

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ АВТОМОТОТЕХНИКИ – МЕХАНИЧЕСКИХ
 ТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ, ЗАПАСНЫХ ЧАСТЕЙ И ПРИНАДЛЕЖНОСТЕЙ
 Автономная некоммерческая организация “Центр содействия сертификации автотехники” (ЦСС АМТ)
 № РОСС RU.0001.11MT25 от 07.07.2003 г.
 141800, г. Дмитров-7, Московская обл., тел. 587-29-05

РОСС DE.MT25.E02107P1

16 января 2007

Марка транспортного средства	BMW
Тип транспортного средства	R11RT (R 1150 RT), R12 (R 1200 GS, R 1200 GS Adventure), R12T (R 1200 RT), R1ST (R 1200 ST), RHP2 (HP2), R12S (R 1200 S)
Категория транспортного средства	L₃
Код ТН ВЭД	8711 50
Код VIN	WB10?????Z?????
Заявитель и его адрес	ООО “БМВ Русланд Трейдинг”, 141407, Московская обл., Химкинский р-н, г. Химки, ул. Панфилова, владение 19, строение 1, РФ
Изготовитель и его адрес	Bayerische Motoren Werke AG, D-80788, München, Petuelring 130, Germany
Сборочный завод и его адрес	Bayerische Motoren Werke AG (BMW Motorrad), D-13599, Berlin, Germany

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

Количество и расположение колес	2, по продольной оси
Колесная формула / ведущие колеса	2 × 1 / заднее
Схема компоновки транспортного средства	расположение двигателя – продольное, в пределах базы
Рама	трубчатая, сварная
Количество мест	2; 1 (по заказу – 2) (для модиф. HP2)

POCC DE.MT25.E02107P1

Для модификаций:	R 1150 RT	R 1200 GS	R 1200 GS Adventure	HP2	R 1200 RT	R 1200 ST	R 1200 S
Варианты:	0419	0307	0382	0369	0368	0328	0366
Габаритные размеры, мм							
- длина	2230	2210	2250	2350	2230	2165	2120
- ширина	905	915	950	880	905	750	750
- высота	1500	1430	1470- 1525	1260	1430- 1560	1220- 1255	1155
База, мм	1475	1520	1510	1620	1480	1500	1510
Масса снаряженного транспор- тного средства (по ГОСТ Р 52051-2003), кг	354	300	331	270	334	304	288
Полная масса транспортного средства, кг	495	435	475	380	495	460	410
- на переднюю ось	190	160	180	126	175	170	161
- на заднюю ось	305	275	295	254	320	290	249
Допустимая полная масса прицепа, кг	буксировка прицепа не предусмотрена						
Для вариантов:	0419	0307, 0382	0369	0368	0328	0366	
Двигатель (марка, тип)	BMW, 122EC	BMW, 122ED	BMW, 122ED	BMW, 122EF	BMW, 122EF	BMW, 122EG	
	четырёхтактный, бензиновый, с электронным впрыском топлива						
- количество и расположение цилиндров	2, горизонтальное, оппозитное						
- рабочий объем, см ³	1130	1170	1170	1170	1170	1170	1170
- степень сжатия	11.3	11.0	11.0	12.0	12.0	12.5	
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	версия А: 70 (7250)	версия А: 74 (7000); версия В: 72 (7000)	версия А: 77 (7000)	версия А: 81 (7500); версия В: 79 (7500)	версия А: 81 (7500); версия В: 79 (7500)	версия А: 90 (8250); версия В: 79 (8250)	
Максимальный крутящий момент, Нм (мин ⁻¹)	100 (5500)	115 (5500)	115 (5500)	115 (6000)	115 (6000)	версия А: 112 (6800); версия В: 102 (4800)	
Топливо	бензин с октановым числом не менее:						
	95	95	98	98	98	98	98
Система охлаждения	воздушно-масляная						
Система питания	впрыск топлива во впускной коллектор с электронной системой управления						
Система впрыска (марка, тип)	Bosch, Motronic, MA 2.4	Bosch, Motronic, BMS-K					
Форсунки (марка, тип)	BMW или Bosch						
Воздушный фильтр (марка, тип)	BMW / Mann & Hummel						
	1 340 680 1 341 528	7 672 552	1 340 680	7 672 552	7 672 552	7 672 552	7 672 552

POCC DE.MT25.E02107P1

Для вариантов:	0419	0307, 0382	0369	0368	0328	0366
Система зажигания	Bosch, Motronic, бесконтактная, с электронным управлением					
Блок управления (марка, тип)	Bosch					
	0 261 207 869 (опц. 0 261 208 052)	0 261 209 003				
Катушка зажигания (марка, тип)	BMW / Bremi / Beru					
	7 671 712 (опц. 7 667 819), 7 671 896 (опц. 7 680 644)	7 671 896 или 7 702 019 или 7 680 644, 7 692 261 или 7 696 509, 7 692 262 или 7 696 510				
Свечи зажигания (марка, тип)	Bosch, YR5LDE, YR6LDE; NGK, BKR7EKC, DCPR8EKC					
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя, со встроенным замкнутым трехкомпонентным нейтрализатором, с регулировкой состава отработавших газов					
Передний глушитель (марка, тип)	-	Lafranconi, 2626.A0 или 2296.A6 с катализа- тором	Lafranconi, 2626.A0 с катализа- тором	Lafranconi, 2629.A0 или 2384.A1 с катализатором	Lafranconi, 2432.A0 с катализа- тором	
Задний глушитель (марка, тип)	Zeuna, 225 8068 001 с катализа- тором	Gillett, 000F992 или 000C449	Gillett, 000F887	Zeuna, 205 8521 001	Gillett 000F797	
Трансмиссия	механическая					
Сцепление (марка, тип)	Fichtel & Sachs, фрикционное, сухое, однодисковое, постоянно замкнутое					
Коробка передач (марка, тип)	механическая, с ножным управлением					
- число передач	вперед – 6					
- передаточные числа коробки передач:	I -	2.038		2.278		
	II -	1.600		1.583		
	III -	1.267		1.259		
	IV -	1.034		1.036		
	V -	0.903		0.903		
	VI -	0.698		0.806		
Главная передача (марка, тип)	BMW, коническая					
- передаточное число главной передачи	2.91	2.82	2.82	2.62; 2.75	2.62	2.62; 2.75

POCC DE.MT25.E02107P1

Подвеска	BMW, Telelever;					
- передняя	BMW / Marzocci (для HP2)					
- задняя	BMW, Paralever					
Рулевое управление	BMW, мотоциклетного типа					
Тормозная система	независимые тормозные системы переднего и заднего колес Brembo, Tokico, Toshiba					
- передняя	двухдисковый тормозной механизм с гидравлическим (без АБС) или электрическим (с АБС) ручным приводом (для мод. R 1150 RT, R 1200 GS, R 1200 GS Adventure, R 1200 RT, R 1200 ST); однодисковый тормозной механизм с гидравлическим ручным приводом (для мод. HP2); двухдисковый тормозной механизм с гидравлическим ручным приводом с АБС или без АБС (для мод. R 1200 S)					
- задняя	однодисковый тормозной механизм с гидравлическим (без АБС) или электрическим (с АБС) ножным приводом; однодисковый тормозной механизм с гидравлическим ножным приводом с АБС или без АБС (для мод. R 1200 S)					
Шины (марка, размер, индекс несущей способности, категория скорости):	Bridgestone, Michelin, Pirelli, Metzeller, Continental, Dunlop					
	переднее колесо			заднее колесо		
R 1150 RT	120/70 ZR17	58	W TL	170/60 ZR17	72	W TL
	120/70 B17	58	V TL			
R 1200 GS	110/80 B19	59	Q TL	150/70 B17	69	Q TL
			M+S			M+S
	110/80 R19 M/C	59	R M+S	150/70 R17 M/C	69	R M+S
	110/80 R19 M/C	59	V TL	150/70 R17 M/C	69	V TL
R 1200 GS Adventure	110/80 R19 M/C	59	R M+S	150/70 R17 M/C	69	R M+S
	110/80 R19 M/C	59	V TL	150/70 R17 M/C	69	V TL
HP2	90/90-21 M/C	54	H TL	140/80-17 M/C	69	H
	90/90-21 M/C	54	M M+S	140/80-17 M/C	69	M M+S
			TT			TT
	90/90-21 M/C	54	Q M+S	140/80-17 M/C	69	Q M+S
			TL	140/80-17	69	Q M+S
	120/70 ZR17 M/C	58	W TL	150/70 R17 M/C	69	W TL
	120/70 ZR17 M/C	58	H TL	150/70 ZR17 M/C	69	W TL
	120/70 ZR17 M/C	58	W TL	150/70 ZR17 M/C	69	H TL
				150/70 ZR17 M/C	69	W TL
R 1200 RT	120/70 ZR17 M/C	58	W	180/55 ZR17 M/C	73	W
R 1200 ST	120/70 ZR17 M/C	58	W	180/55 ZR17 M/C	73	W
R 1200 S	120/70 ZR17 M/C	58	W	180/55 ZR17 M/C	73	W
				190/50 ZR17 M/C	73	W
Дополнительное оборудование транспортного средства	подогрев рукояток руля, подогрев сидений, круиз-контроль, бортовой компьютер, навигатор BMW Motorrad, аудиосистема, протектор для рук, охранная сигнализация, центральная подножка					

РОСС DE.MT25.E02107P1

Действие данного “одобрения типа транспортного средства” распространяется на партию транспортных средств в количестве 150 (ста пятидесяти) шт.

Декларации о ввозимых на территорию Российской Федерации транспортных средствах данного типа (размер и отличительные признаки отдельных партий) передаются изготовителем или его официальным дилером ежемесячно (вне зависимости от факта поставки) в Орган по сертификации, на основании чего выдаются заверенные копии «одобрения типа транспортного средства».

**BMW R11RT (R 1150 RT); R12 (R 1200 GS, R 1200 GS Adventure),
R12T (R 1200 RT), R1ST (R 1200 ST), RHP2 (HP2), R12S (R 1200 S)**

Описание маркировки транспортного средства приведено в приложении № 2.

Общие виды транспортных средств на семи страницах приведены в приложении № 3.

А.П. Гусаров

С.В. Пугачев

Действует с “17” апреля 2006 г.

РОСС DE.MT25.E02107P1

Приложение 2 к “одобрению типа транспортного средства”

ОПИСАНИЕ МАРКИРОВКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

1. Место расположения и форма знака соответствия:
Рядом с табличкой изготовителя.
Знак соответствия выполнен по ГОСТ Р 50460 с указанием номера данного “одобрения типа транспортного средства”.
2. Место расположения таблички изготовителя:
 - 2.1. На раме справа или слева, рядом с вилкой поворотного кулака (R 1150 RT, HP2, R 1200 S).
 - 2.2. На основной раме справа или слева (R 1200 GS, R 1200 GS Adventure).
 - 2.3. На раме под сиденьем (R 1200 RT, R 1200 ST).
3. Место расположения идентификационного номера (VIN):
 - 3.1. На табличке изготовителя.
 - 3.2. На раме справа или слева, рядом с вилкой поворотного кулака.
4. Структура и содержание идентификационного номера (номеров) транспортных средств:

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
W	B	1	0	?	?	?	?	?	?	Z	?	?	?	?	?	?

поз. 1 - 3: международный идентификационный код изготовителя (WMI):
WB1 - Bayerische Motoren Werke AG, München, Germany.

поз. 4-8: тип транспортного средства:

Вариант (поз. 4-7)	Версия (поз. 8)	Тип двигателя	Мощность max, кВт	Тип транспортного средства
0419	A	122 EC	70	R 1150 RT
0307	A / B	122 ED	74 / 72	R 1200 GS
0382	A / B	122 ED	74 / 72	R 1200 GS Adventure
0369	A или 0	122 ED	77	HP2
0368	A или 0 / B или 0	122 EF	81 / 79	R 1200 RT
0328	A или 0 / B или 0	122 EF	81 / 79	R 1200 ST
0366	A или 0 / B или 0	122 EG	90 / 79	R 1200 S

поз. 9: контрольный символ

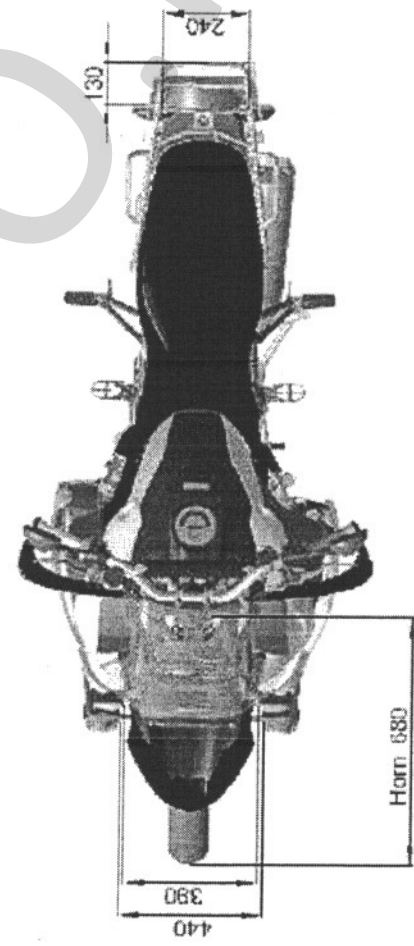
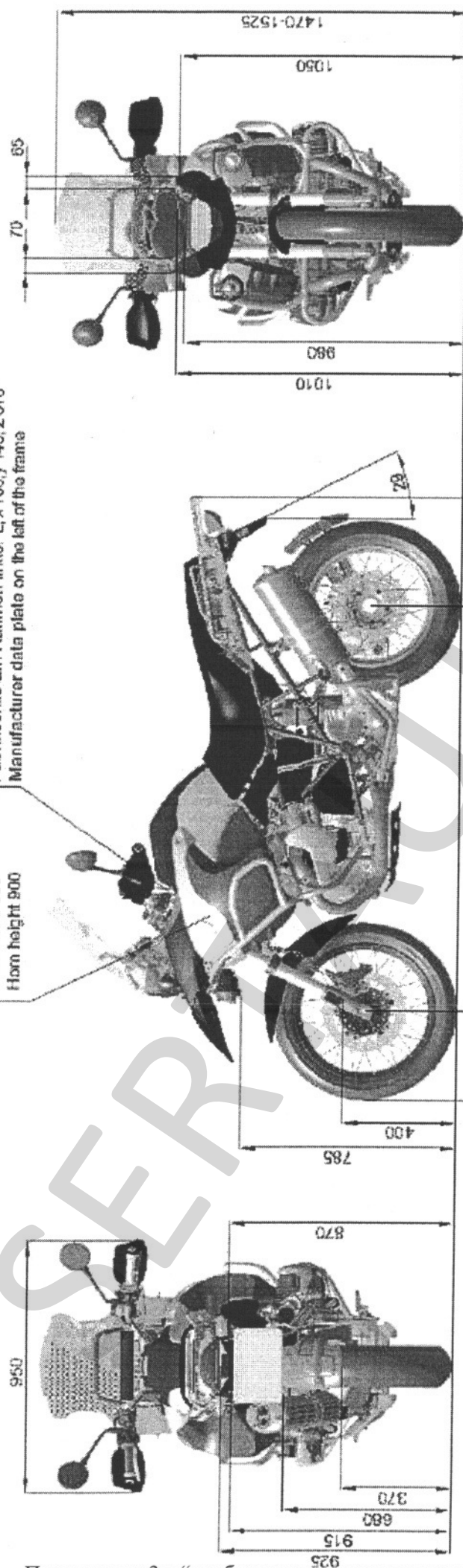
поз. 10: код модельного года согласно ISO 3779-83 или цифра 0.

поз. 11: код сборочного завода:
Z - BMW AG (BMW Motorrad), Berlin, Germany.

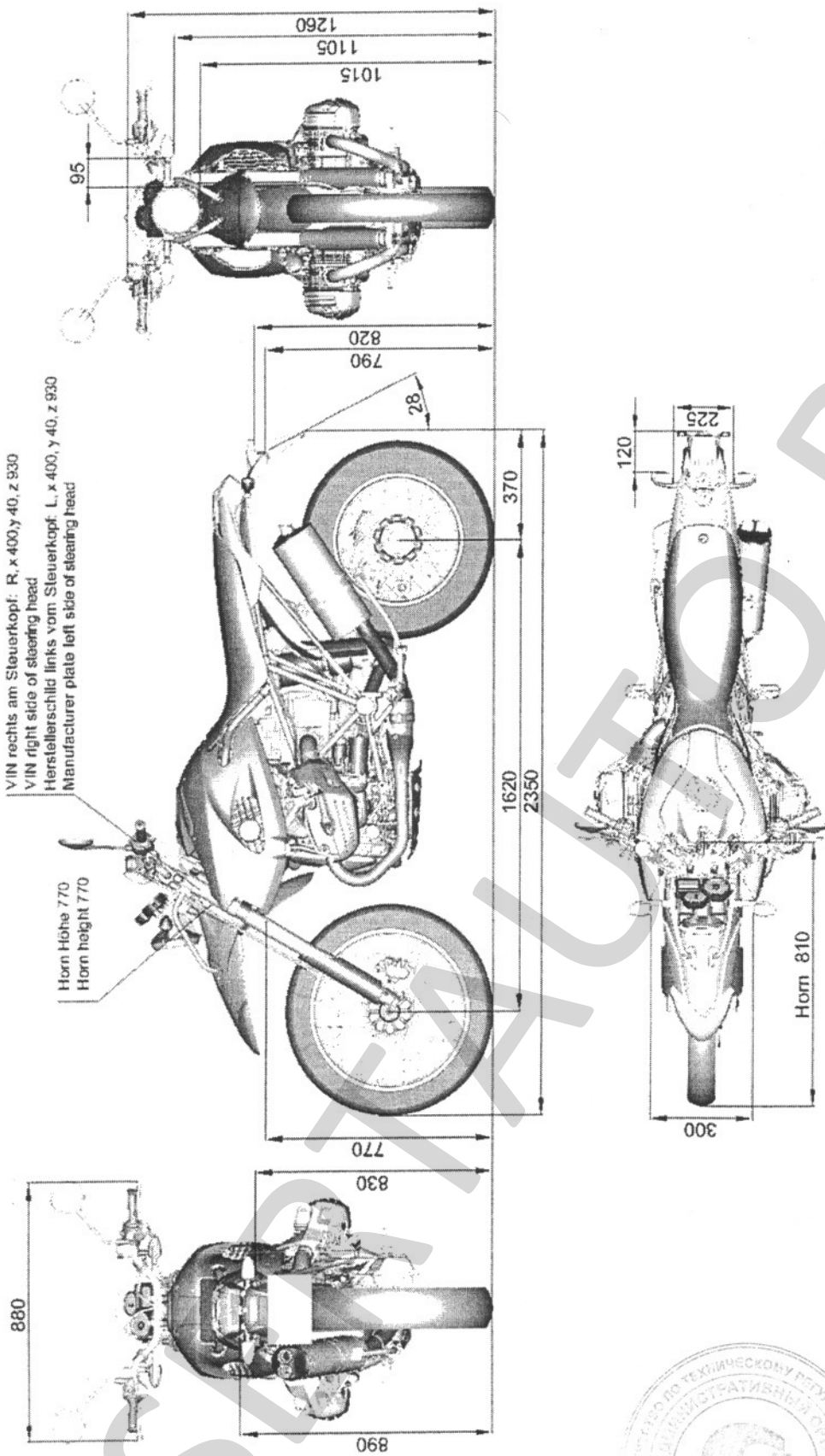
поз. 12 - 17: производственный номер транспортного средства.

VIN am Rahmen rechts: R, x 400, y 10, z 860
 VIN on the right side of frame
 Fabrikschild am Rahmen links: L, x 700, y 140, z 670
 Manufacturer data plate on the left of the frame

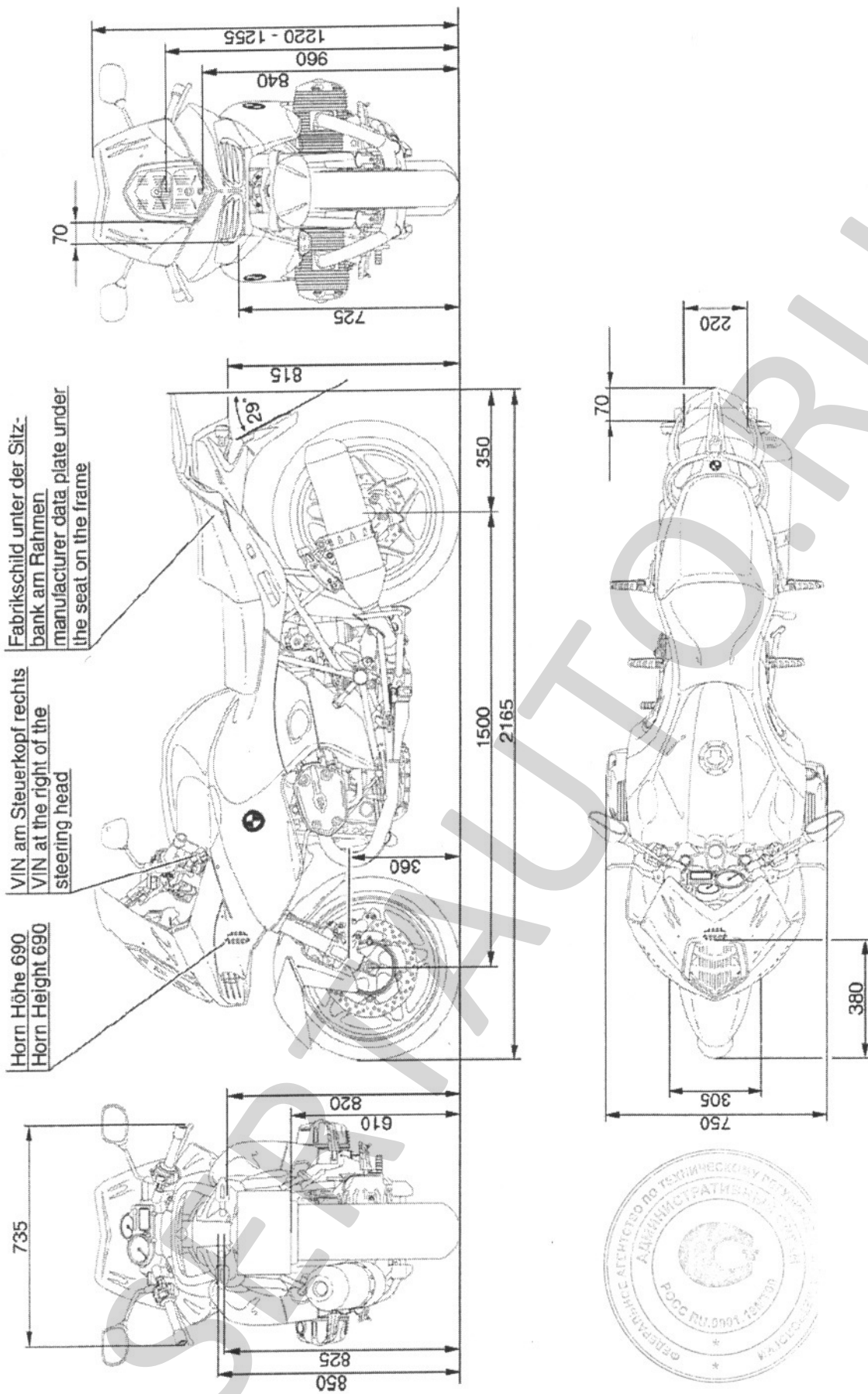
Horn Höhe 900
 Horn height 900



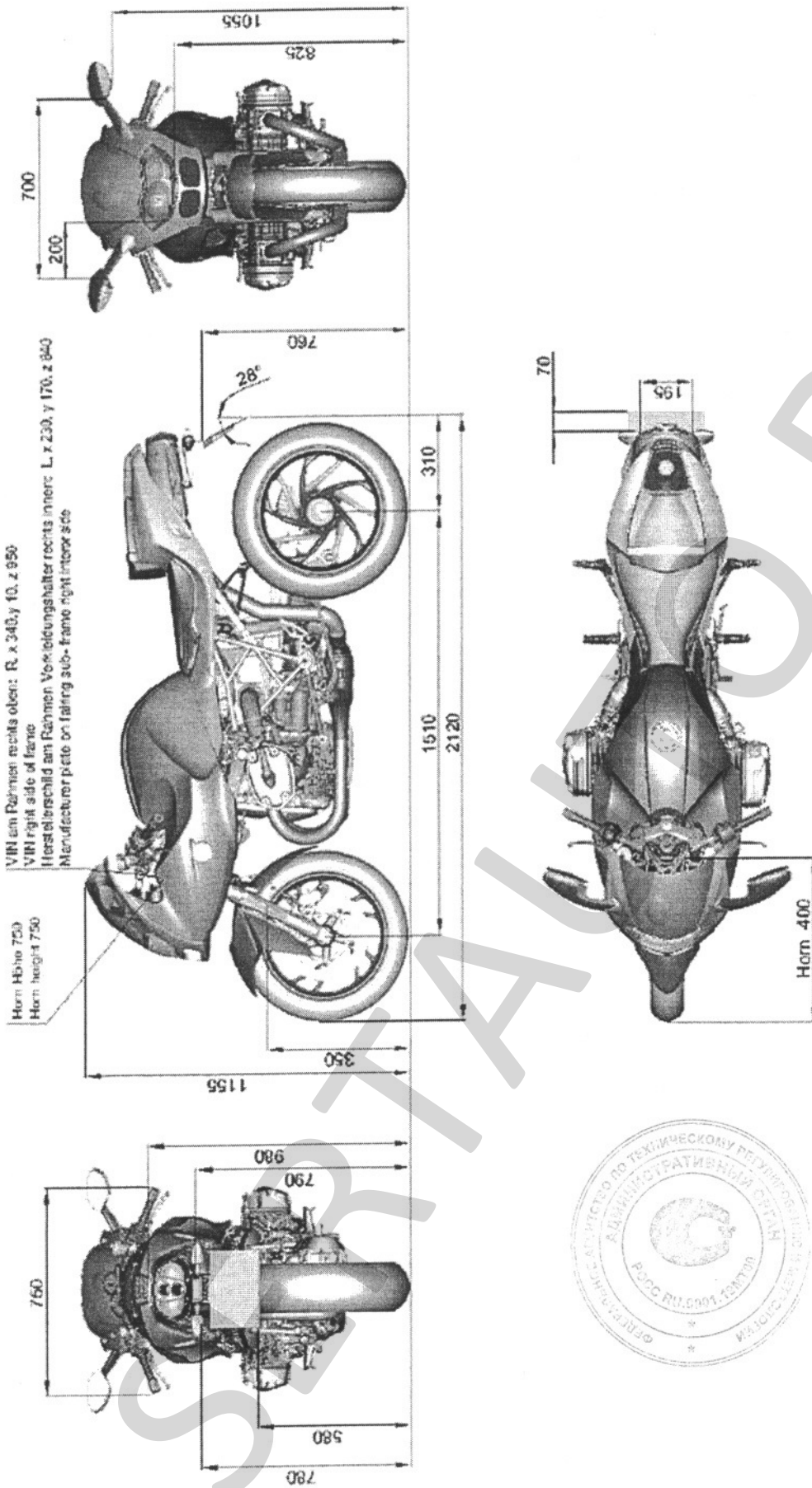
BMW R12 (R 1200 GS Adventure(0382))



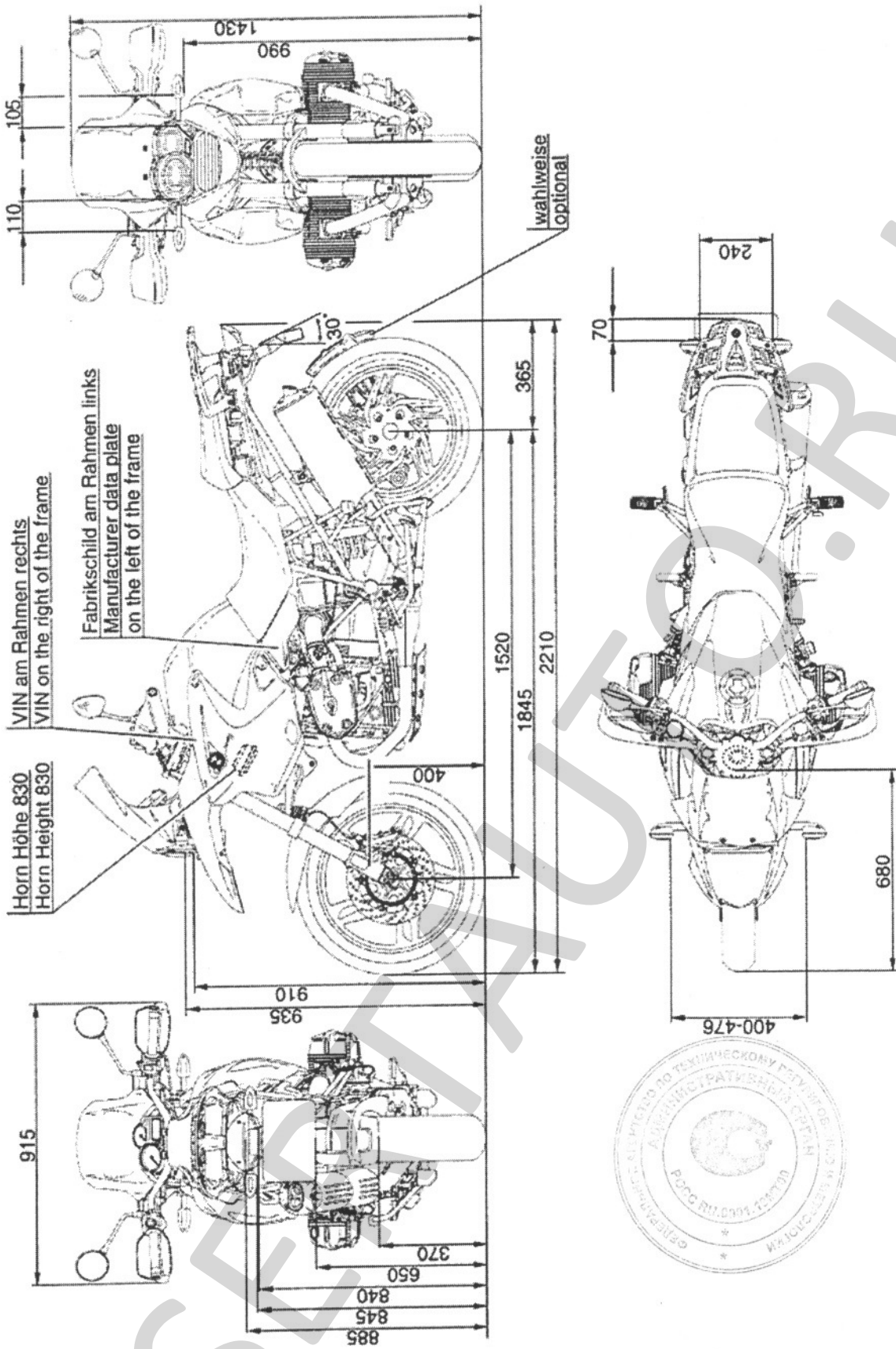
BMW RHP2 (HP2 (0369))



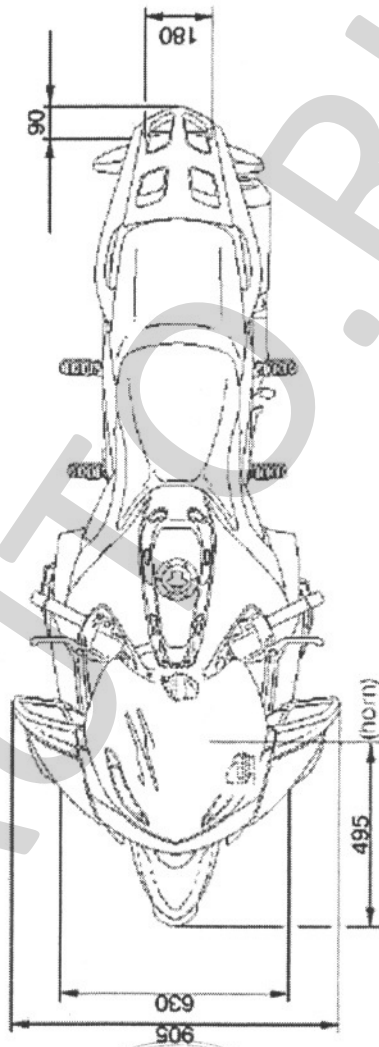
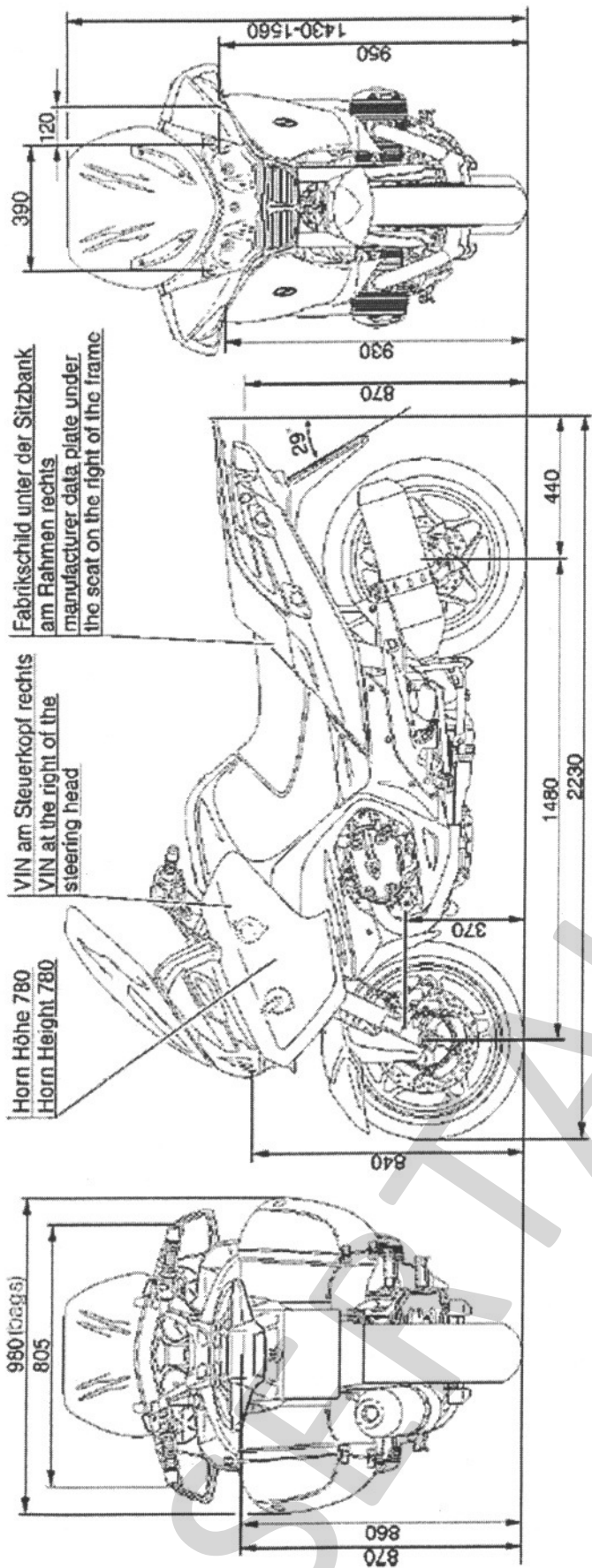
BMW R1200ST (R 1200 ST (0328))



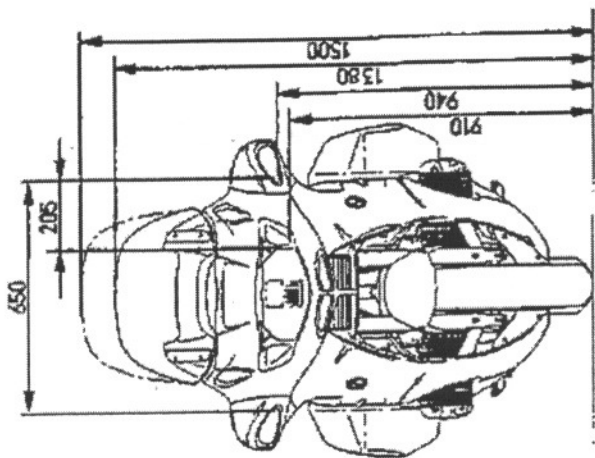
BMW R12S (R 1200 S (0366))



BMW R12 (R 1200 GS (0307))

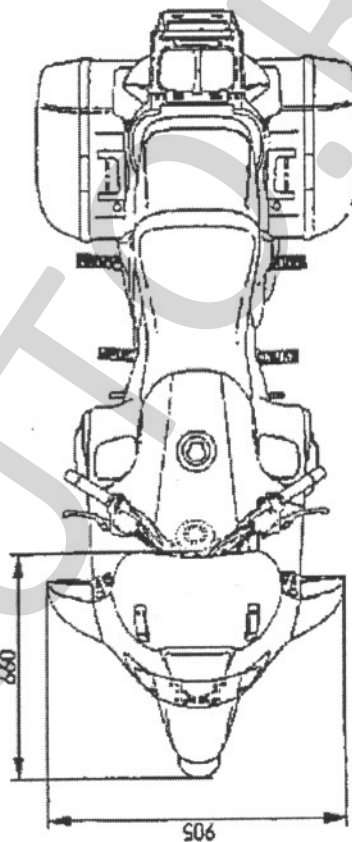
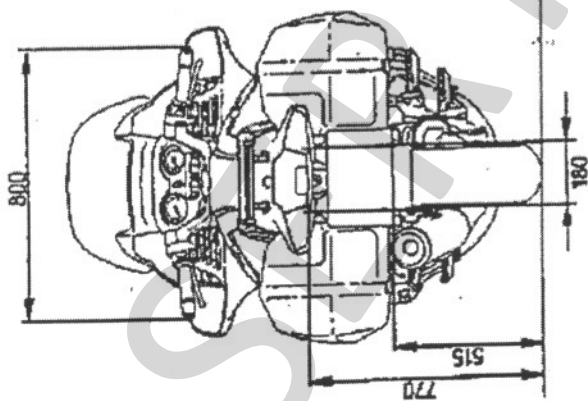
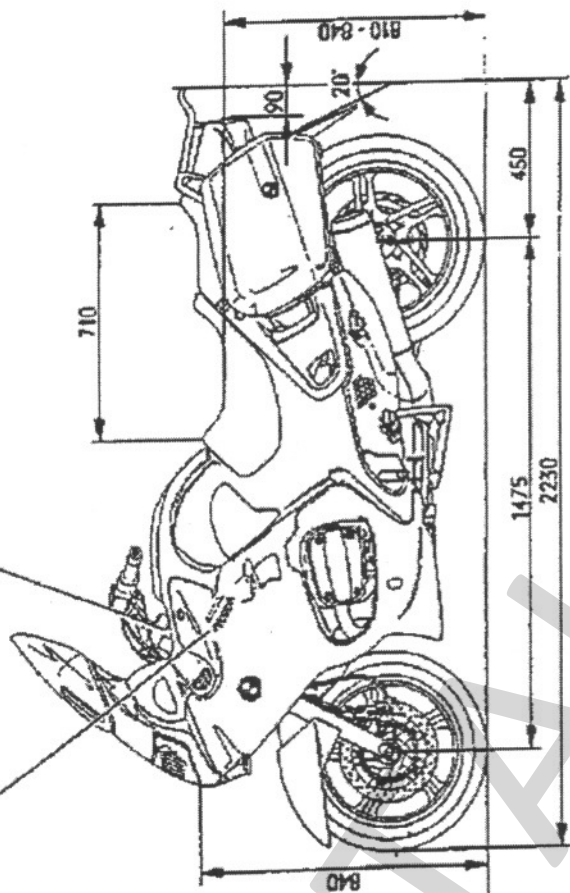


BMW R12T (R 1200 RT (0368))



VIN und Fabrikschild am Steuerkopf rechts
 VIN and manufacturer data plate at the right
 of the steering head

Horn Höhe 820
 Horn Height 820



BMW R11RT (R 1150 RT (0419))