

POCC JP.MT27.E00159

Партия 150 шт.

Марка транспортного средства
Тип транспортного средства
Категория транспортного средства
Код ТН ВЭД
Код VIN
Представитель изготовителя и его адрес
Изготовитель и его адрес

KAWASAKI
VNW00A (VN2000-A)
ZXT00C (NINJA ZX-10R, ZX 1000-C)
VNT60B (VN 1600-B, VN 1600 MEAN STREAK)
WVBS (KLV1000-A)
L₃
87 11 50 000 0
JKB... (VNW00A, VNT60B)
JKA... (ZXT00C)
JSK... (WVBS)
ООО "Фудзи Моторс"
125047, г. Москва, ул. 1-я Тверская-Ямская, д.25,
стр. 2, Россия
Kawasaki Heavy Industries Ltd.
Akashi, Japan (VNW00A, VNT60B, ZXT00C)
SUZUKI MOTOR CORPORATION
300 Takatsuka-cho, Hamamatsu-shi, Shizuoka-ken,
Japan (WVBS)

ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ТРАНСПОРТНОГО СРЕДСТВА

	VNW00A	ZXT00C	VNT60B	WVBS
Количество и расположение колес	2/продольное			
Колесная формула/ведущие колеса	2x1/заднее			
Схема компоновки транспортного средства	двигатель расположен в пределах базы мотоцикла (между передним и задним колесом)			
Рама	трубчатая	профильная	трубчатая	профильная
Количество мест	2			

РОСС JP.MT27.E00159

	VNW00A	ZXT00C	VNT60B	WVBS
Габаритные размеры, мм				
длина	2535	2045	2410	2295-2325*
ширина	1025	705	850	865-1120*
высота	1155	1115	1100	1335-1445*
База, мм	1735	1385	1705	1535
Масса снаряженного транспортного средства, кг	371	196	317	235-255*
Полная масса транспортного средства, кг	556	380	501	440
на переднюю ось	220	150	186	160
на заднюю ось	336	230	315	280
Двигатель (марка, тип)	KAWASAKI VNW00AE	KAWASAKI ZXT00CE	KAWASAKI VNT60AE	SUZUKI T507
	Бензиновый, 4-х тактный, с искровым зажиганием, жидкостного охлаждения			
Количество и расположение цилиндров	2, V-образное	4, рядное	2, V-образное	
Рабочий объем, см ³	2053	998	1553	996
Степень сжатия	9,5	12,7	9,0	11,3
Максимальная мощность, кВт (мин ⁻¹)	76,0 (4800)	128,4 (11700)	54,0 (5300)	72,0 (7600)
Максимальный крутящий момент Н.м (мин ⁻¹)	177,0 (3200)	115,0 (9500)	125,0 (2800)	101,0 (6400)
Топливо	неэтилированный бензин с октановым числом не менее 95			
Система питания	инжекторная			
Инжектор (марка, тип)	Nippon Injector, INP-284		Nippon Injector, INP-786	Nippon Injector, INP-775
Воздушный фильтр (марка, тип)	KAWASAKI KHI A 128 бумажный наполнитель	KAWASAKI KHI A 129 бумажный наполнитель	KAWASAKI KHI A 073, 119 бумажный на- полнитель	SUZUKI 06GO
Система зажигания	транзисторная			
Катушка зажигания (марка, тип)	Denso JO 478	Mitsubishi EI F6T560	Toyo Denso MP10	Mitsubishi EI F6T559
Коммутатор (марка, тип)	Toyo Denso 59026-0002	Toyo Denso 59026-0021	Toyo Denso 59026-1158	Mitsubishi EI MGT054
Свечи зажигания (марка, тип)	NGK: IZFR6F11	NGK: CR9EIA-9	NGK: DPR5EA-9/ DPR6EA-9/ DPR7EA-9 ND: X16EPR-U9/ X20EPR-U9/ X22EPR-U9	NGK: CR7EK/ CR8EK/ CR9EK/ CR10EK ND: U22ETR / U24ETR/ U27ETR/ U31ETR

* - с дополнительным оборудованием

POCC JP.MT27.E00159

	VNW00A	ZXT00C	VNT60B	WVBS
Система выпуска и нейтрализации отработавших газов	один или два глушителя, с нейтрализатором отработавших газов			
Основной глушитель (марка, тип)	KAWASAKI KHI K 467 отражательно – абсорбционный	KAWASAKI KHI K 478 отражательно - абсорбционный	KAWASAKI KHI K 468 отражательно - абсорбционный	SUZUKI 06GO отражательно – абсорбционный
Нейтрализатор (марка, тип)	KAWASAKI каталитический			SUZUKI

	механическая			
Трансмиссия	KAWASAKI, многодисковое, в масляной ванне			
Сцепление (марка, тип)	KAWASAKI, механическая, с ножным переключением			
Коробка передач (марка, тип)	5	6	5	6
число передач:				
передаточные числа коробки передач:				
I	2,550	2,533	2,500	3,000
II	1,630	2,053	1,591	1,933
III	1,219	1,737	1,192	1,500
IV	0,939	1,524	0,966	1,227
V	0,730	1,381	0,781	1,086
VI		1,304		0,913
Главная передача (марка, тип)	KAWASAKI, с цепным приводом		KAWASAKI, с приводом от карданного вала	KAWASAKI, с цепным приводом
передаточное число главной передачи:	2,455	2,294	2,619	2,411
передаточное число промежуточной передачи:	1,500	1,611	1,518	1,838

Подвеска	телескопическая с гидравлическими амортизаторами		
передняя			
задняя	рычажная с пружинно-гидравлическими амортизатором	рычажная с пружинно-гидравлическими амортизаторами	рычажная с пружинно-гидравлическими амортизатором

Рулевое управление (марка, тип)	KAWASAKI, мотоциклетного типа
--	-------------------------------

РОСС JP.MT27.E00159

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:

На правой трубе рамы спереди (VNW00A, VNT60B)

С правой стороны рамы рядом с рулевой колонкой (ZXT00C, WVBS)

3. Место расположения идентификационного номера (код VIN):

3.1 На табличке изготовителя

3.2 С правой стороны рулевой колонки

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.
J	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?	?

поз. 1-3: **JKB** - WMI (международный идентификационный код изготовителя Kawasaki Heavy Industries Ltd.) (**VNW00A, VNT60B**);

JKA - WMI (международный идентификационный код изготовителя Kawasaki Heavy Industries Ltd.) (**ZXT00C**);

JSK - WMI (международный идентификационный код изготовителя SUZUKI MOTOR CORPORATION) (**WVBS**).

поз. 4-9: VDS – описательная часть идентификационного номера транспортного средства (тип, модель):

VNW00A;

ZXT00C;

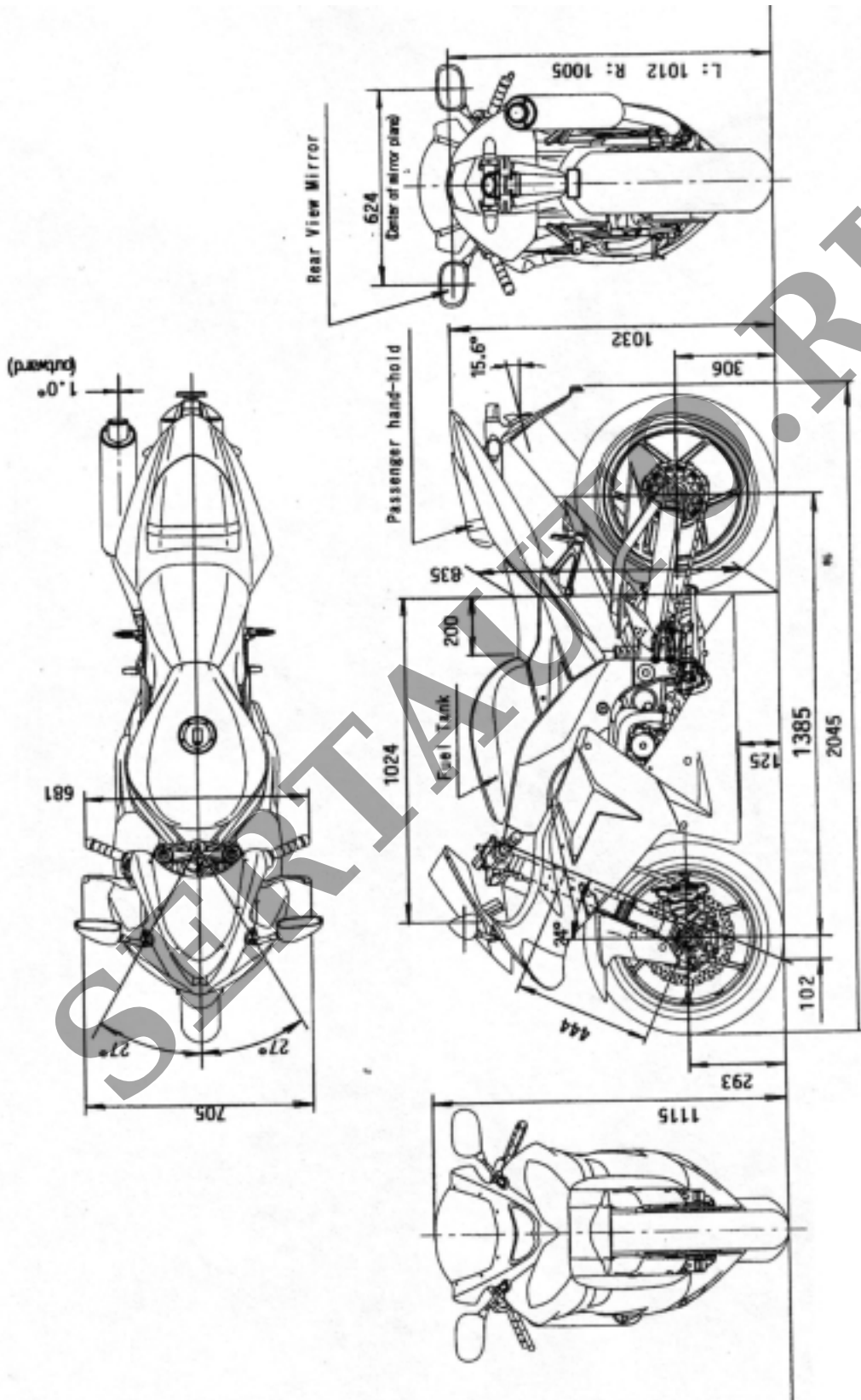
VNT60B;

BS1121 для **WVBS**.

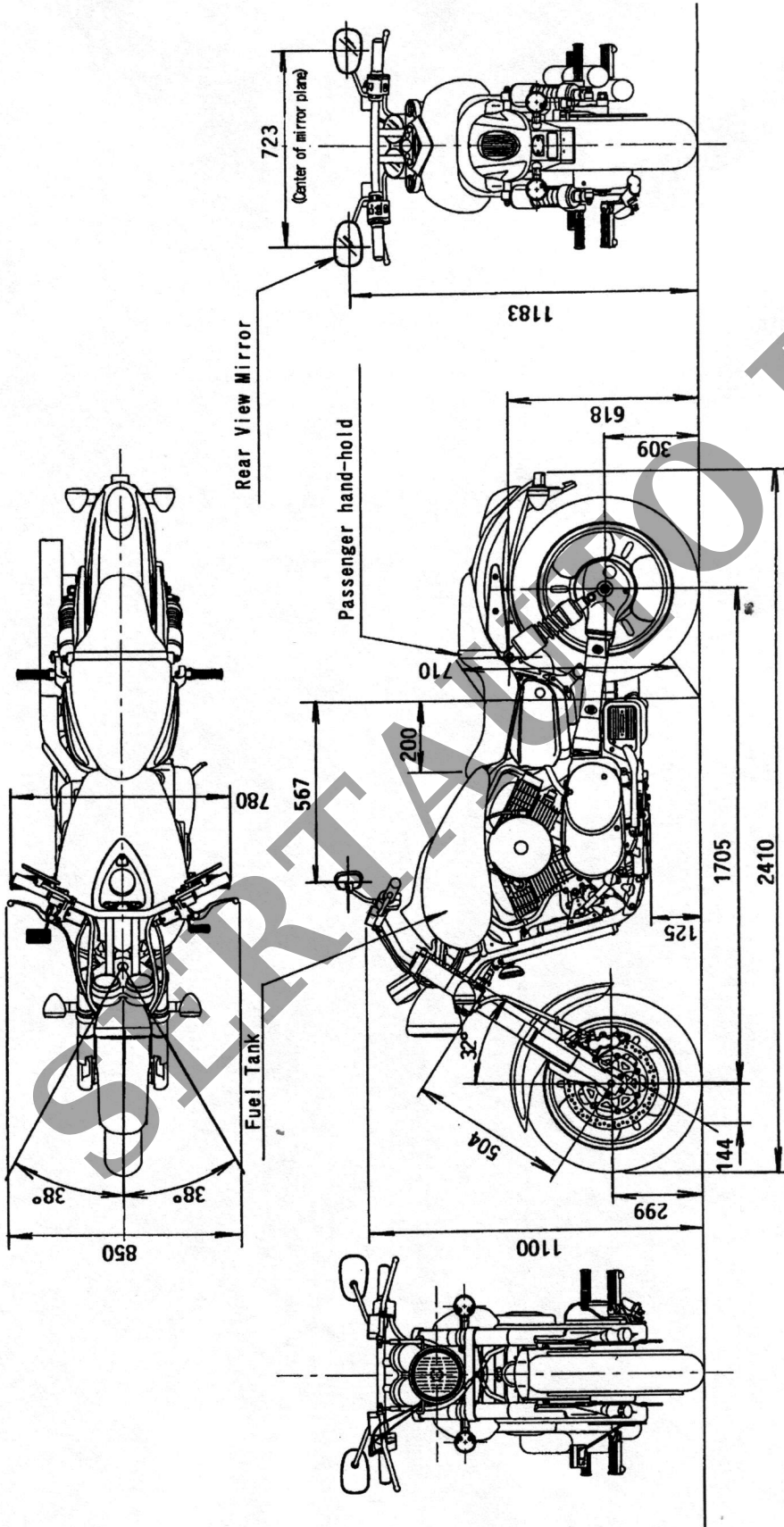
поз. 10: ? – вариант TC: **A – VNW00A, C – ZXT00C, B – VNT60B;**
0 – WVBS.

поз. 11: ? – код завода для **VNW00A, ZXT00C, VNT60B;**
для **WVBS – 0.**

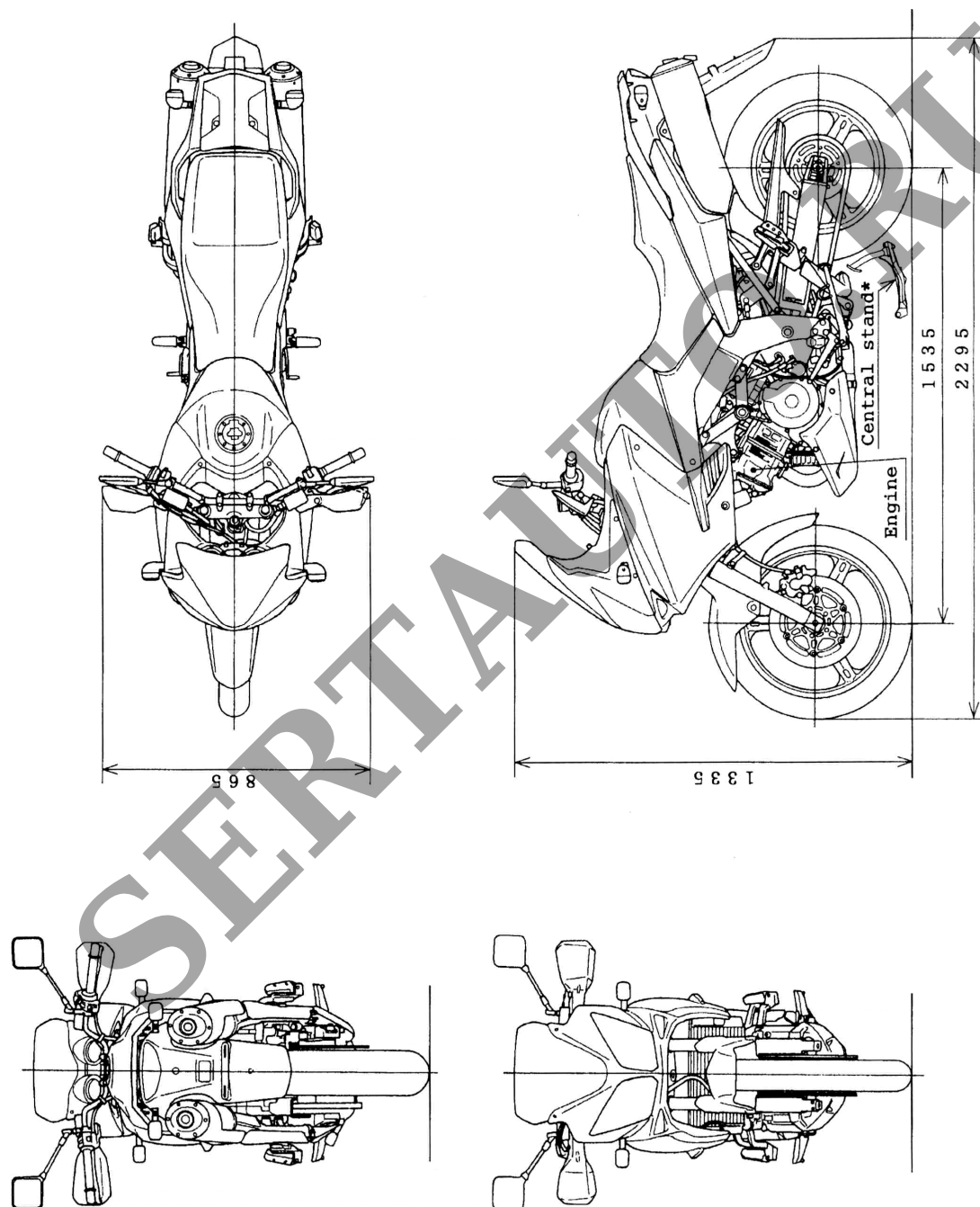
поз. 12-17: ?????? – производственный номер транспортного средства.



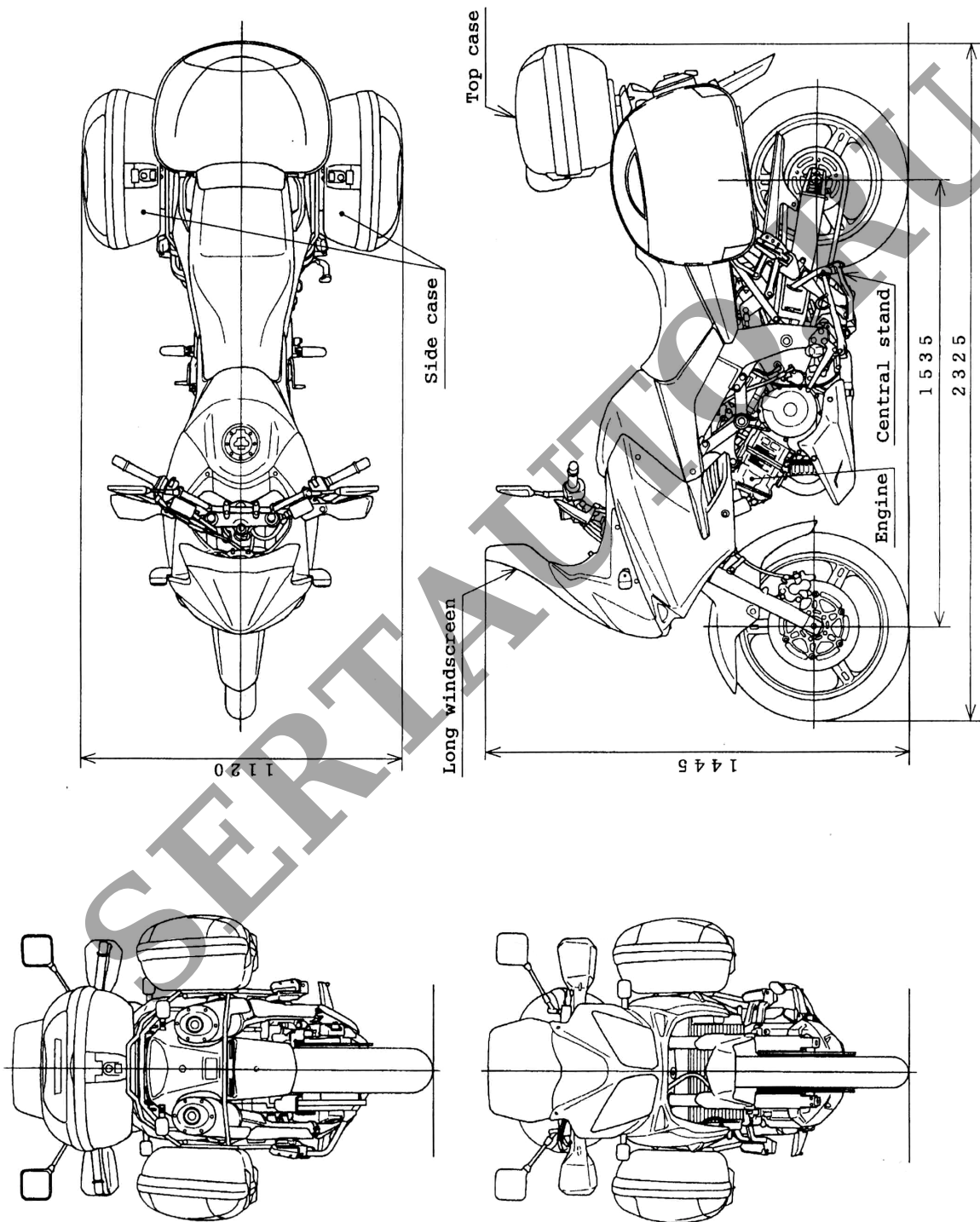
Общий вид мотоцикла ZXT00C (NINJA ZX-10R, ZX 1000-C)



Общий вид мотоцикла VNT60B (VN 1600-B, VN 1600 MEAN STREAK)



Общий вид мотоцикла WVBS (KLV1000-A) без дополнительного оборудования



Общий вид мотоцикла WVBS (KL V1000-A) с дополнительным оборудованием