

Е-IT.MT20.A.00033

23 мая 2012

Орган по сертификации продукции «МАДИ-ФОНД» НО «Фонд поддержки потребителей»
125829, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64, ОГРН: 1037739238756
№ РОСС RU.0001.11MT20 от 04.03.2011 г. до 04.03.2016 г.
тел.: (499) 155-08-03, (499) 155-04-45, факс: (495) 785-05-12, e-mail: info@maditest.ru

МАРКА	ROLLER TEAM
КОММЕРЧЕСКОЕ НАИМЕНОВАНИЕ	Granduca XL P, Granduca Garage, Granduca GT, Granduca 285 P, Auto-Roller2, Auto-Roller7, Auto-RollerGarage, Auto-Roller Garage P, Auto-Roller255 P, Auto-Roller285 P, T-Line Garage S, T-Line GTS, T-Line 255 S, T-Line 255 M, T- Line 285 M, T-Line Garage M, T-Line GTM, T-Line XLM, T-Line XLS
ТИП ШАССИ	CIA8 FIAT DUCATO 250 (EPM..., EPA...) – для E1P?????, FIAT DUCATO 250 (EPM..., EPA..., GPM..., GPA...) – для E2P?????, G1P?????, G2P?????, FIAT DUCATO 250 (EMM..., EMA..., GMM..., GMA...) – для G1M?????, G2M?????, FIAT DUCATO 250 (ENM..., ENA....., GNM..., GNA...) – для G1N?????, G2N?????, FIAT DUCATO 250 (ERM..., GRM...) – для G1R?M???, G2R?M???
МОДИФИКАЦИИ	E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???
КАТЕГОРИЯ	M1
ЭКОЛОГИЧЕСКИЙ КЛАСС	5
КОД ОКП / ТН ВЭД	45 1481/8703 32 – с двиг. SOFIM, F1AE3481 D, SOFIM, F1AE3481 E, FIAT, 250A1000, FPT, F1AE3481 D, FPT, F1AE3481 E, 45 1481/8703 33 – с двиг. SOFIM, F1CE3481 E
ЗАЯВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Общество с ограниченной ответственностью «Кемпер Си- ти» (ООО «Кемпер Сити»), 121552, г. Москва, ул. Крылат- ская д. 8, Российская Федерация, ОГРН: 1077758907192, тел.: (495) 641 19 19, факс: (495) 777 39 86
ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ЕГО АДРЕС	Trigano S.p.A., Localita Cusona, I-53037, San Gimignano (SI), Италия, тел.: + 39 0577 6501, факс: +39 0577 650200

ПРЕДСТАВИТЕЛЬ
ИЗГОТОВИТЕЛЯ И ЕГО АДРЕС

Общество с ограниченной ответственностью «Кемпер Сити» (ООО «Кемпер Сити»), 121552, г. Москва, ул. Крылатская д. 8, Российская Федерация, ОГРН: 1077758907192, тел.: (495) 641 19 19, факс: (495) 777 39 86

СБОРОЧНЫЙ ЗАВОД И ЕГО
АДРЕС

Localita Cusona, I-53037, San Gimignano (SI), Италия, тел.: +39 0577 6501, факс: +39 0577 650200

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 партию транспортных средств в количестве **150 (сто пятьдесят) шт.**

Данное ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА без приложений недействительно

Приложение № 1. Общие характеристики транспортных средств

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

Приложение № 3. Описание маркировки транспортных средств

Приложение № 4. Общие виды транспортных средств на тридцати семи страницах

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Отсутствует.

Руководитель органа по сертификации

Подпись

А.М.Иванов

инициалы, фамилия

ОДОБРЕНИЕ ТИПА ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА УТВЕРЖДЕНО.

Внесена запись в реестр за № Е-ИТ.МТ20.А.00033 от 23 мая 2012 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-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Колесная формула / ведущие колеса	4x2/передние		
Схема компоновки транспортного средства	полукапотная		
Расположение двигателя	переднее, поперечное		
Тип кузова / количество дверей	кабина и салон с дверьми и стеклами/ 3 (две двери кабины и дверь салона с правой стороны)		
Количество мест для сидения	2-7 (кабина -2, салон – от 0 до 5)*		
Габаритные размеры, мм			
- длина	6650 - 7580		
- ширина	2310		
- высота	2750 - 3220		
База, мм	3800 (кроме E?P...), 4035 (все)		
Колея передних/задних колес, мм	1810 / 1980		
Масса транспортного средства в снаряженном состоянии, кг	2700 - 3400		
Полная масса транспортного средства, кг (технически допустимая)	3650 – для G1..., 3500 – для G2...		4005 – для E1P..., 3500 – для E2P...
Максимальная осевая масса, кг (технически допустимая)			
- на переднюю ось	2100		
- на заднюю ось	2400		
модификации	??????1	??????2	??????3
Максимальная масса прицепа, кг**			
- прицеп без тормозной системы	750	750	буксировка прицепа не предусмотрена
- прицеп с тормозной системой	1200	2000	буксировка прицепа не предусмотрена
Максимальная масса автопоезда, кг	4850 – для G1?????1, 4700 – для G2?????1	5650 – для G1?????2, 5500 – для G2?????2, 6005 – для E1P?????2, 5500 – для E2P?????2	-

* перевозка людей в салоне запрещена

** при условии оборудования транспортного средства сцепным устройством, соответствующим требованиям Правил ЕЭК ООН № 55

E-IT.MT20.A.00033

	G1M..., G2M...	G1N..., G2N...	E1P...,E2P..., G1P...,G2P...	G1R..., G2R...
Двигатель (марка, тип)	SOFIM, F1AE3481 D или FPT, F1AE3481 D	SOFIM, F1AE3481 E или FPT, F1AE3481 E	SOFIM, F1CE3481 E	FIAT, 250A1000
	дизель четырехтактный с турбонаддувом и промежуточным охлаждением наддувочного воздуха			
- количество и расположение цилиндров	4, рядное			
- рабочий объем цилиндров, см ³	2287		2999	1956
- степень сжатия	16,2		17,5	16,5
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹) по Правилам ЕЭК ООН № 85	96,0 (3600)	109,0 (3600)	130,0 (3500)	85,0 (3750)
Максимальный крутящий момент, Н м (мин ⁻¹)	320,0 (1800)	350,0 (1500)	400,0 (1400)	280,0(1500)
Топливо	дизельное			
Система питания (тип)	впрыск топлива под давлением			
Блок управления (маркировка)	Magneti Marelli, MJD8F3.B1	Magneti Marelli, MJD8F3.B6	Bosch, EDC17CP52 (250C4)	Bosch, 250C5
ТНВД (тип, маркировка)	Bosch, CP1-H		Bosch, CP4.1	Bosch, CP1-H
Форсунки (тип, маркировка)	Bosch, CRI2 – 16/M2		Bosch, CRI3 – DLLA 138	Bosch, 0.445.110
Нагнетатель воздуха (тип, маркировка)	Mitsubishi, TF035	Garrett Honeywell, GTB17	Garrett Honeywell, GT20	BORG WARNER, KP 39 1877
Воздушный фильтр (тип, маркировка)	F-AP-AC-AT, 1349549080			
			F-AP-AC-AT, 1349549080	F-AP-AC-AT, 1369005080
	сухого типа, с бумажным фильтрующим элементом			
Глушители шума впуска (маркировка)	-			
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	с одним глушителем, с системой нейтрализации отработавших газов (EGR)			
Нейтрализаторы (маркировка)			F-AP-AC-AT, 1366660080	F-AP-AC-AT, 55222708 или 55216690
- 1 ступень				
- 2 ступень	F-AP-AC-AT, 1367601080	F-AP-AC-AT, 1367589080	F-AP-AC-AT, 1367601080	-
Глушитель (маркировка)	F-AP-AC-AT , 1366654080 или 1366652080 или 1356538080 или 1357623080			F-AP-AC-AT, 1366651080
Фильтр твердых частиц	F-AP-AC-AT, 1367601080 или 1367589080			F-AP-AC-AT, 51875639 или 55216690

E-IT.MT20.A.00033

Трансмиссия (тип) механическая
Сцепление (марка, тип) сухое, однодисковое, фрикционное

	E?P?M..., G?P?M...	G?M?M... (с дв. SOFIM), G?N?M... (с дв. SOFIM)	G?R?M...	E?P?A..., G?P?A..., G?M?A...(с дв. FPT), G?N?A...(с дв. FPT)
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ручным управлением		механическая, с автоматическим управлением	
- число передач	6 – вперед, 1 – назад		5 – вперед, 1 – назад	6 – вперед, 1 – назад
- передаточные числа	I- 4,167	3,727	4,167	4,167
	II- 2,350	1,952	2,350	2,350
	III- 1,462	1,290	1,462	1,462
	IV- 1,047	0,875	0,965	1,047
	V- 0,786	0,673	0,695	0,786
	VI- 0,625	0,585	-	0,625
	З.Х.- 3,154	3,154	3,417	3,154
Главная передача (тип, маркировка)	цилиндрическая, одинарная			
- передаточное число	4,563	4,933 или 5,231	4,867	4,563
Подвеска				
Передняя (описание)	независимая, пружинная, на поперечных рычагах, с гидравлическими телескопическими амортизаторами, со стабилизатором поперечной устойчивости			
Задняя (описание)	зависимая, рессорная или пневматическая, с гидравлическими телескопическими амортизаторами			
Рулевое управление (описание)	с гидроусилителем			
- рулевой механизм (тип, маркировка)	TRW, рулевой механизм типа "винт – шариковая гайка – рейка – сектор"			
Тормозные системы				
Рабочая (описание)	двухконтурная, с гидравлическим приводом, с диагональным разделением на контуры, АБС, тормозные механизмы всех колес – дисковые			
Запасная (описание)	любой из контуров рабочей тормозной системы			
Стояночная (описание)	механический (тросовый) привод к тормозным механизмам задних колес			
Вспомогательная (износостойкая)	-			
- усилитель(маркировка)	Bosch, 51837324 или Bosch, 51837326			
- компрессор (маркировка)	-			
- тормозные камеры / цилиндры (маркировка)	Bosch, 51837324 или Bosch, 51837326 – главный цилиндр, Bosch, 735522962, 735522392 – передняя ось, Bosch, 735353870, 735353871 – задняя ось			

Шины

	размерность	минимально допустимый индекс нагрузки	скоростная категория	статический радиус, мм
для E1P..., E2P...	225/75R16C	116/114, 118/116	Q,R Q	361
для G1..., G2...	215/70R15C 225/70R15C	109/107 112/110	Q R	318 324

Оборудование транспортного средства

оснащение «жилого дома» (автокемпера, автокаравана), по заказу – электростеклоподъемники, иммобилайзер, электрообогрев зеркал, кондиционер (хладагент R134A)

Руководитель органа по сертификации

подпись

А.М.Иванов

инициалы, фамилия

SERTAUTO.RU

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака обращения на рынке

На наклейке, рядом с табличкой 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 моторном отсеке, рядом с табличкой изготовителя базового автомобиля

3. Место расположения идентификационного номера:

3.1 На табличке изготовителя

3.2 В кабине, на основании правого сиденья

4. Структура и содержание идентификационного номера транспортного средства:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Z	A	J	C	1	A	8	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: **ZAJ** – международный идентификационный код изготовителя (WMI) – Trigano S.p.A., Италия

поз. 4 -7: **C1A8** – тип транспортного средства

поз. 8 - 10: ? – буквенно – цифровые обозначения по усмотрению изготовителя, допустимые п.1.2.1. Приложения 8 к техническому регламенту о безопасности колесных транспортных средств

поз. 11 - 17: ? – производственный номер транспортного средства

Руководитель органа по сертификации

подпись

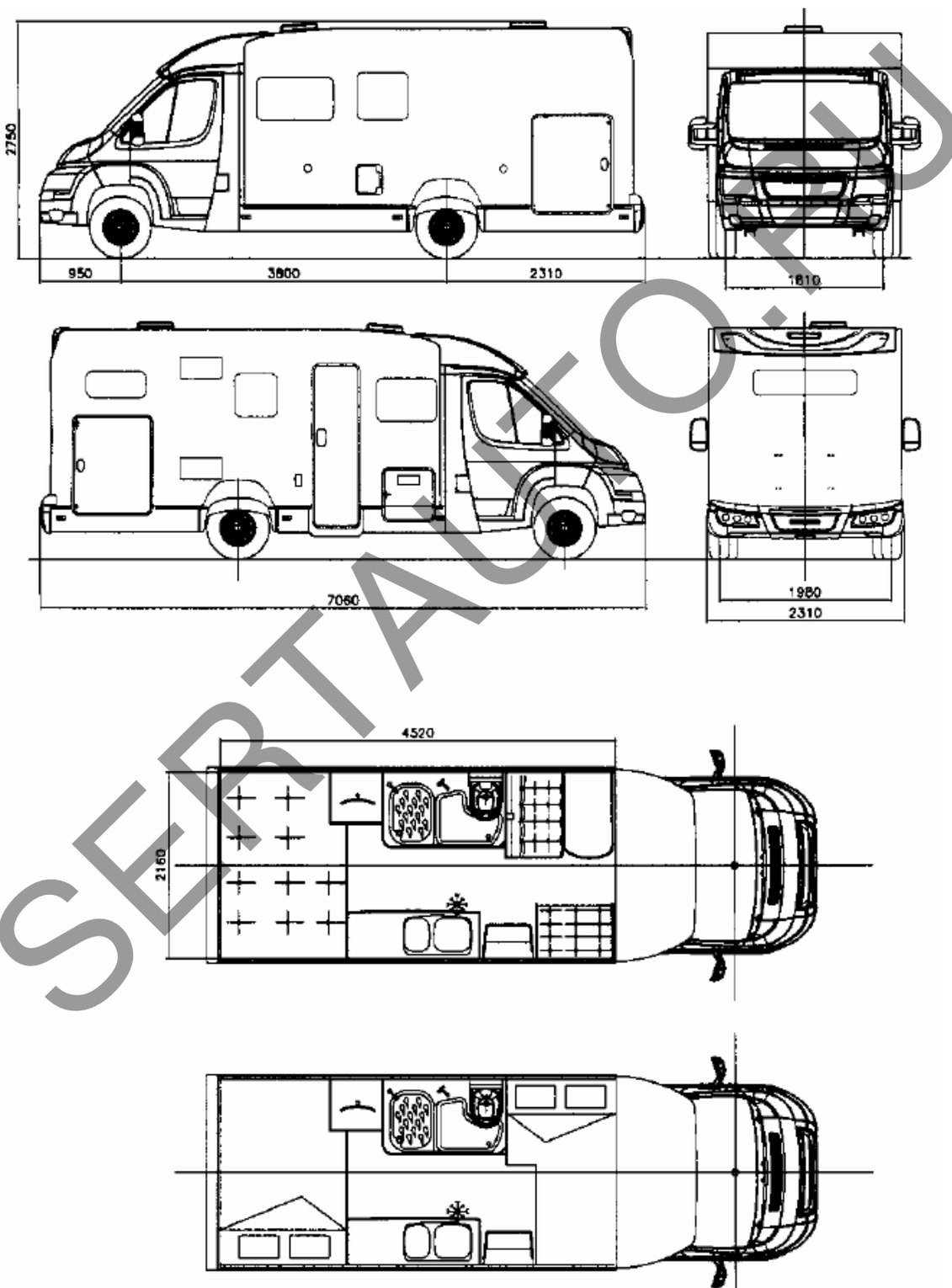
А.М.Иванов

инициалы, фамилия

E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

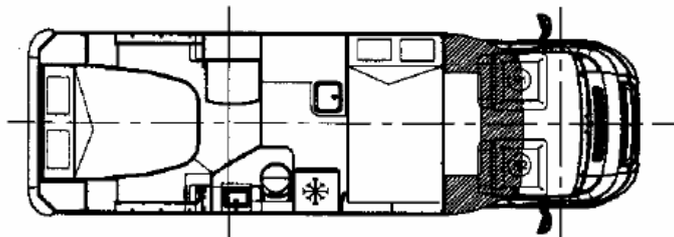
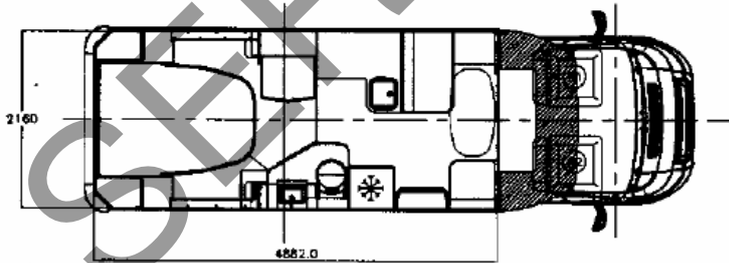
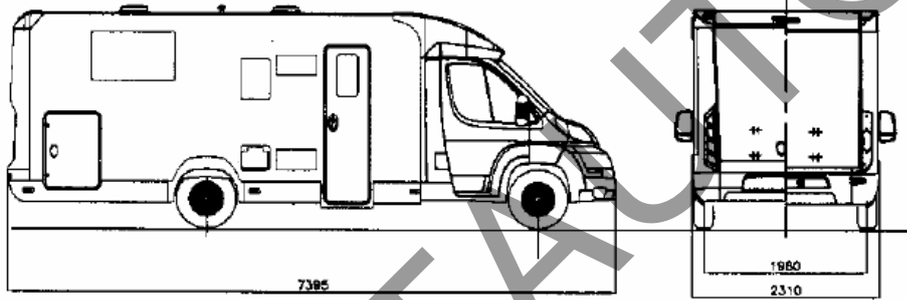
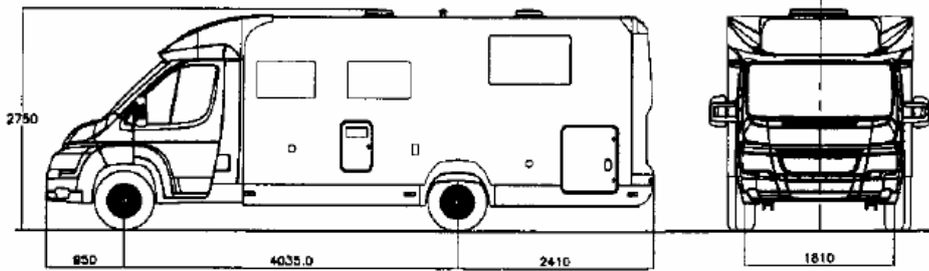
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

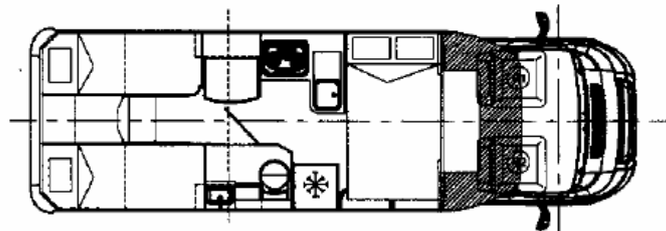
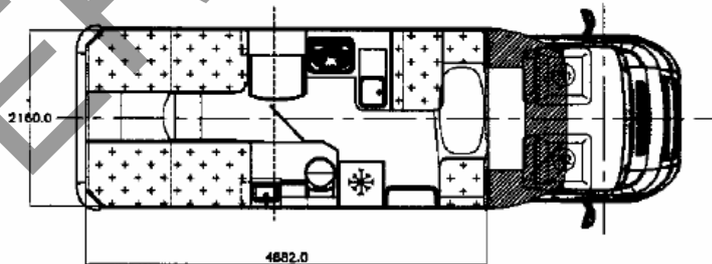
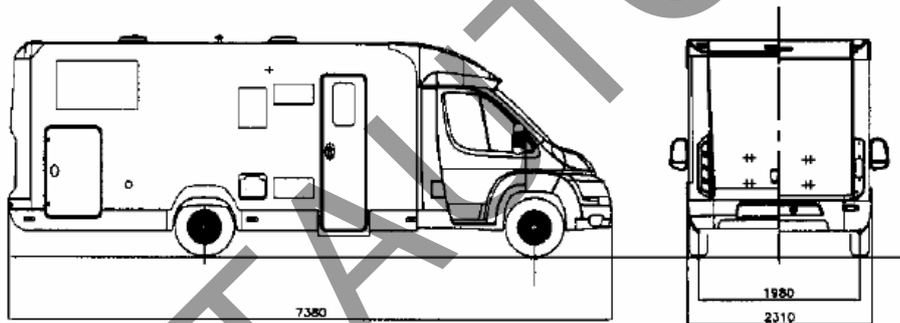
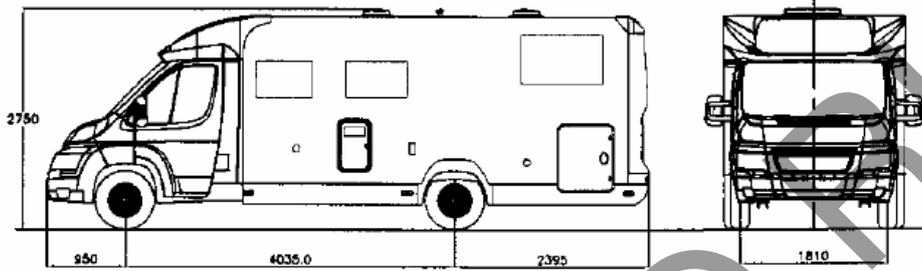
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

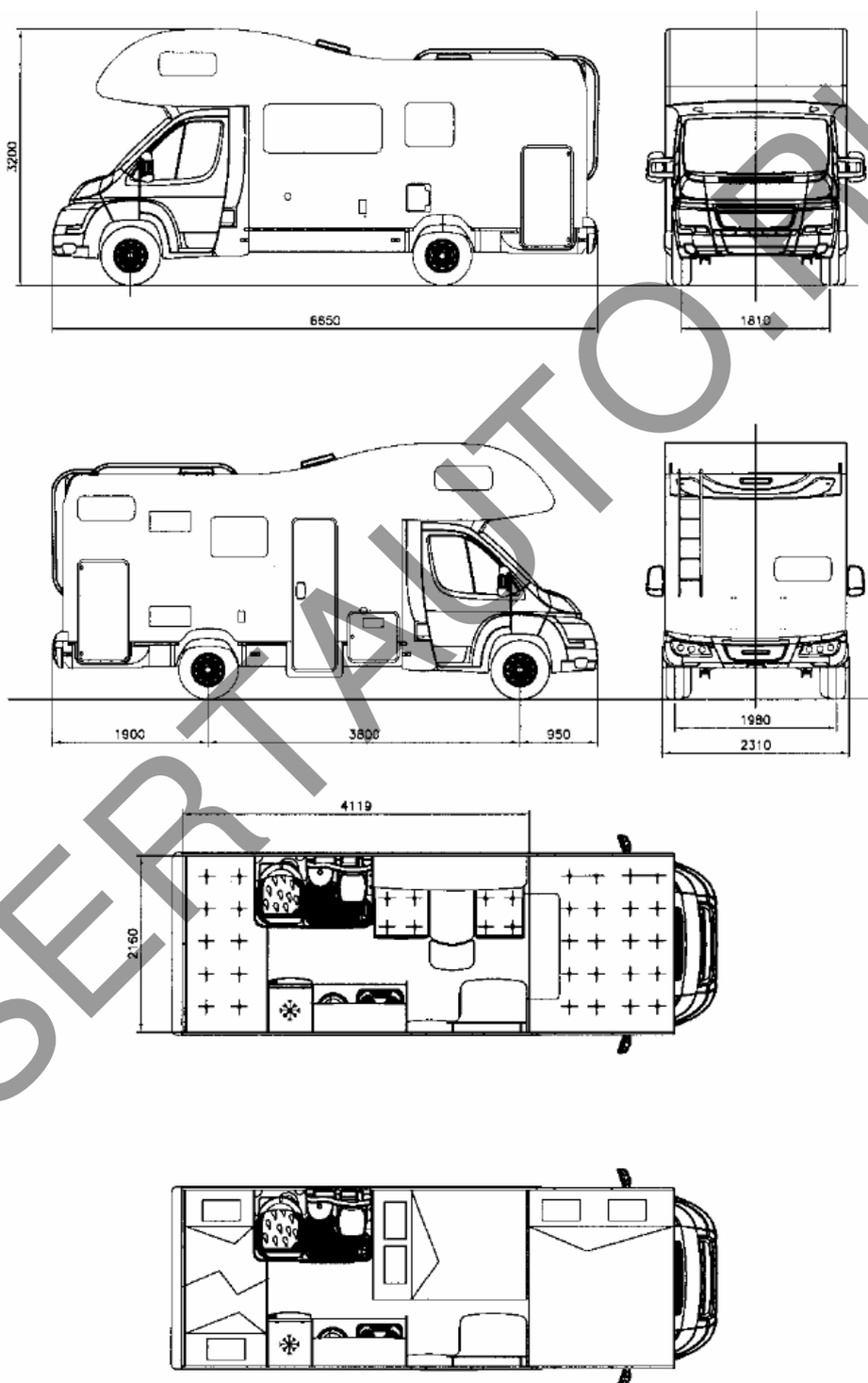
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

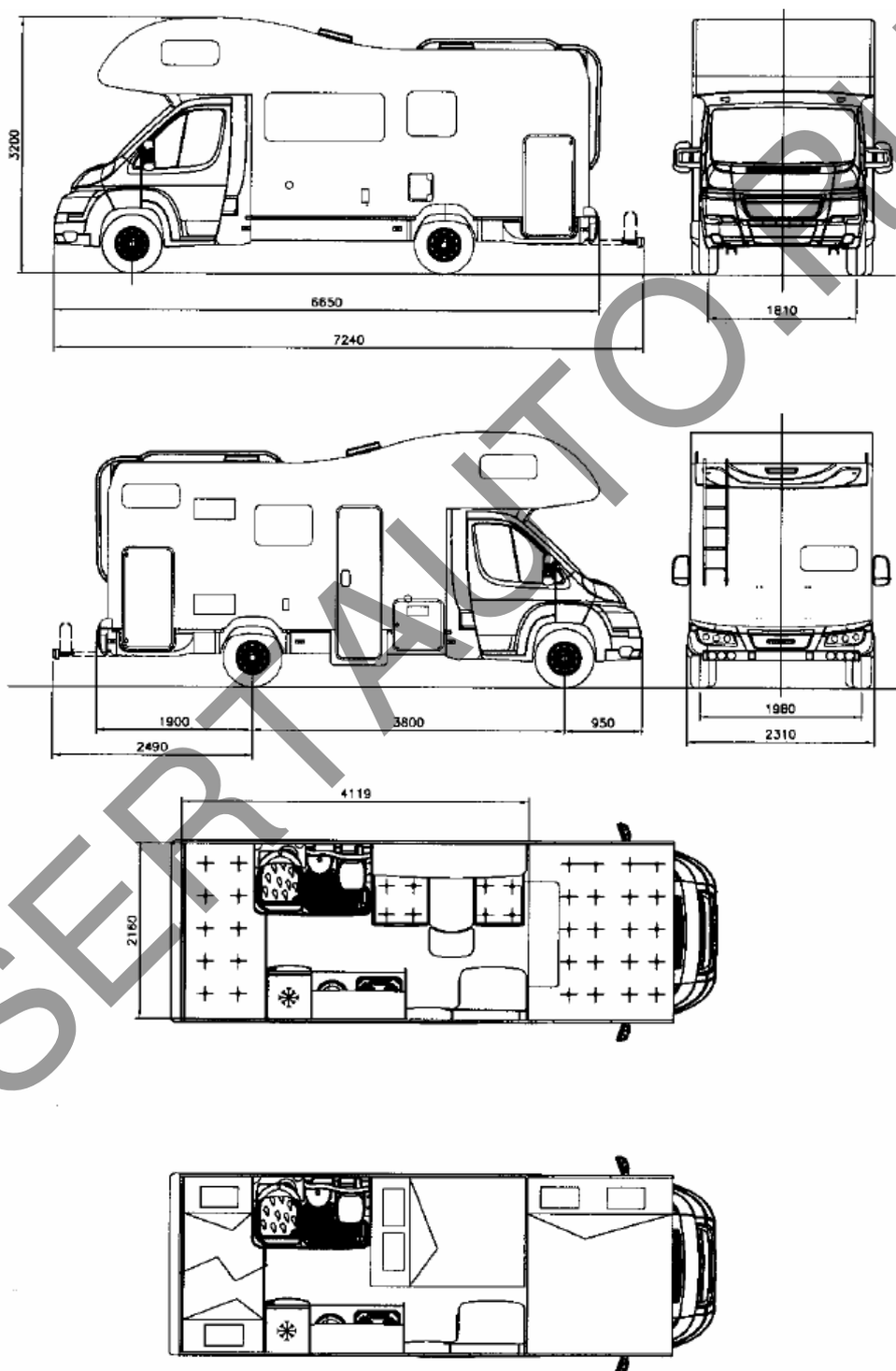
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

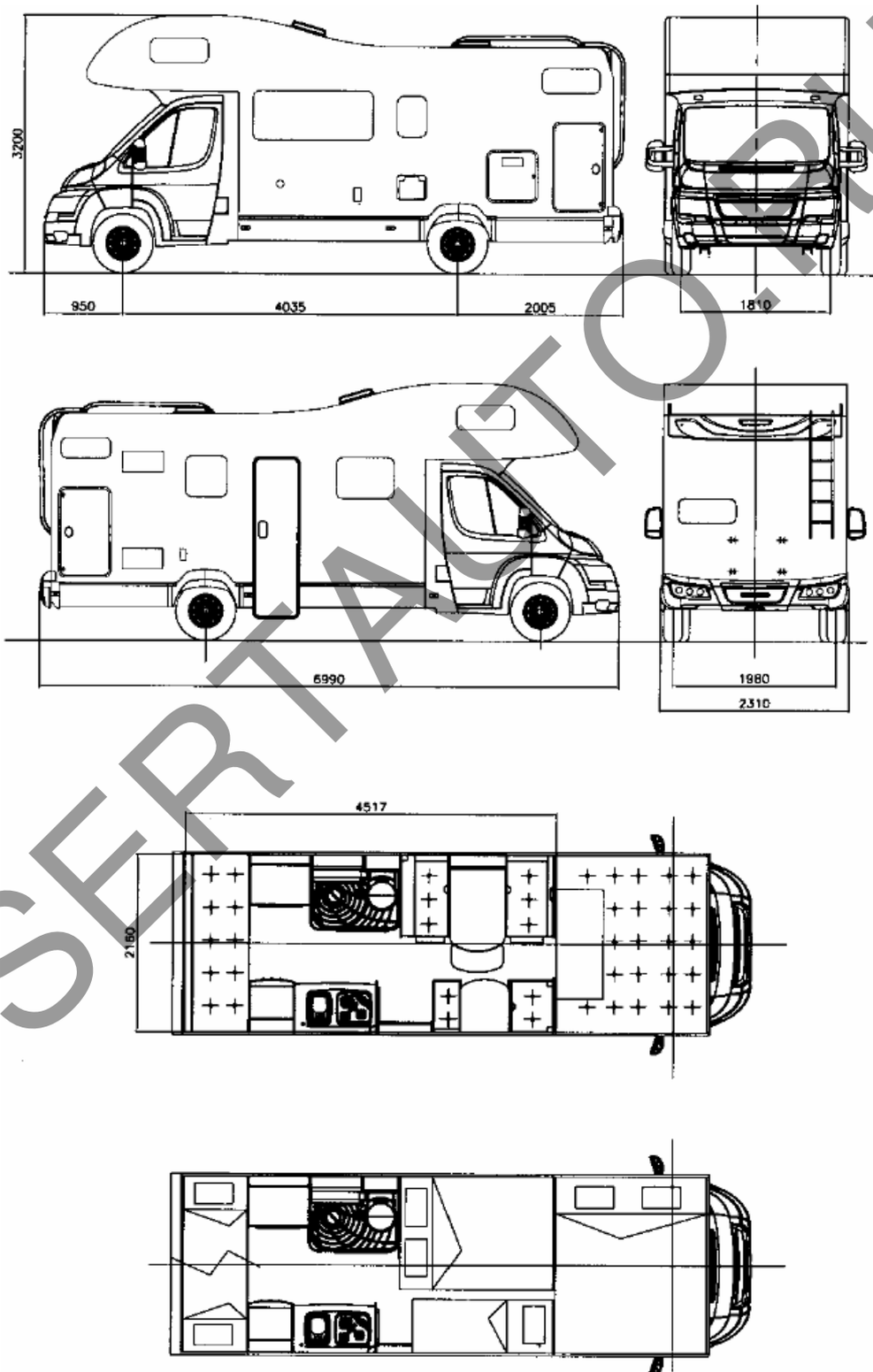
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

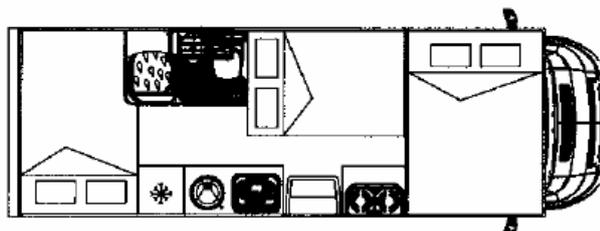
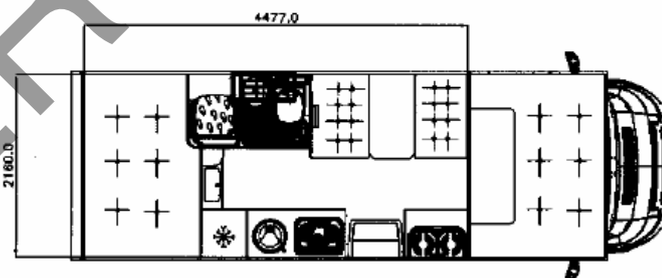
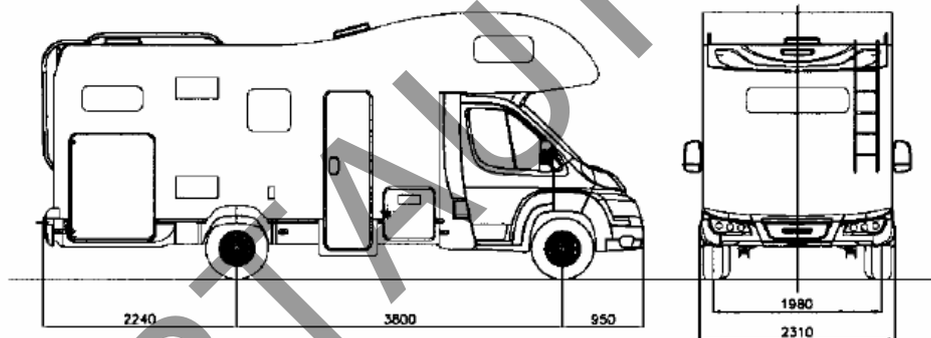
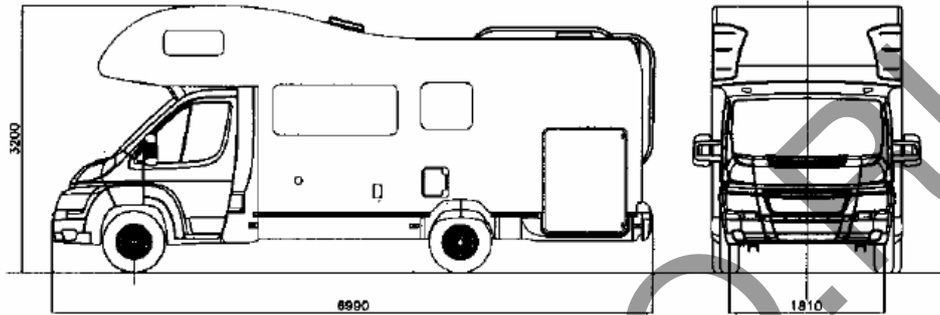
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

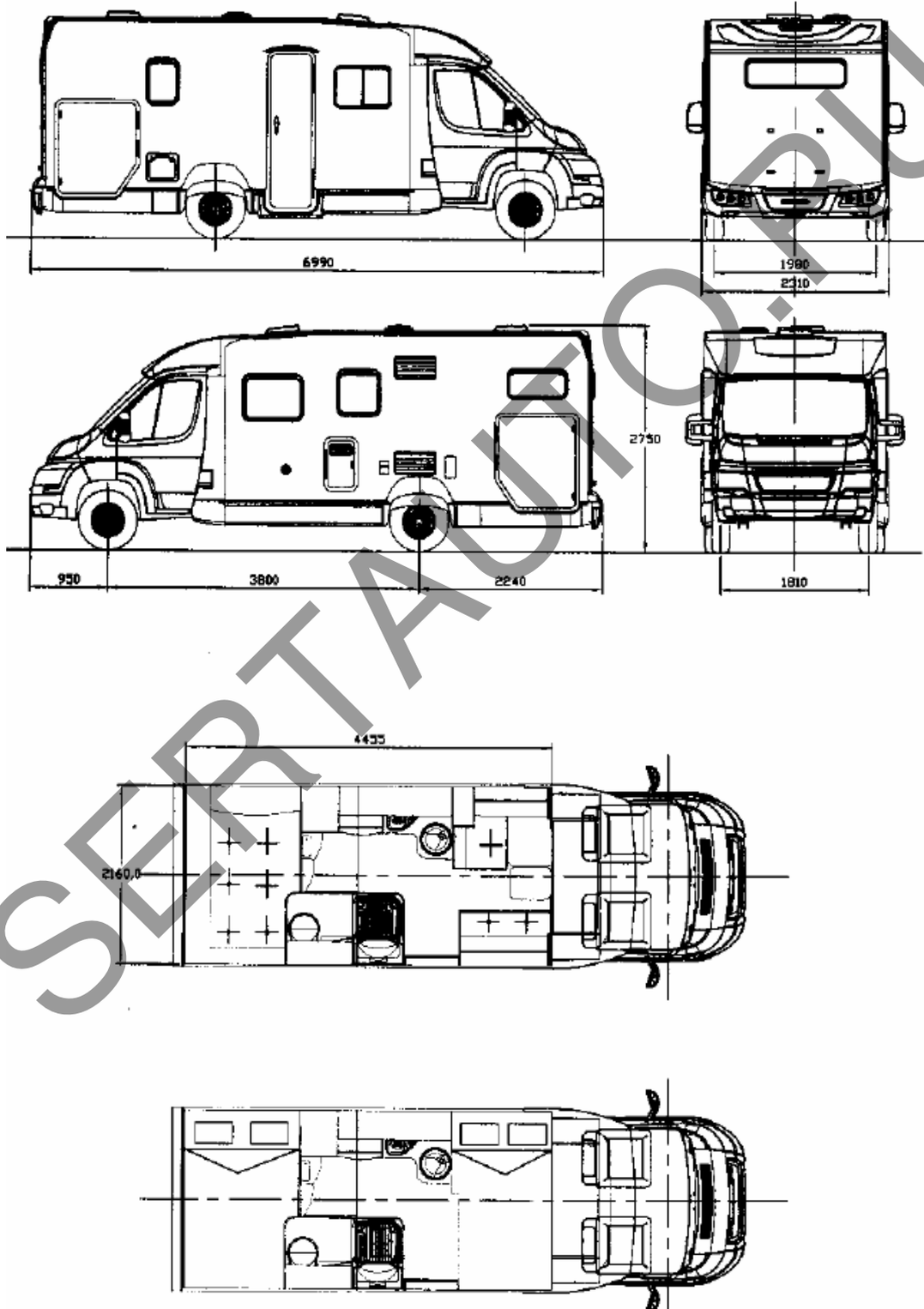
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

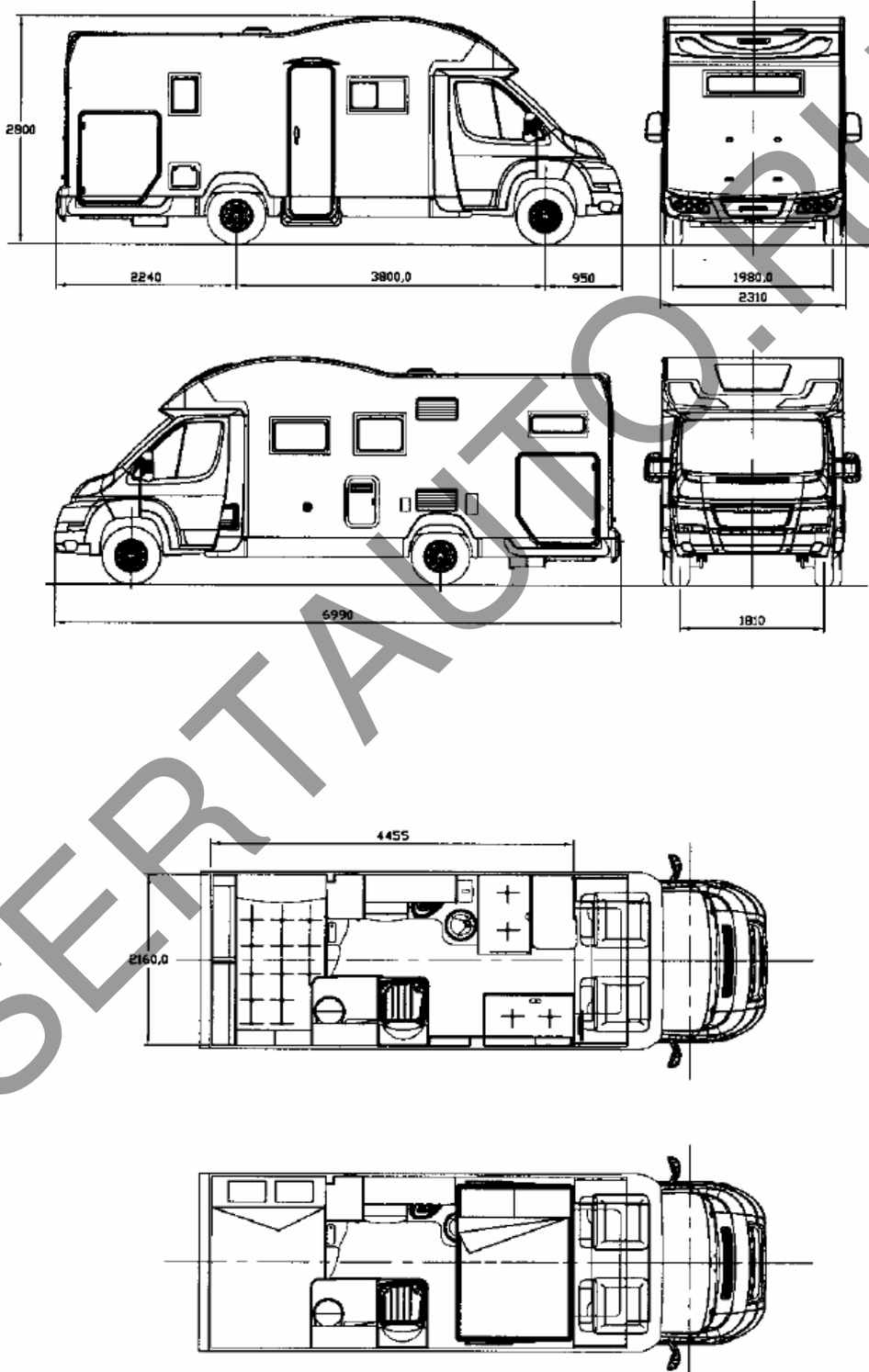
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

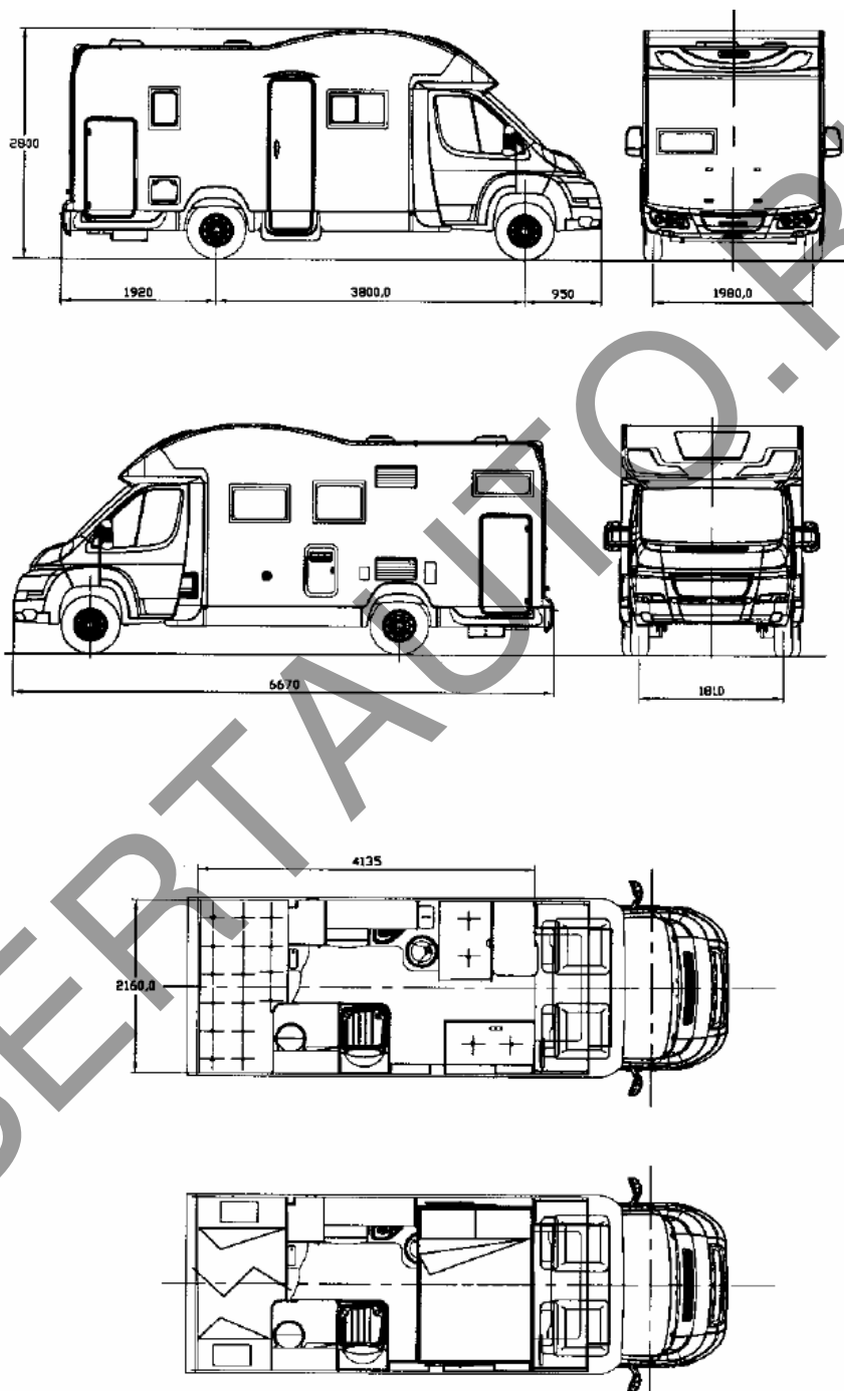
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

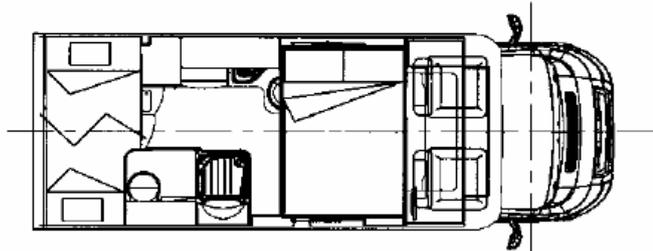
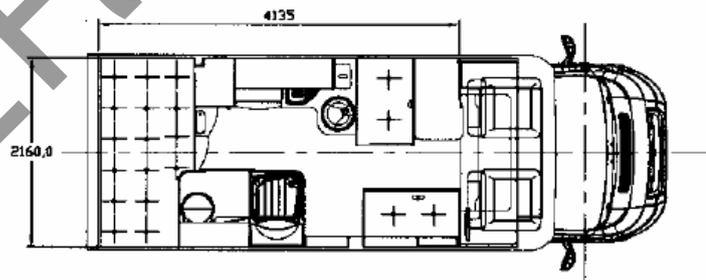
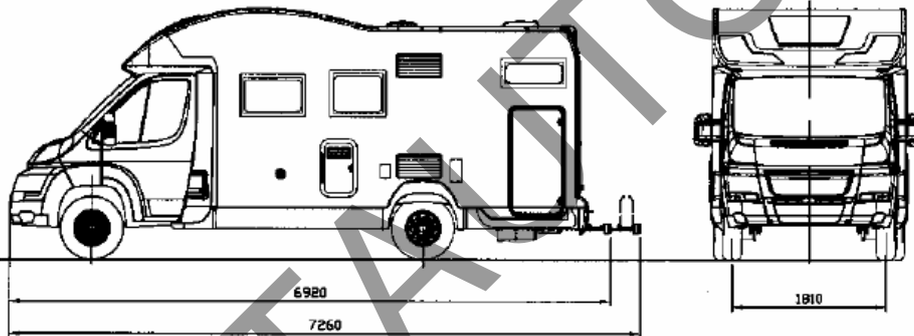
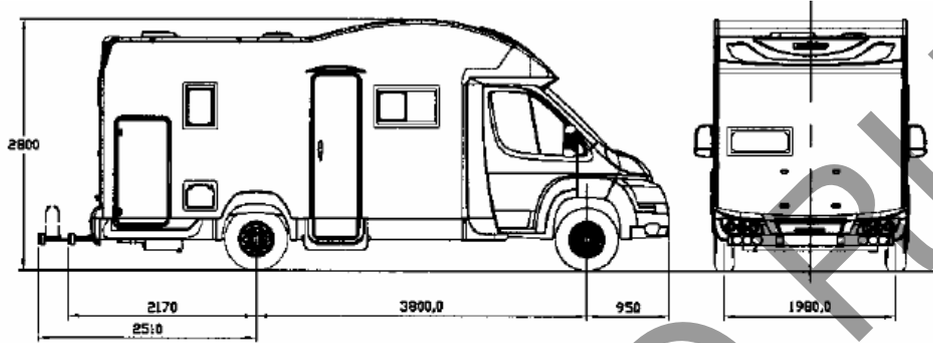
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

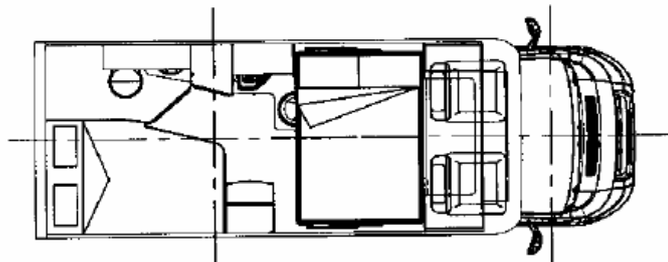
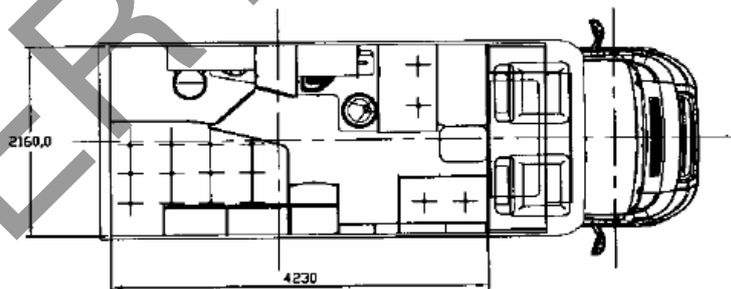
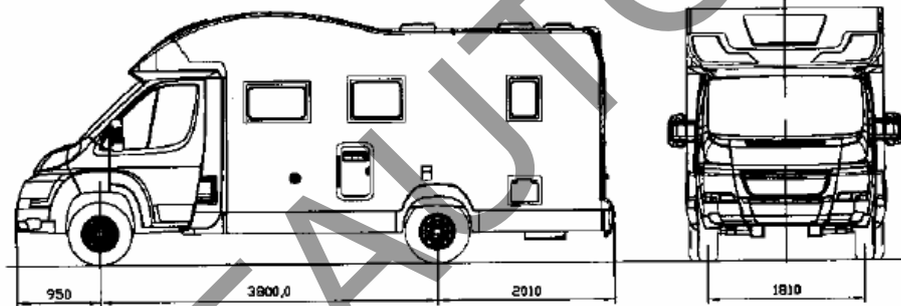
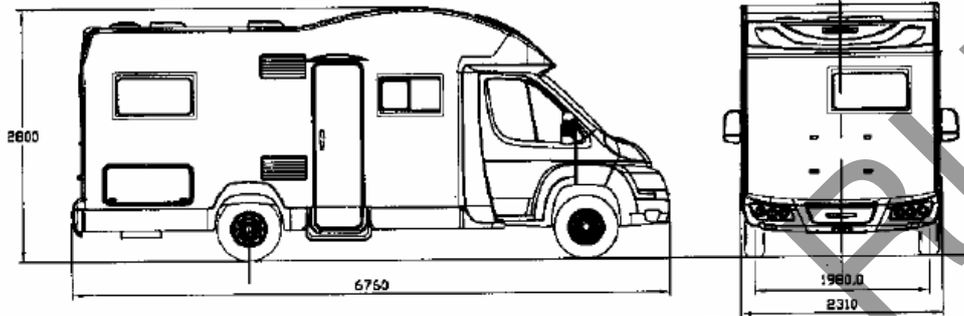
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

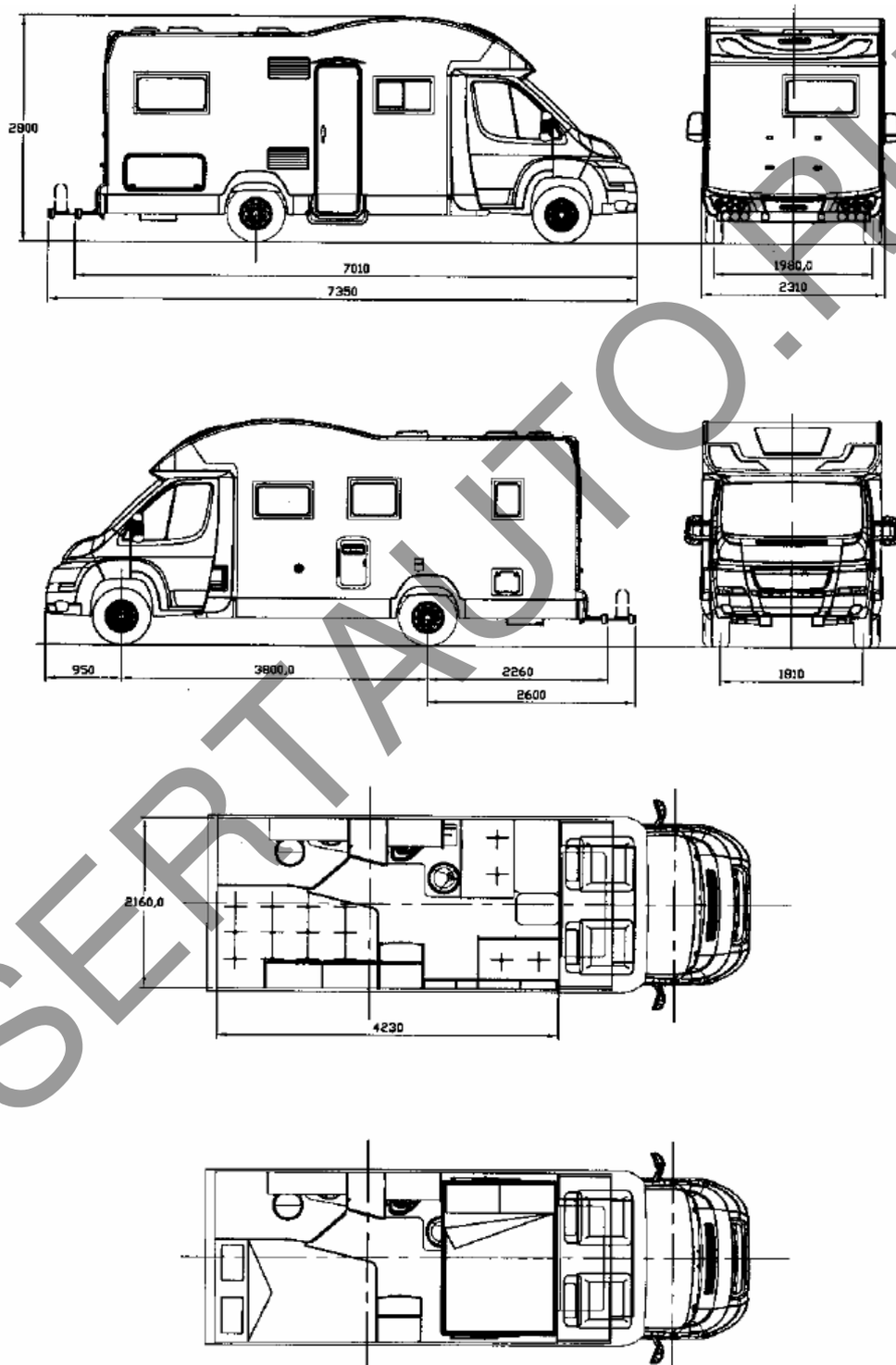
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

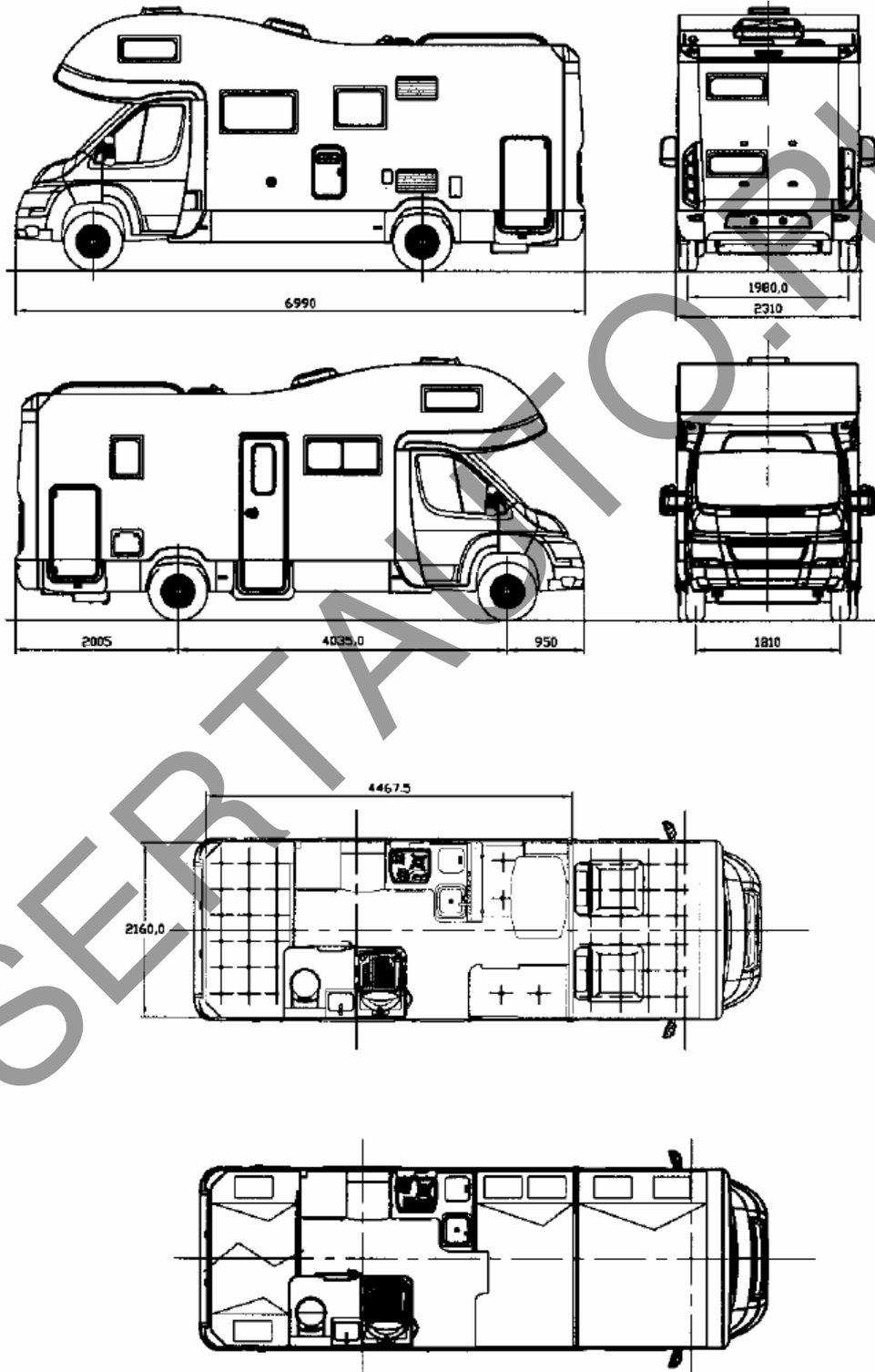
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

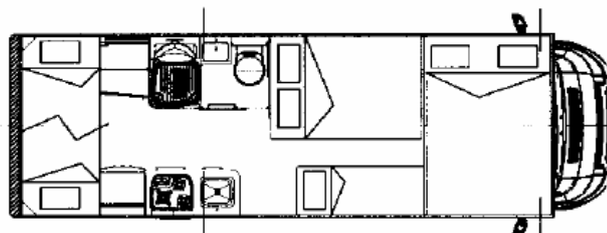
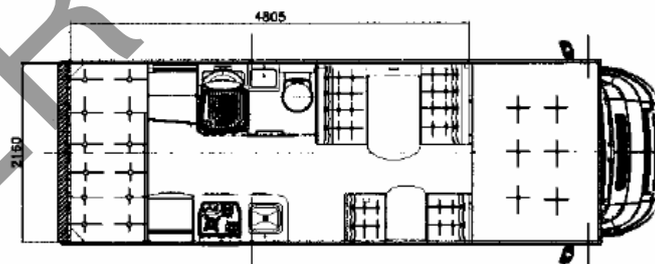
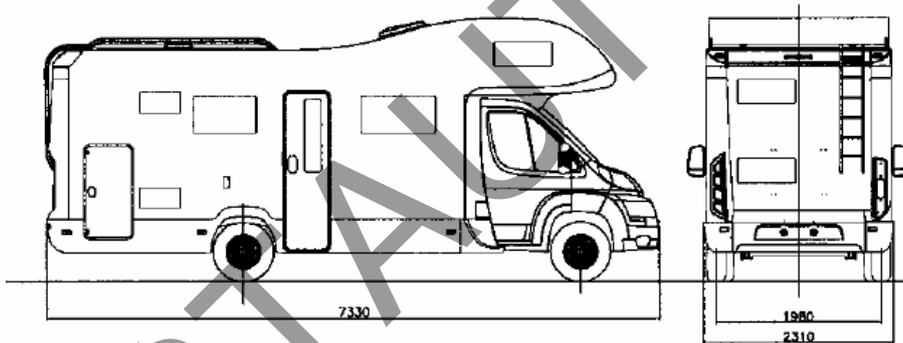
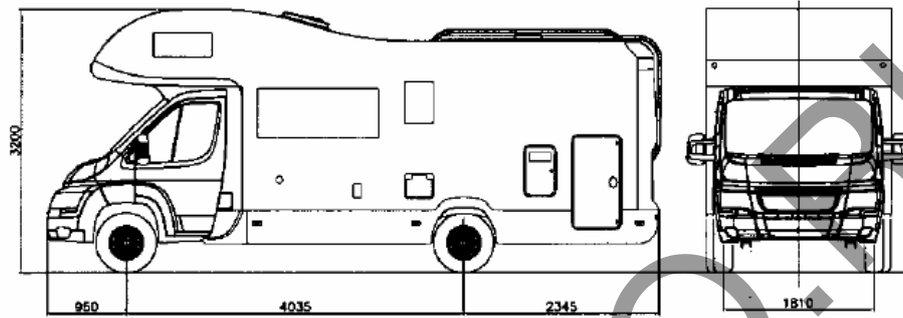
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????,
G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

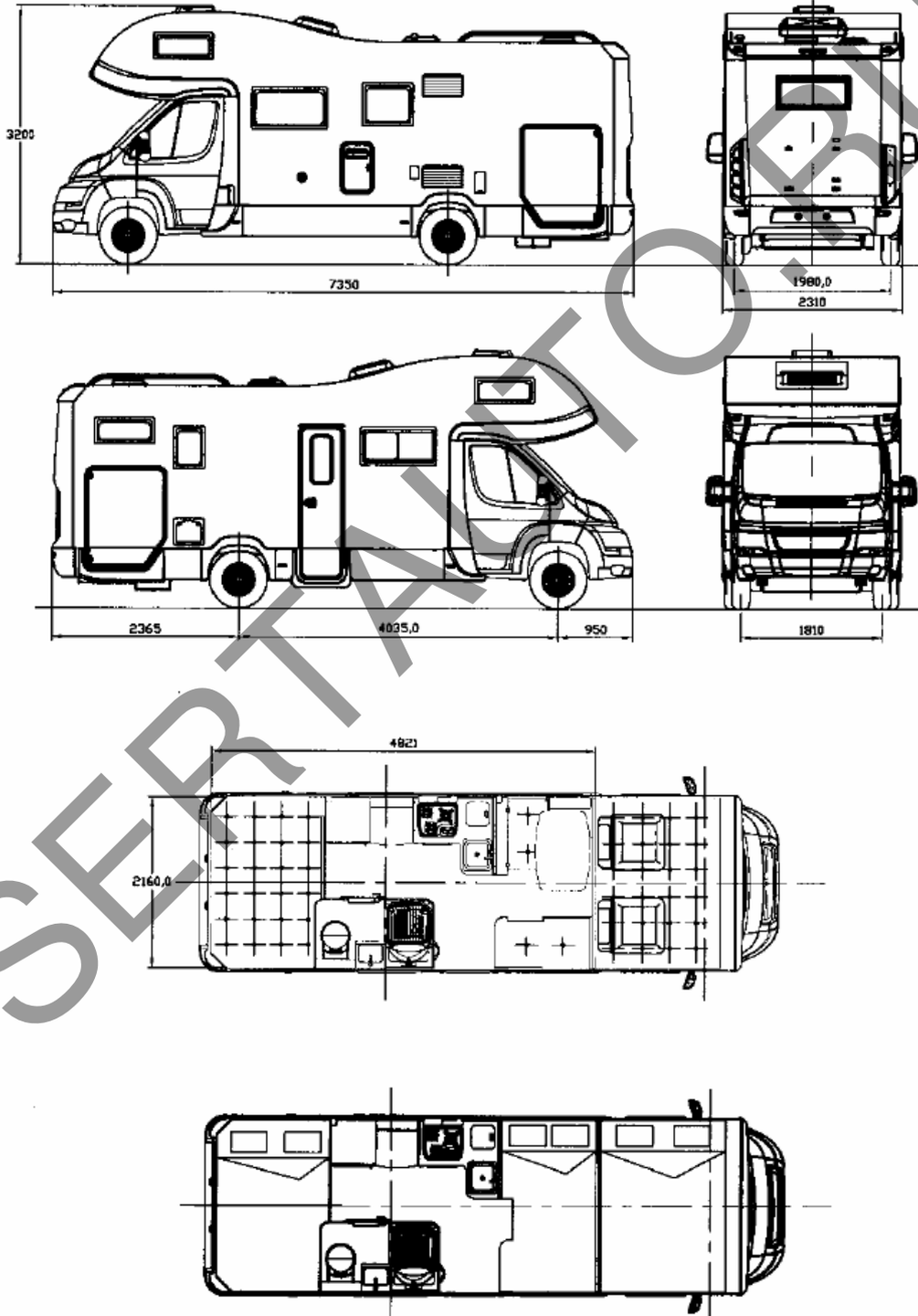
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

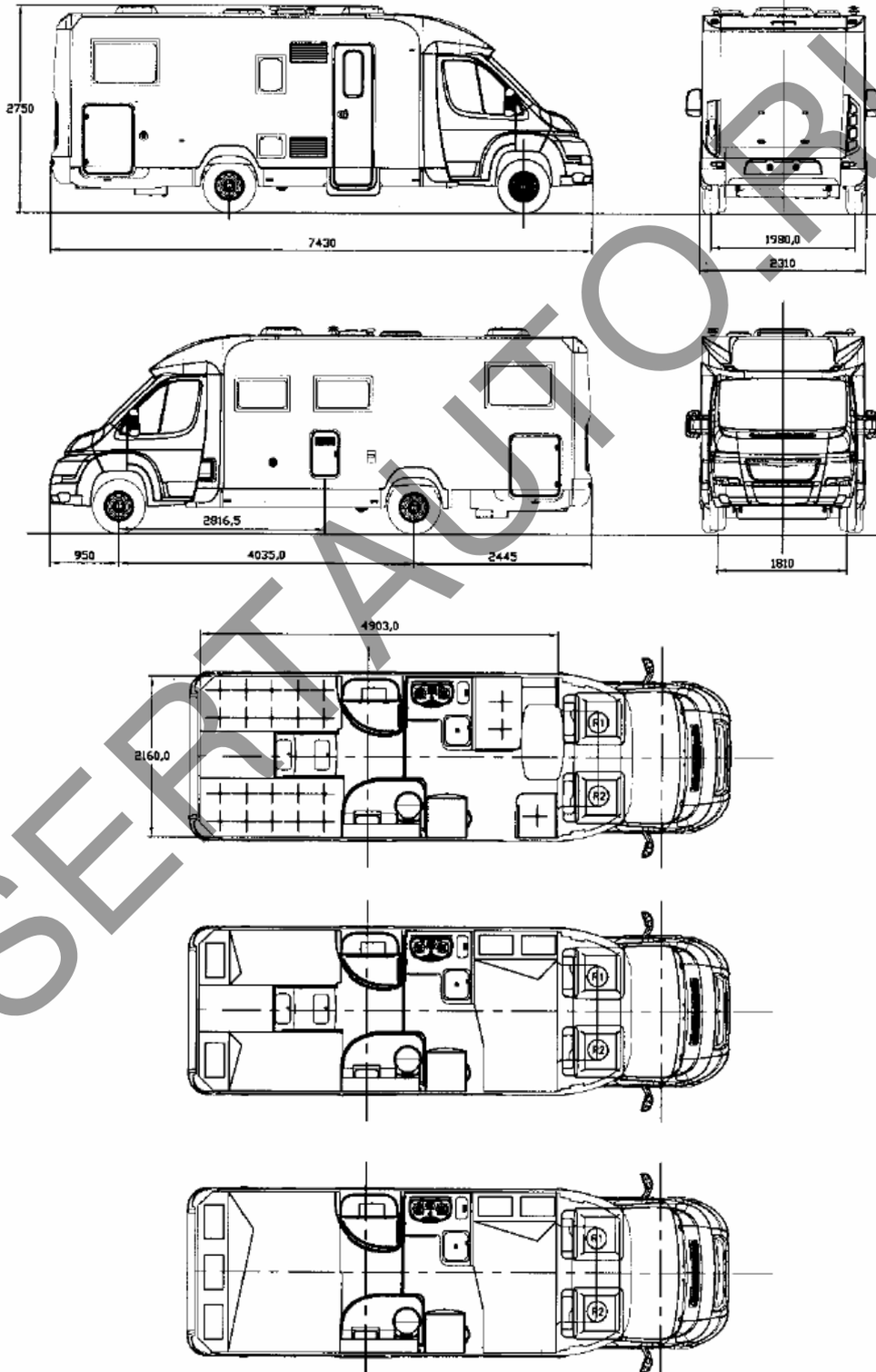
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

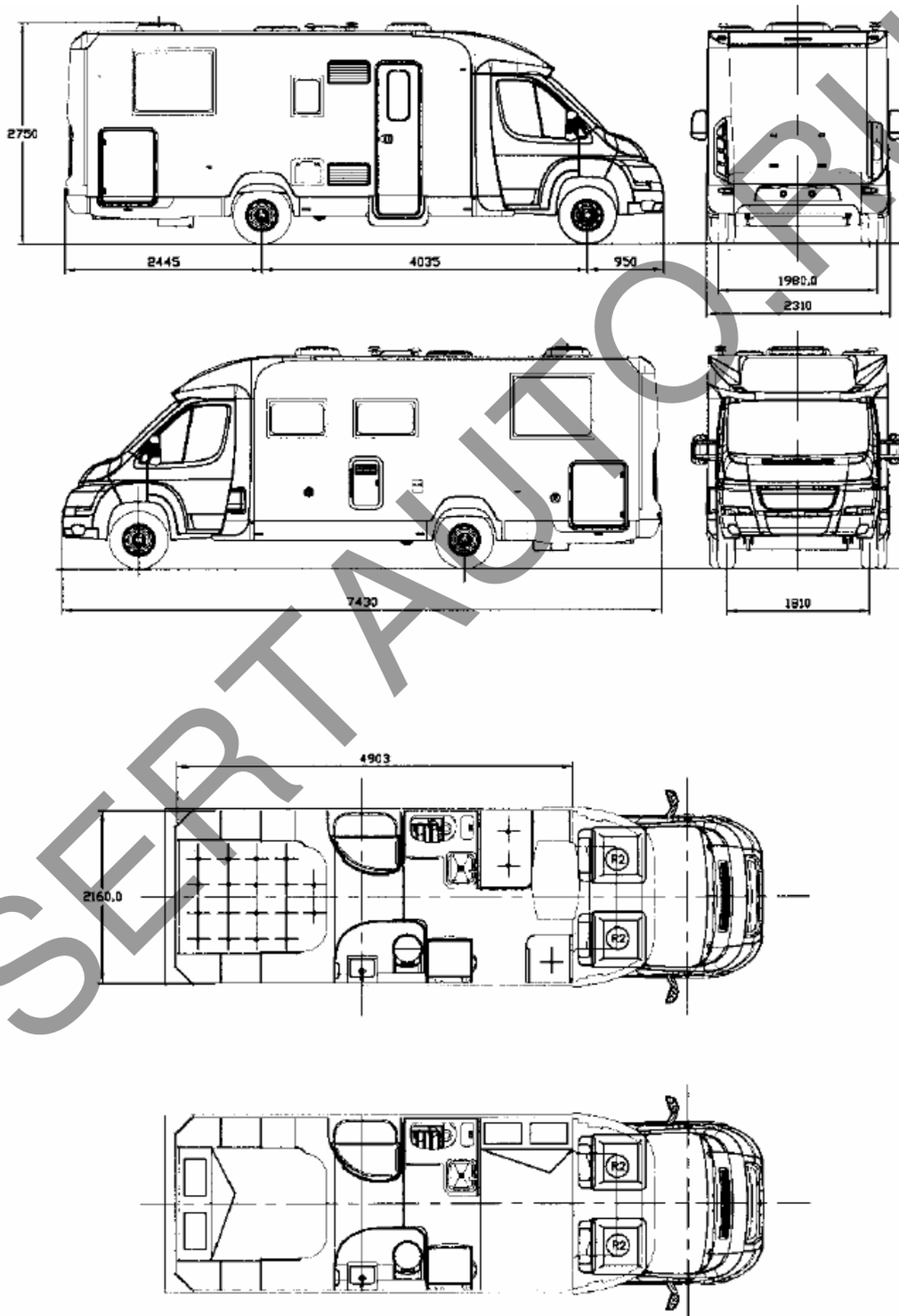
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

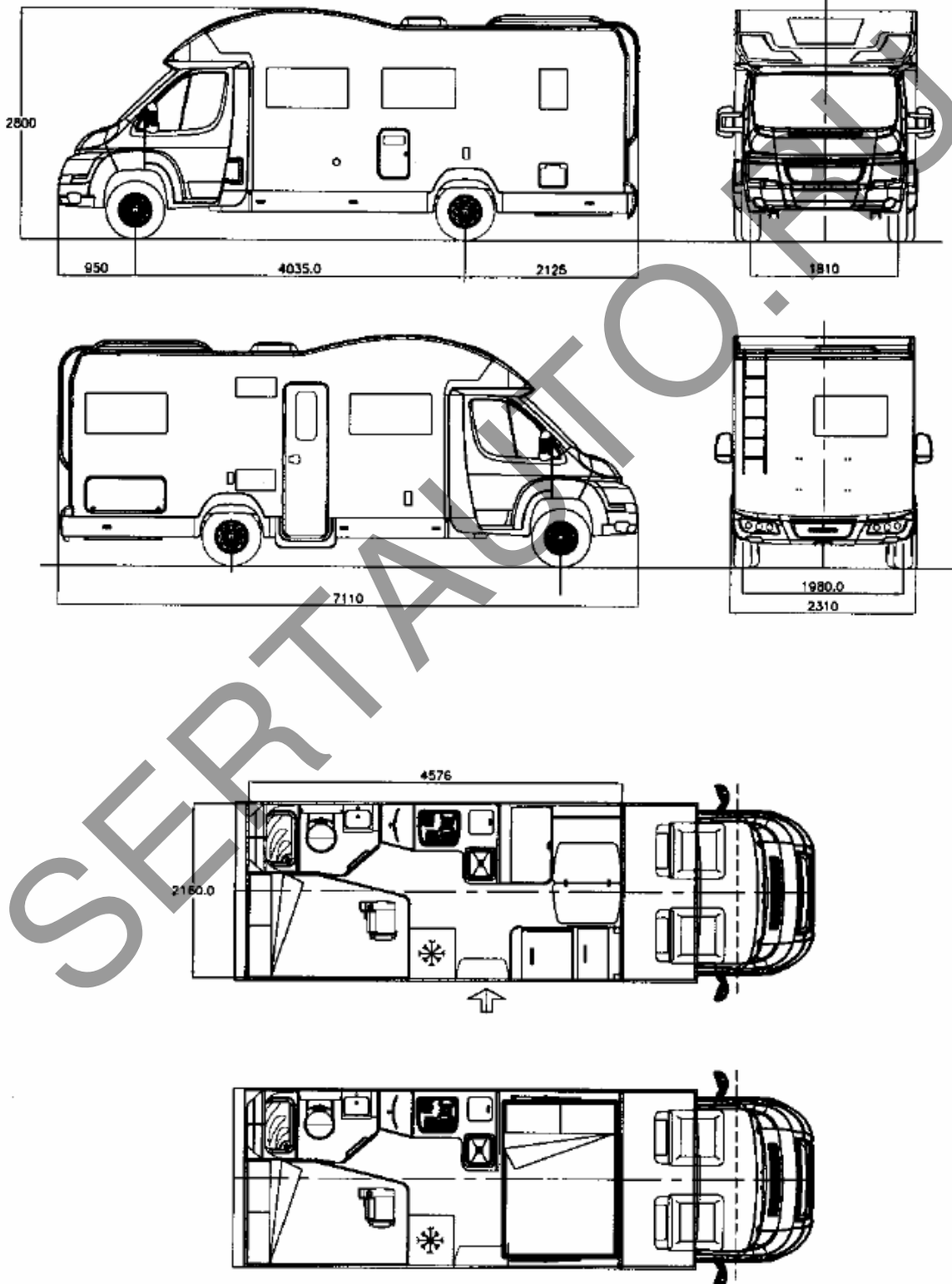
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

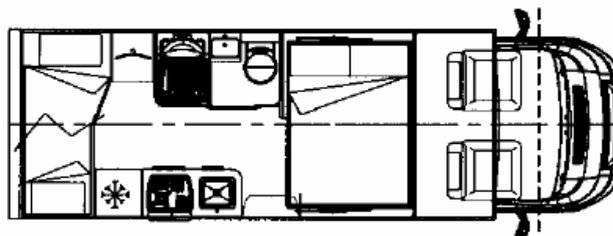
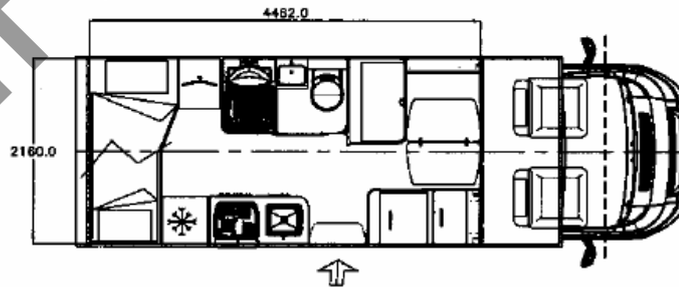
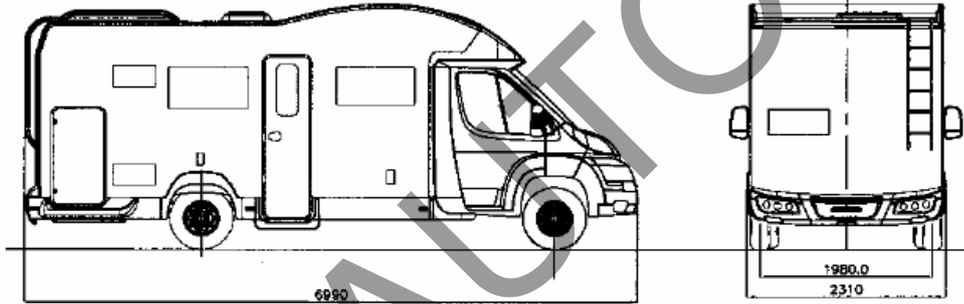
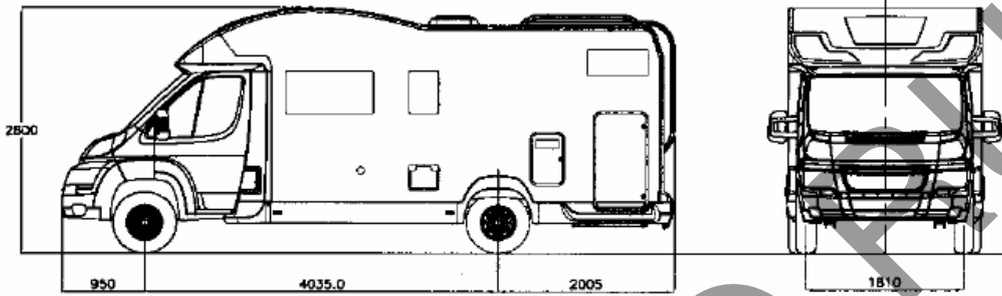
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

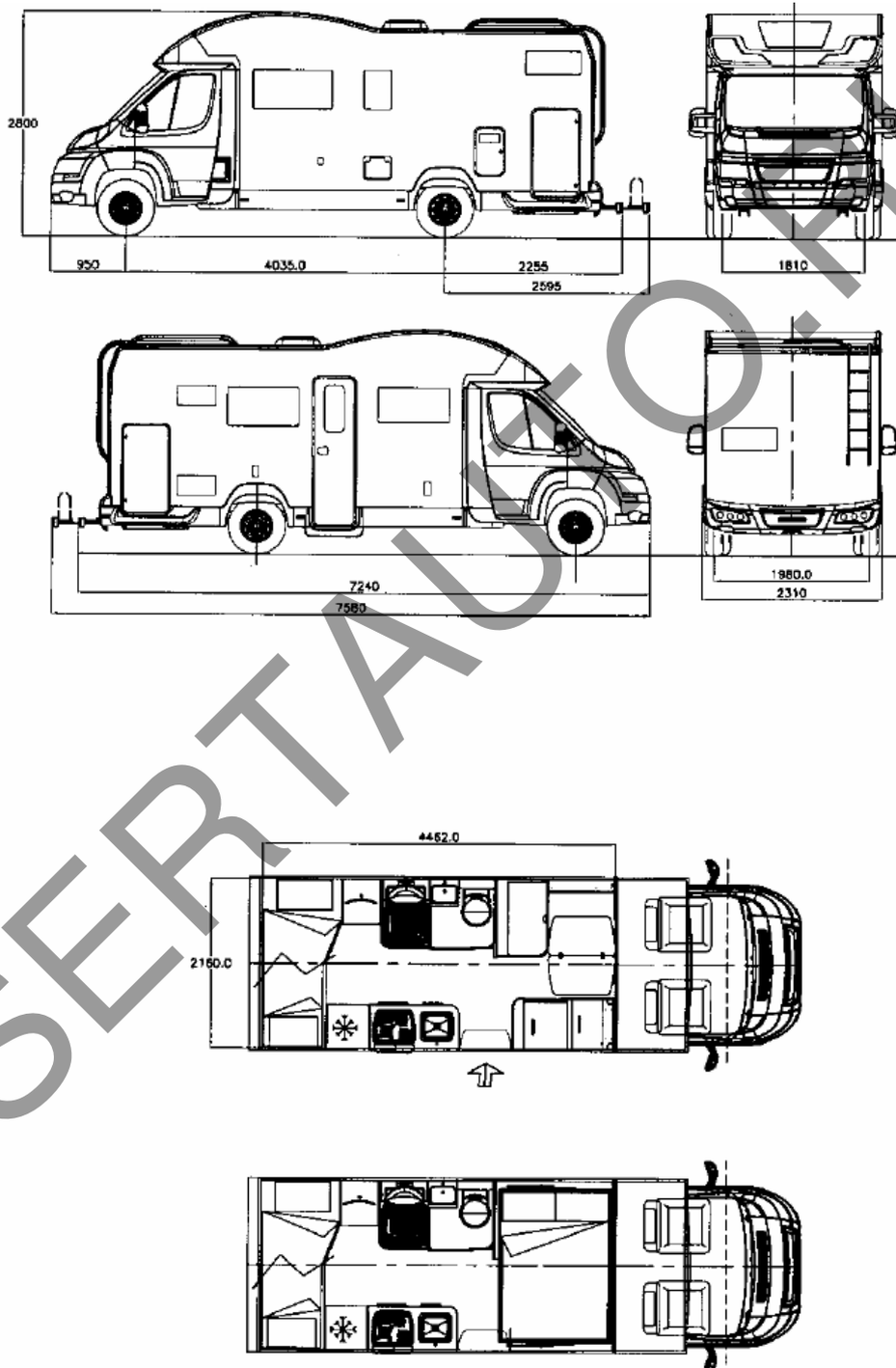
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

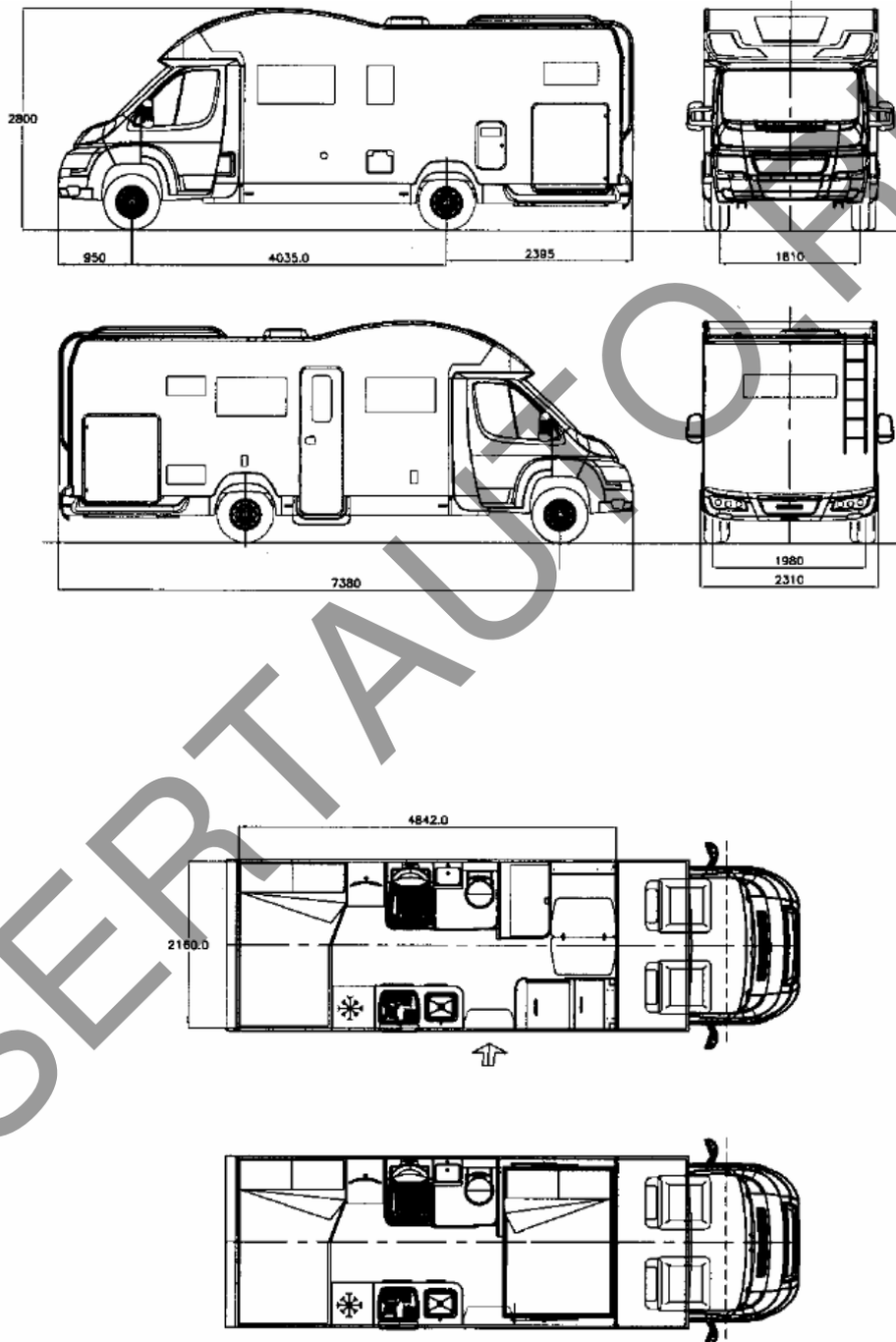
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

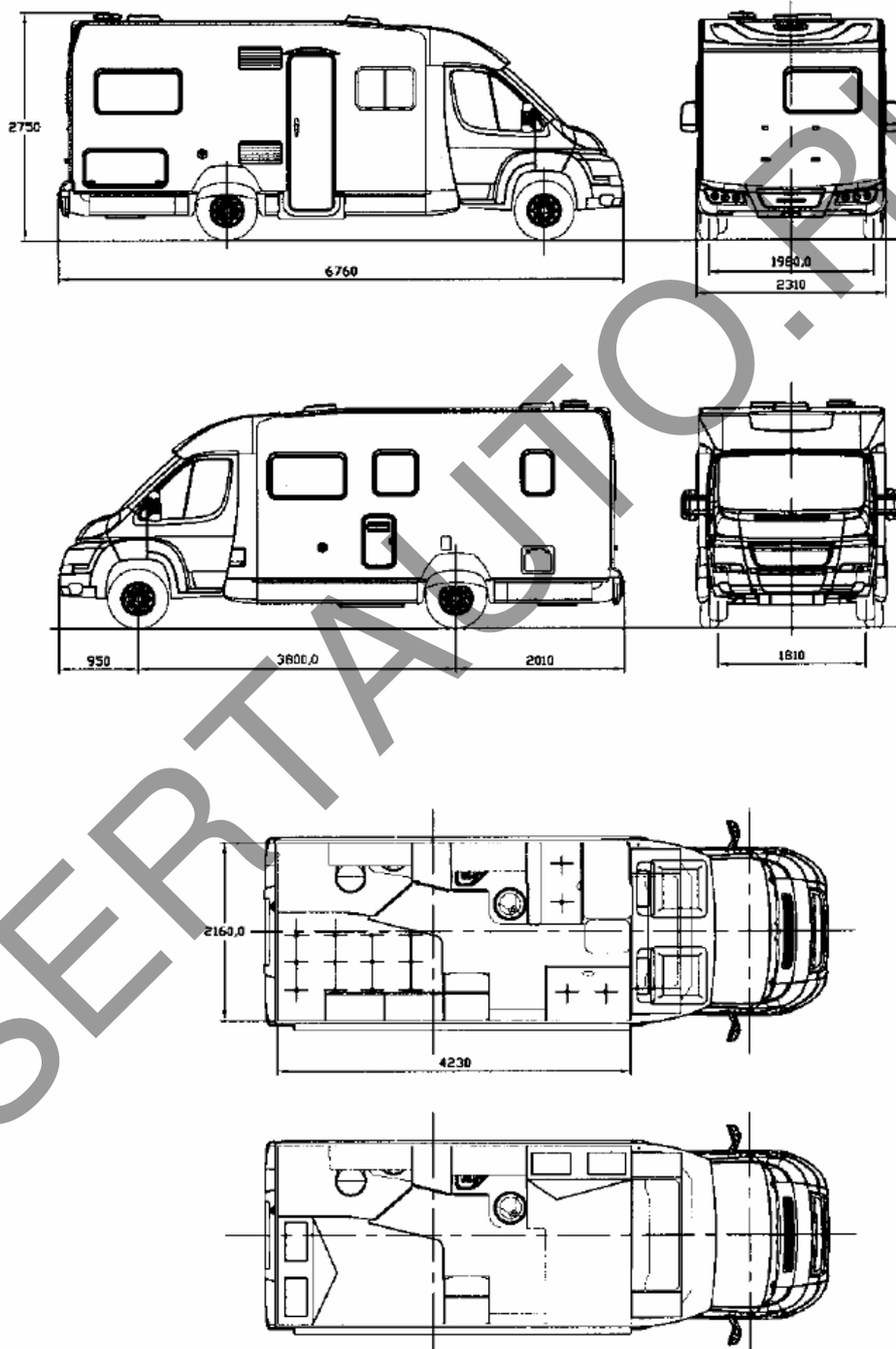
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

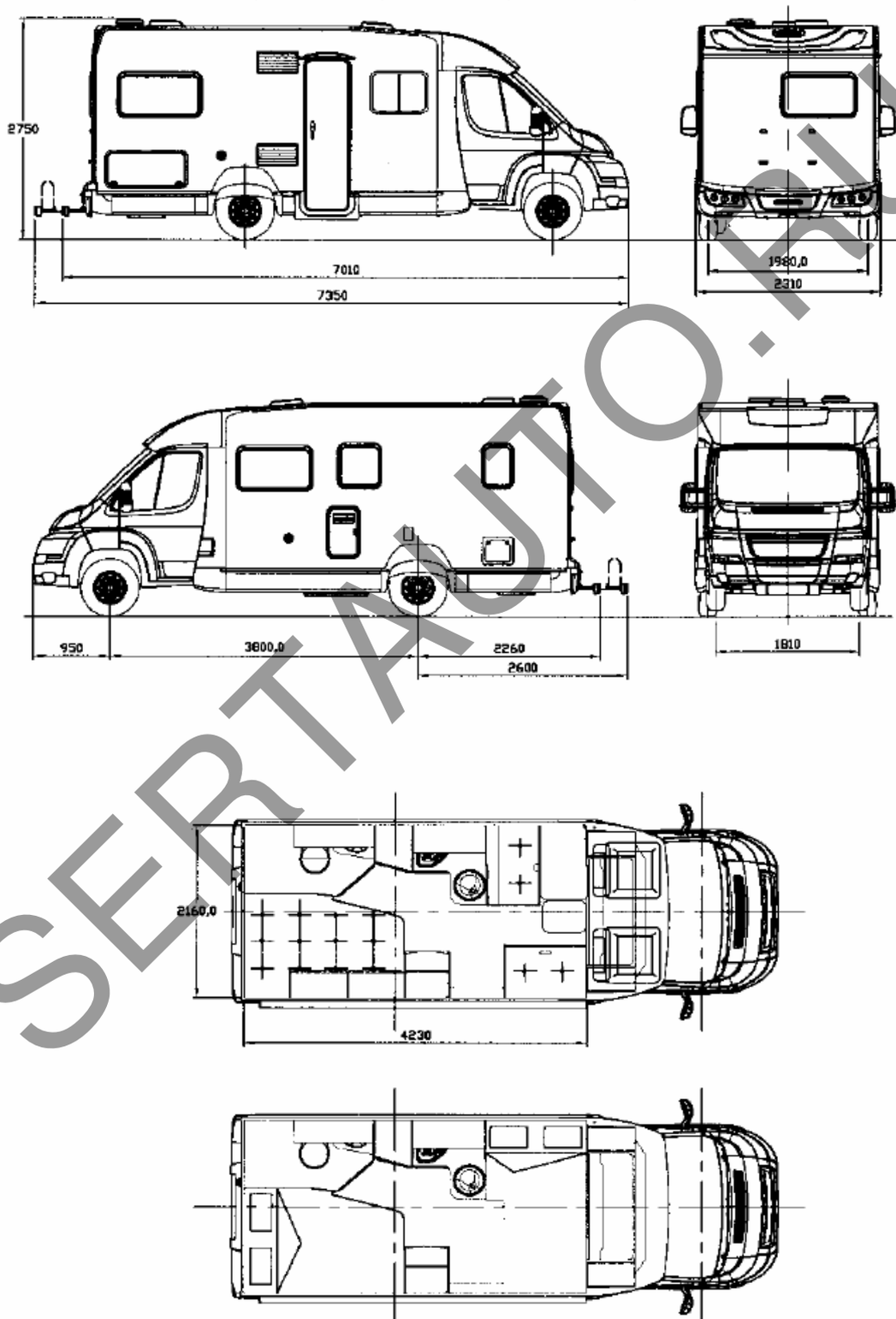
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

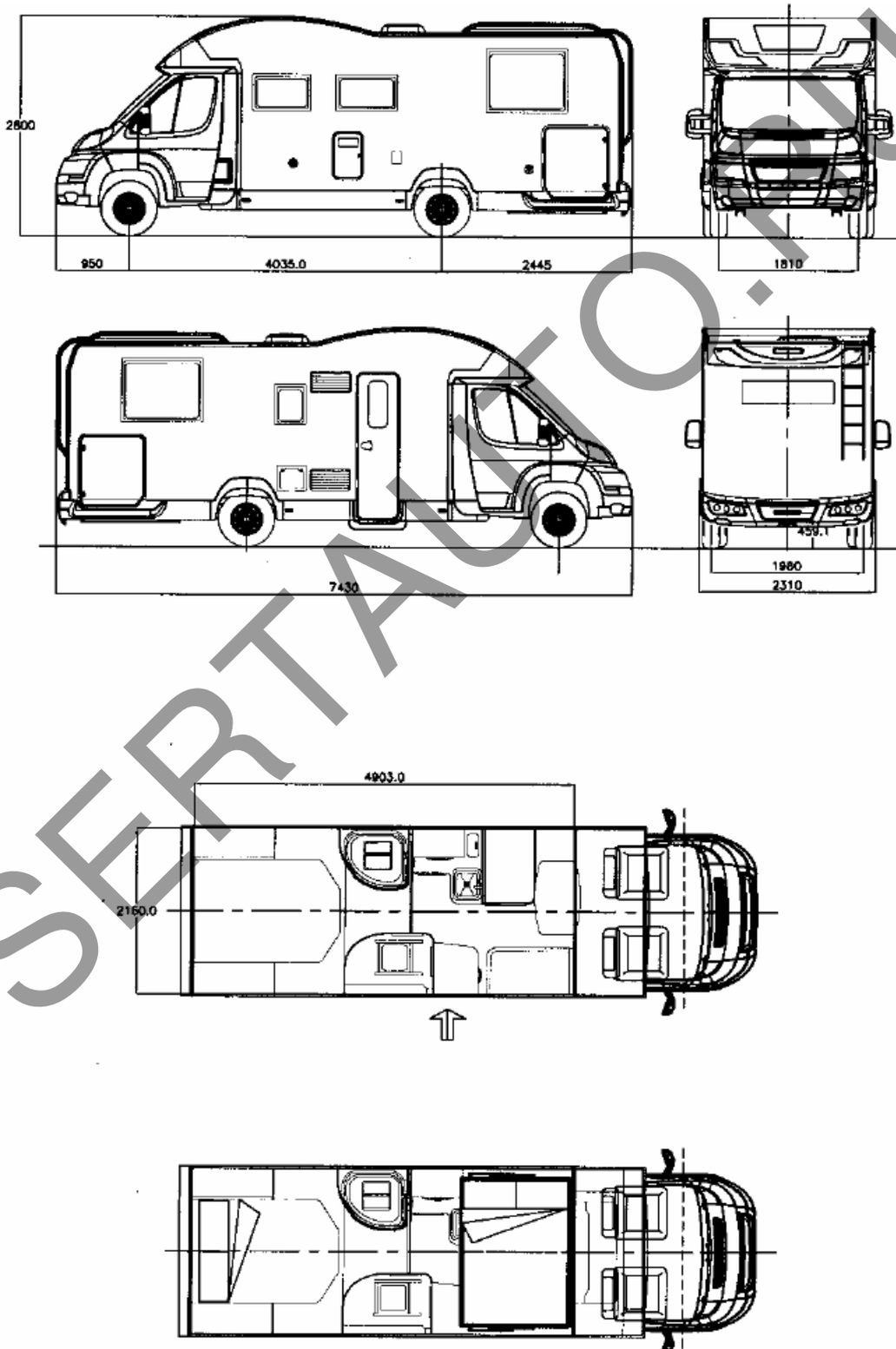
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

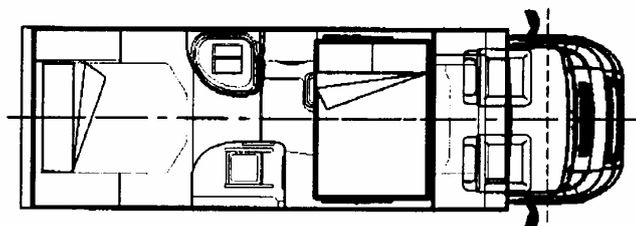
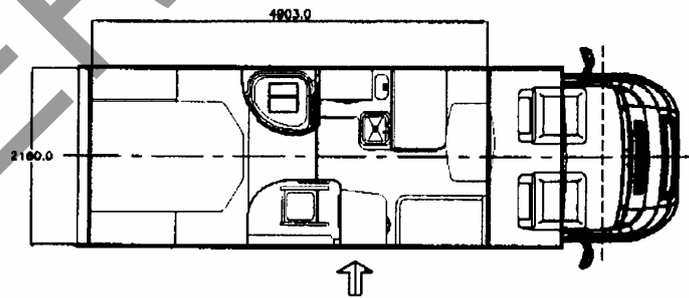
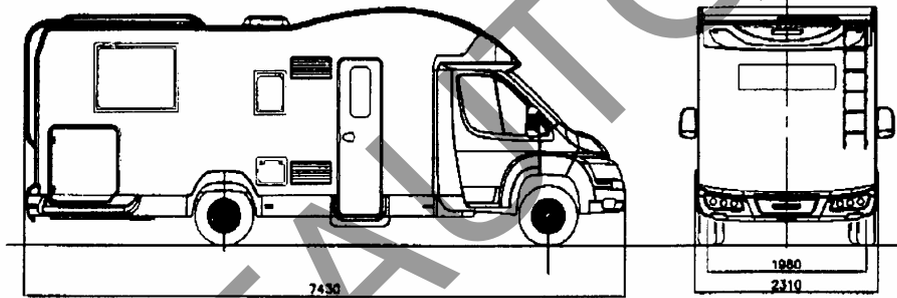
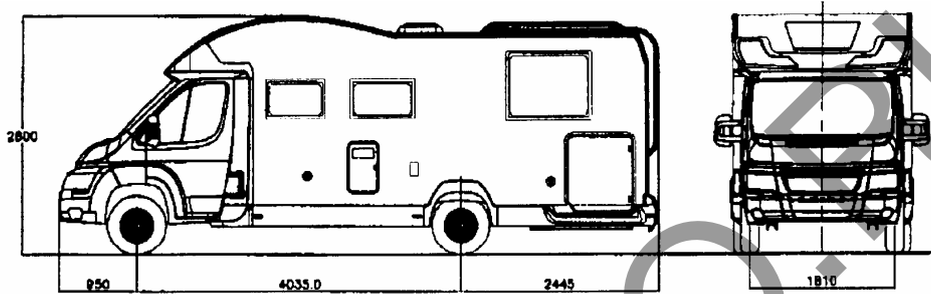
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

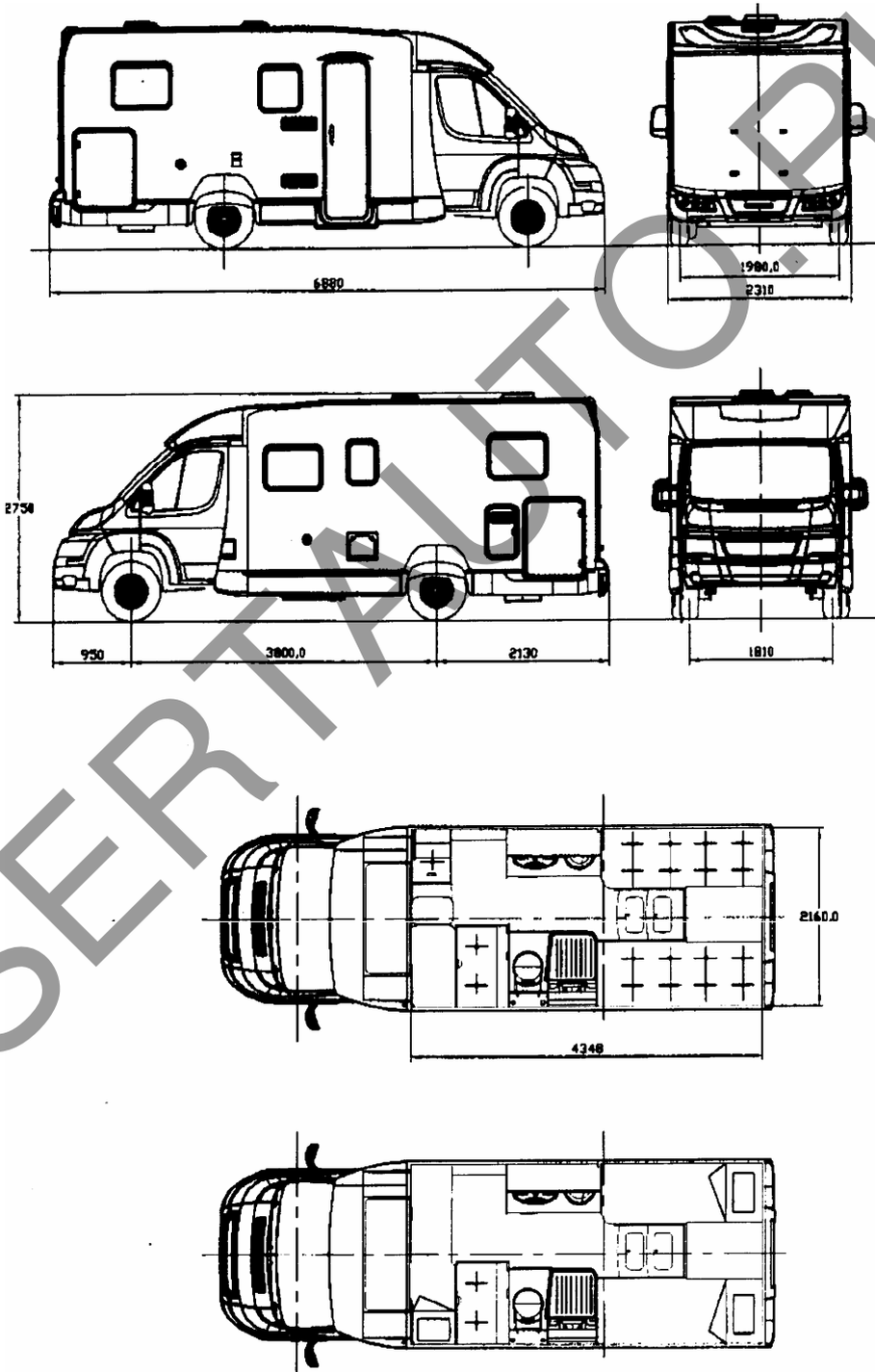
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

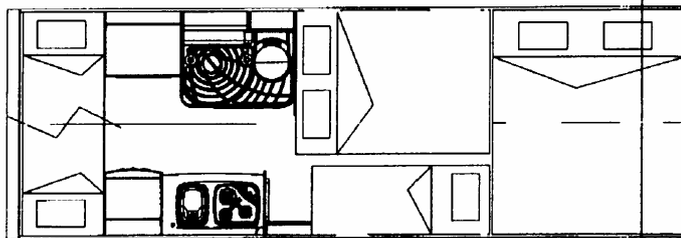
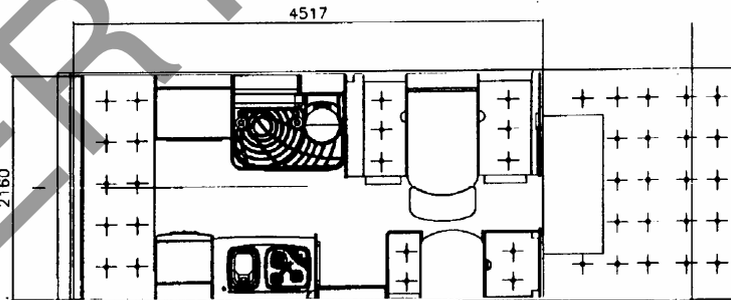
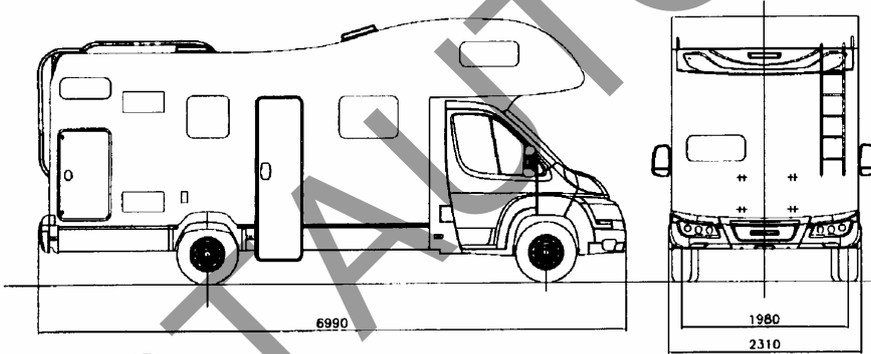
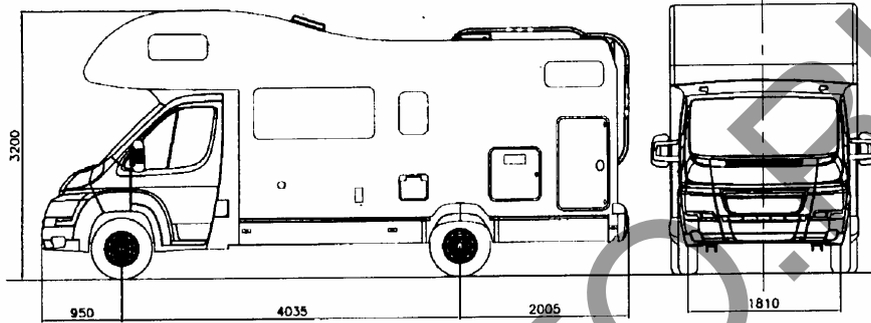
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

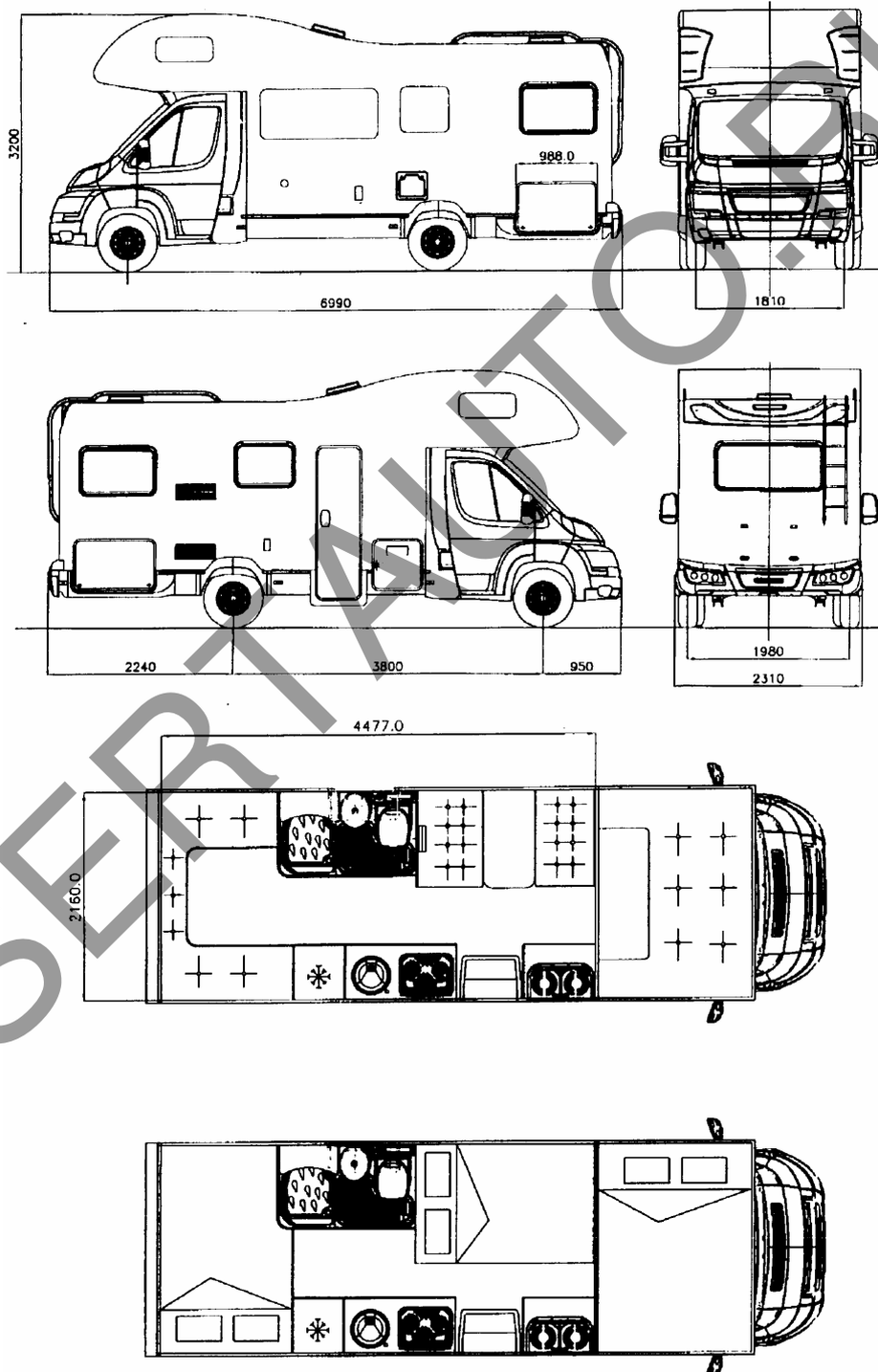
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????, G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

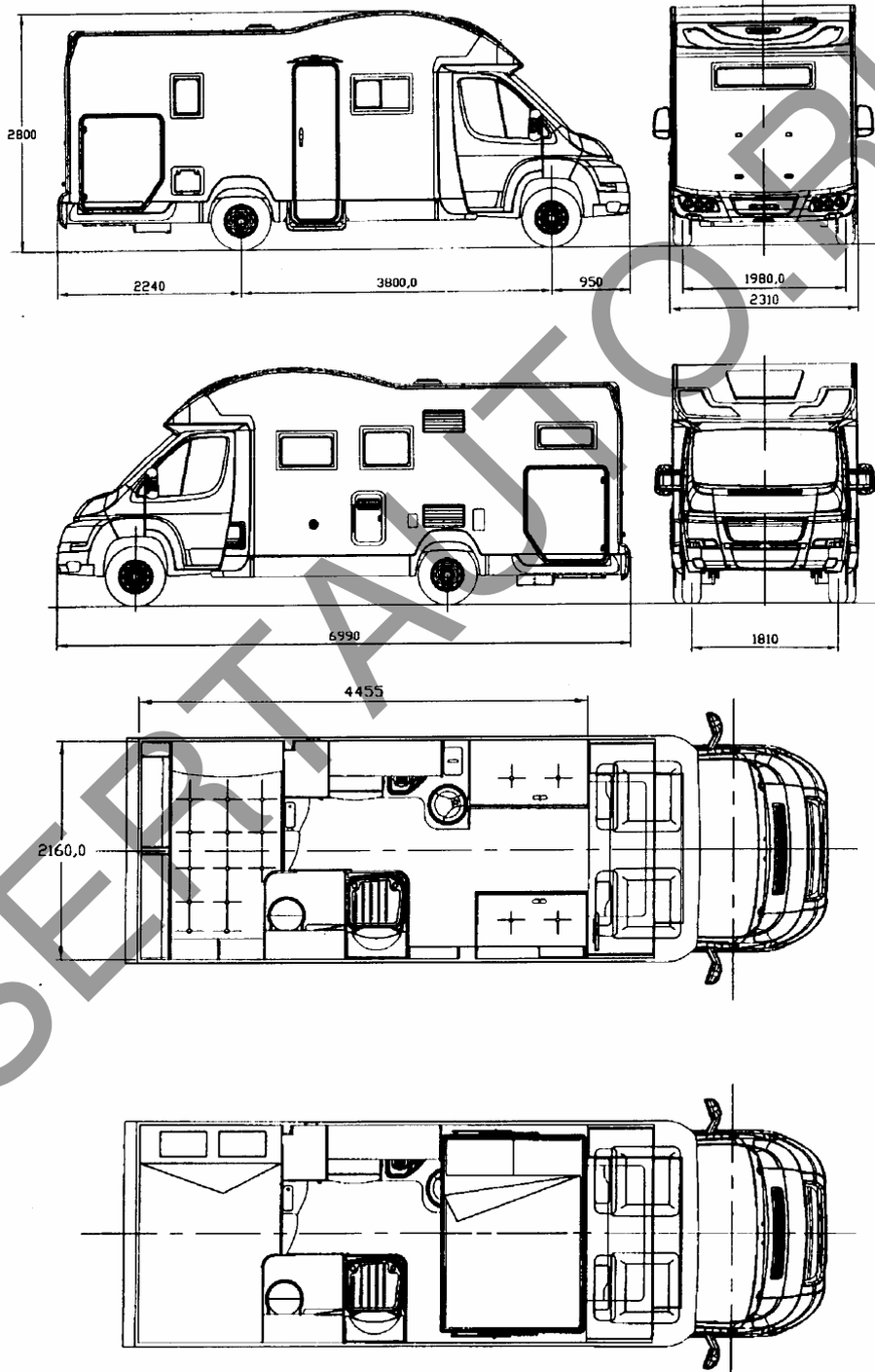
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

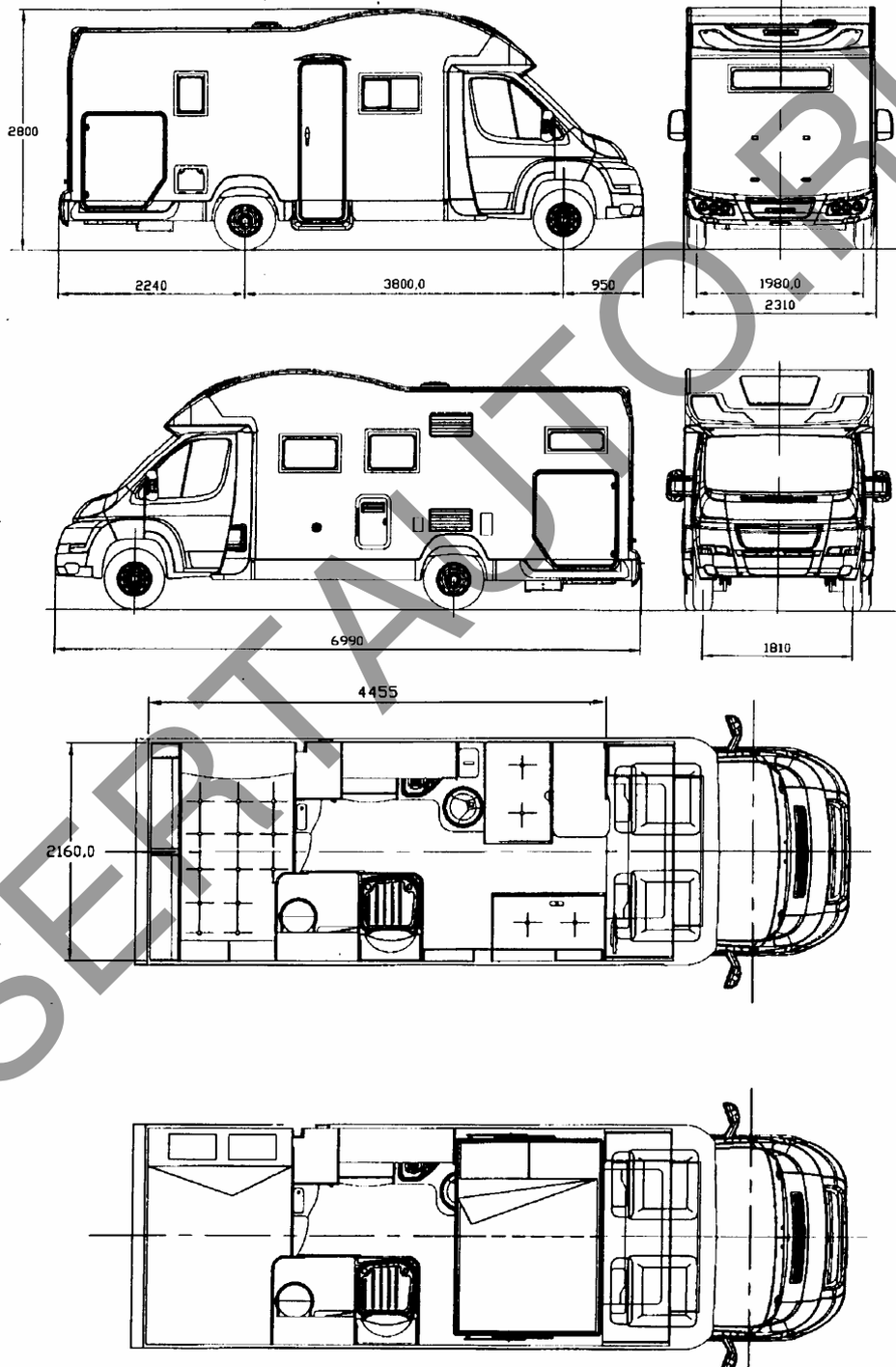
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

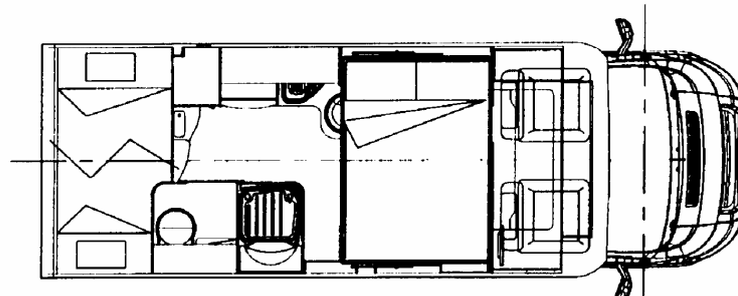
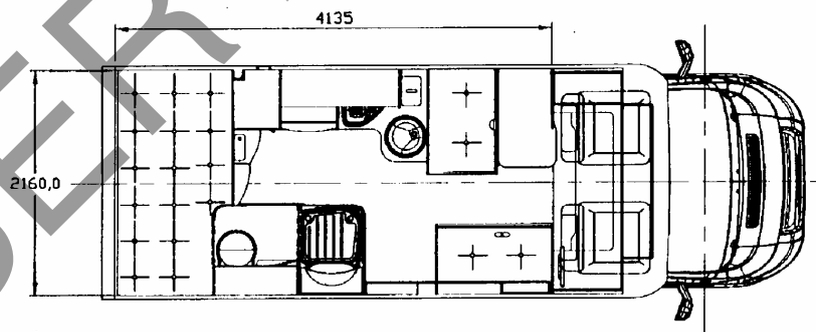
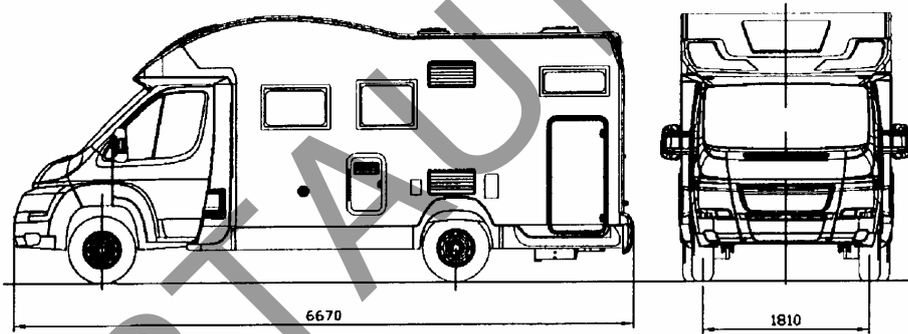
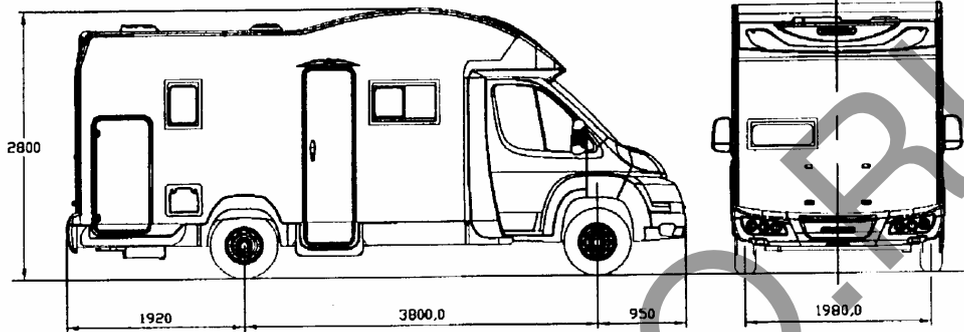
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

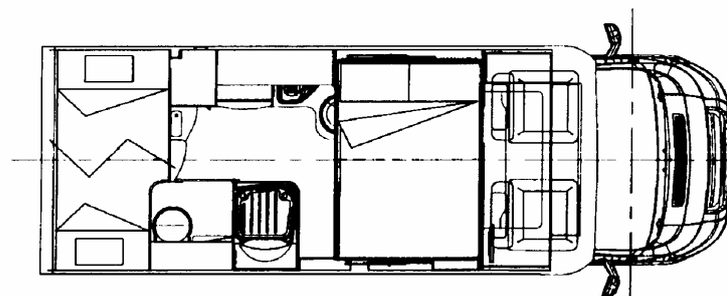
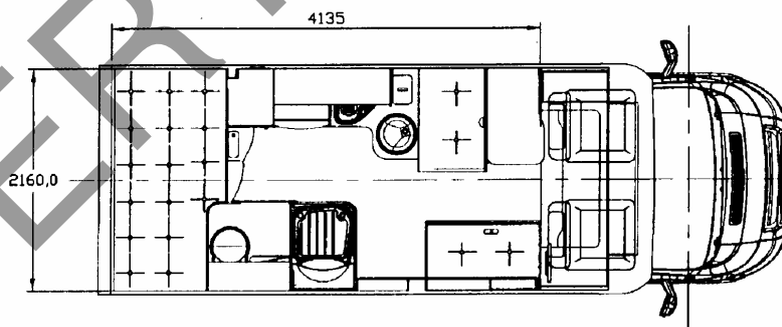
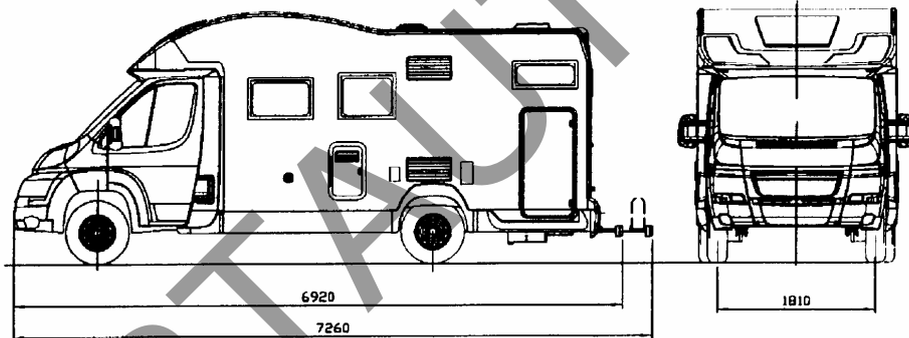
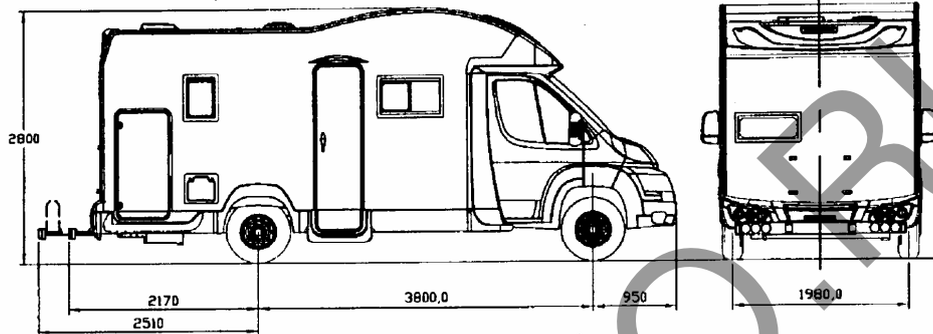
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

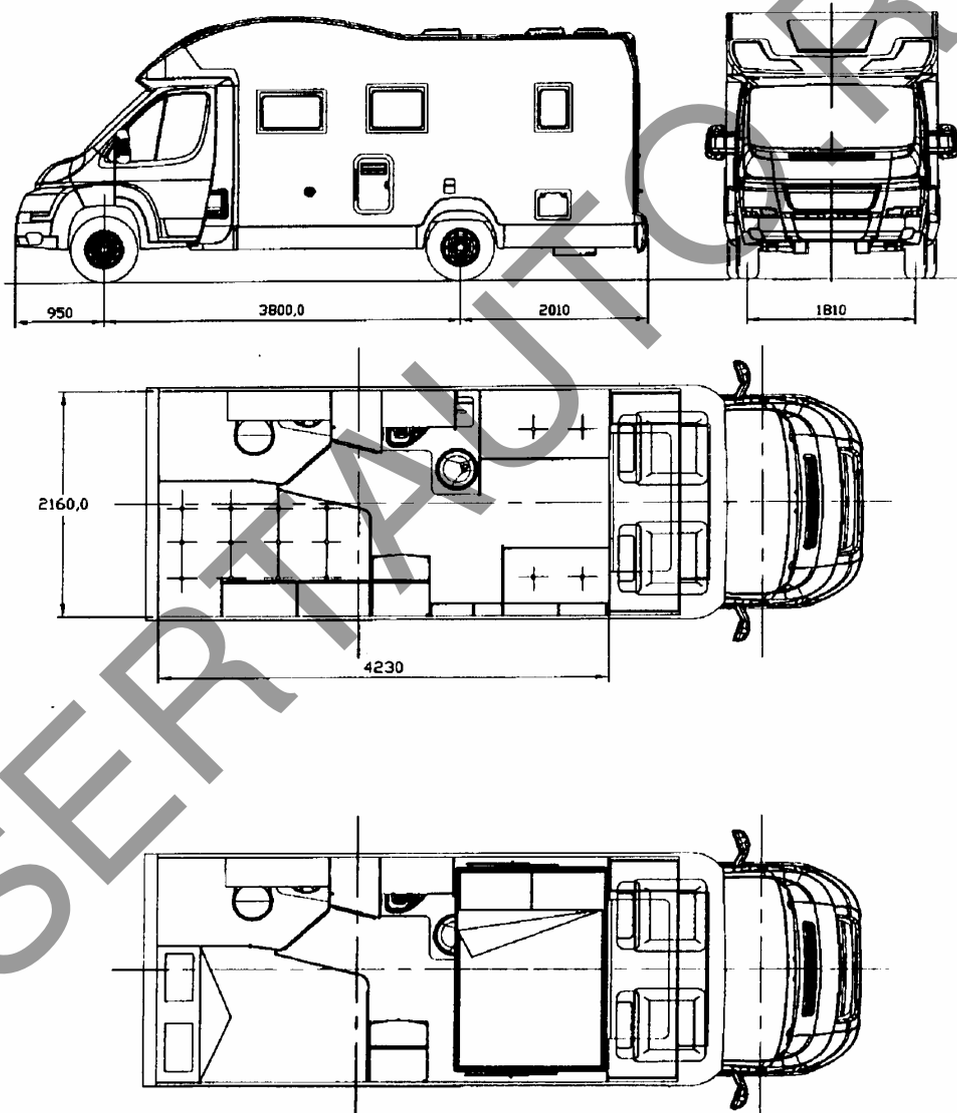
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

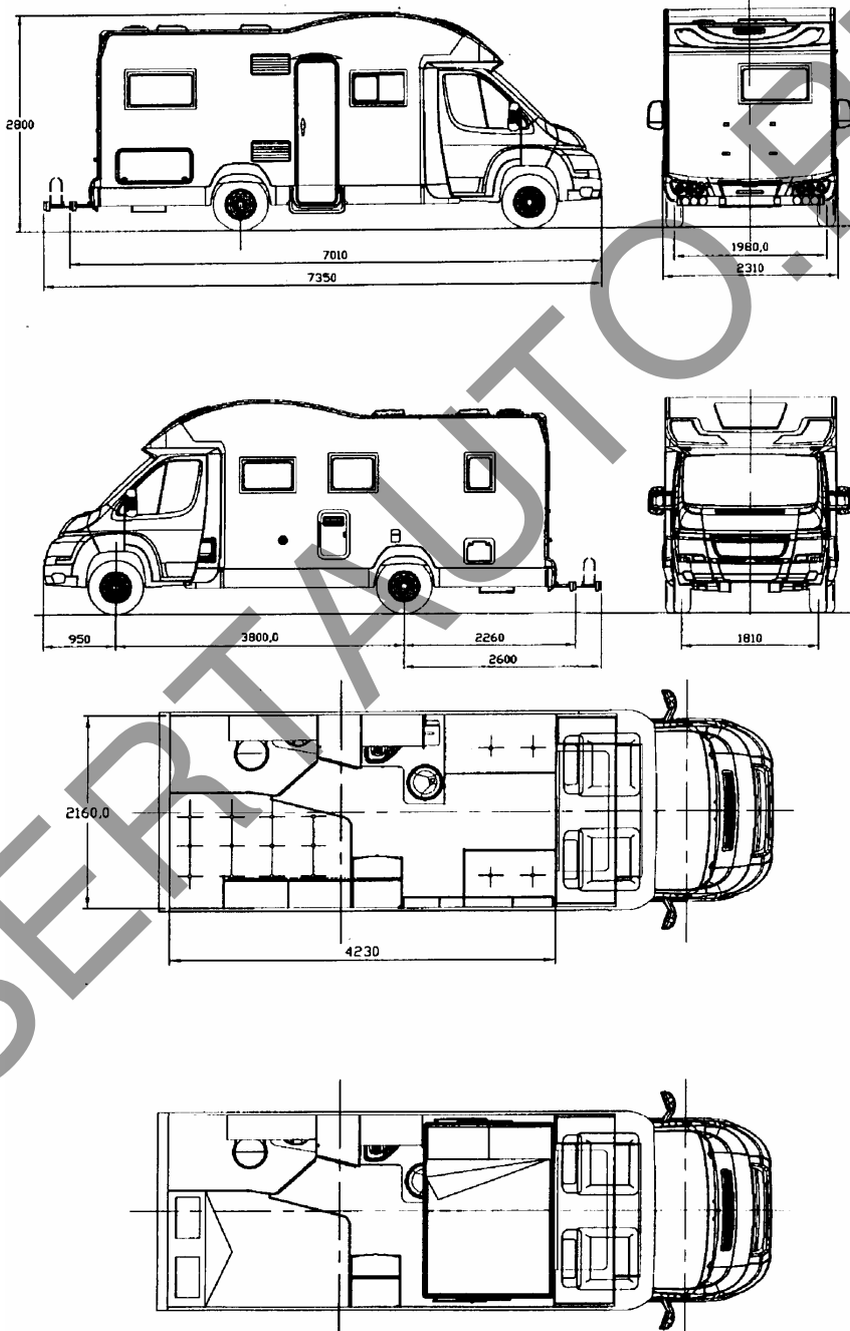
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

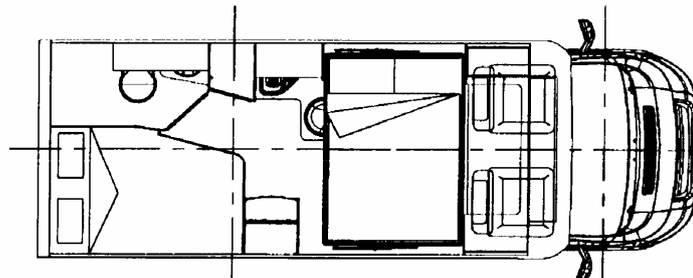
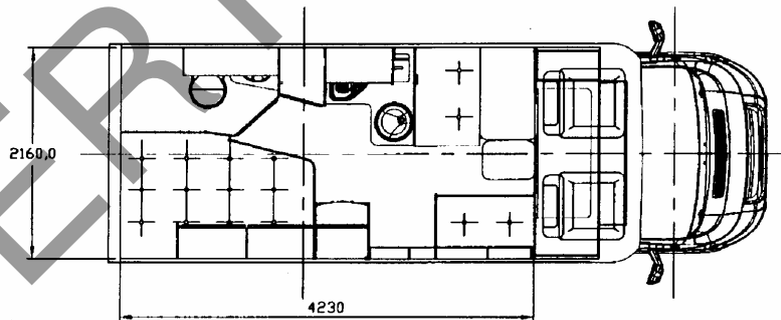
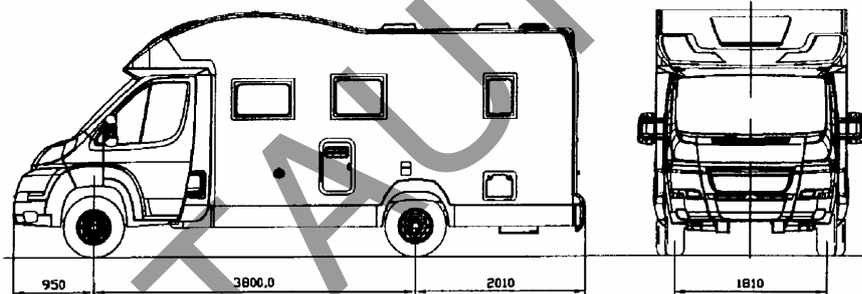
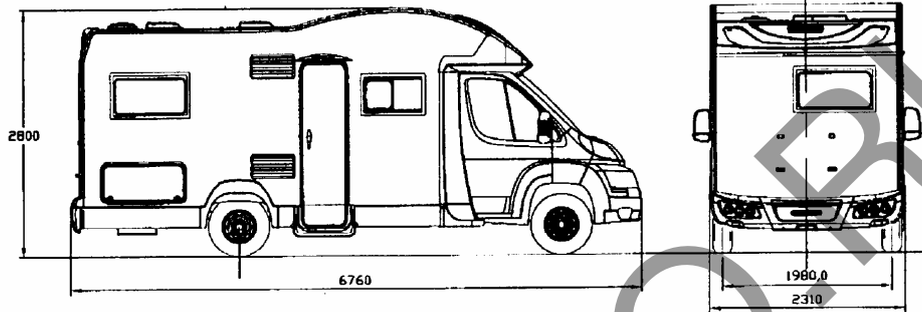
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

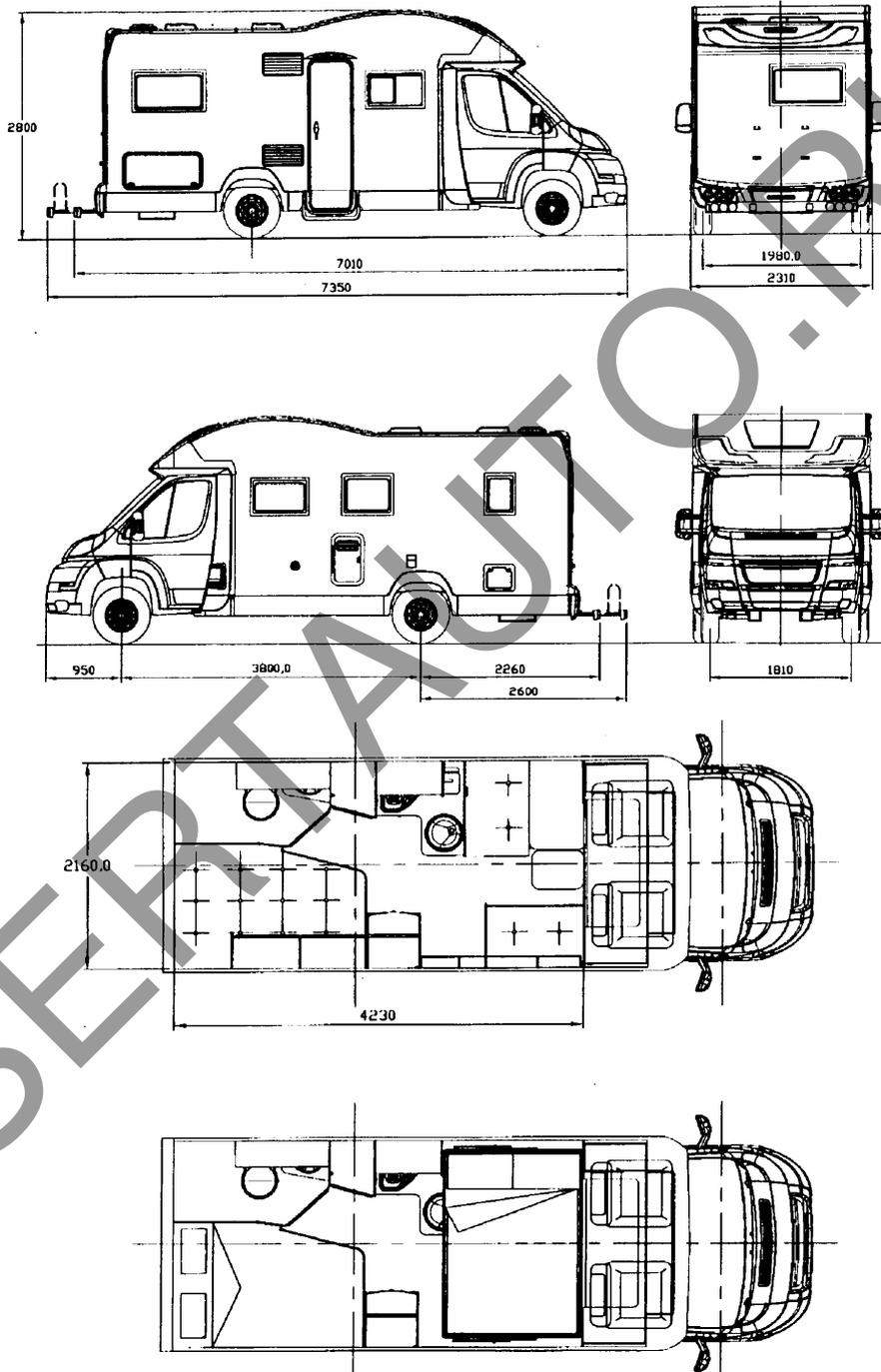
ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



E-IT.MT20.A.00033

ОБЩИЙ ВИД ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

ROLLER TEAM, тип CIA8, модификации E1P?????, E2P?????, G1P?????, G2P?????,
G1M?????, G2M?????, G1N?????, G2N?????, G1R?????, G2R?M???



Страница для заполнения полей данных (сначала между знаками вопроса вставляются новые символы, затем удаляются знаки вопроса, поля в тексте обновляются автоматически при печати или предварительном просмотре документа, в тексте номер ОТТС трогать не следует !!!);

ОТТС № **Е-ИТ.МТ20.А.00033**
Бланк № 000???

SERTAUTO.RU