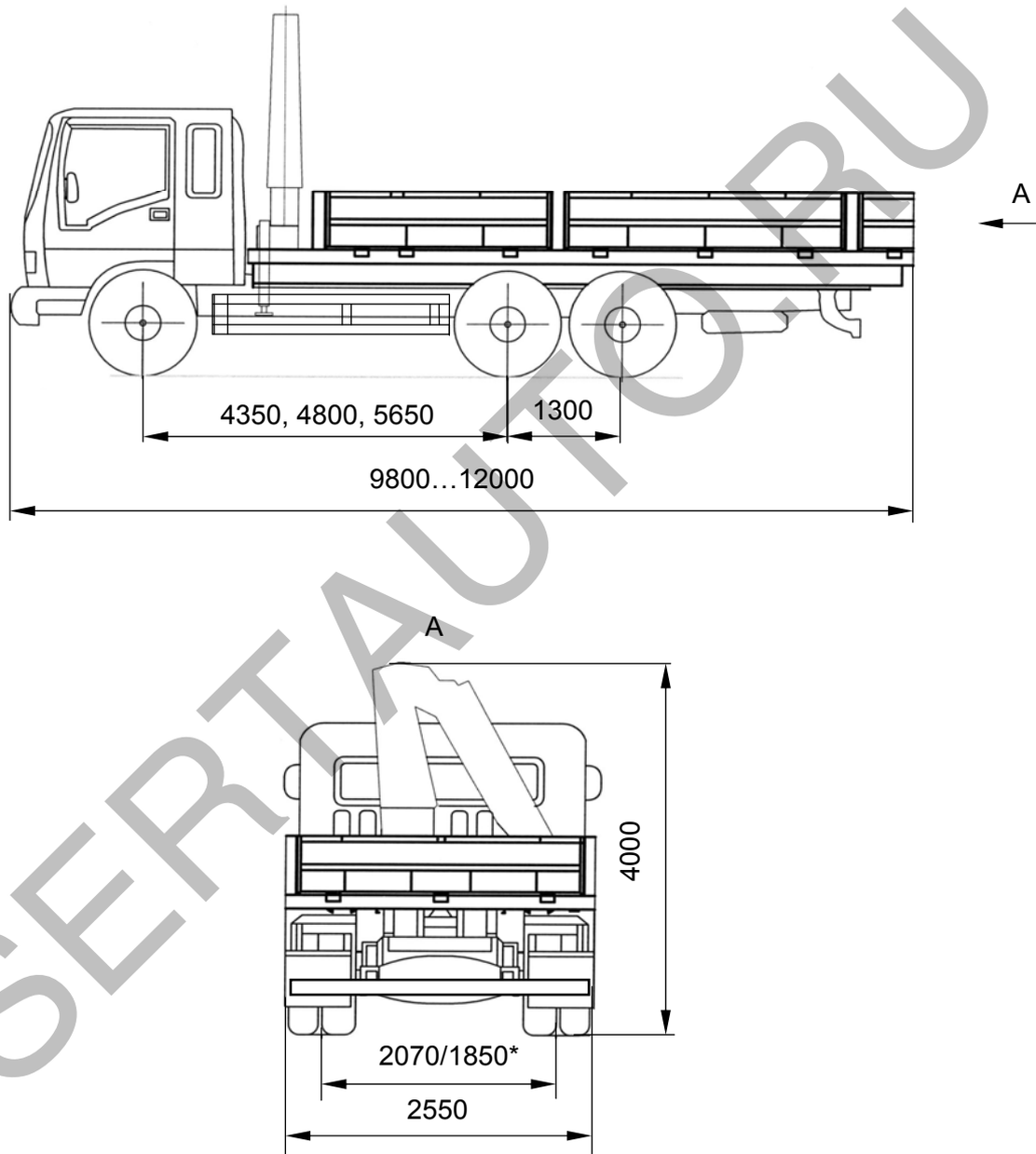


*) колея передних/ задних колес

E-RU.MT22.B.00469

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

АБ-4143, модификации АБ-414360/ АБ-414350



*) колея передних/ задних колес